



Analyse des Qualifikationsbedarfs in
vier ausgewählten Berufsbereichen
anhand von Stellenmarktinseraten

Tabellenanhang

Josef Mair, Rainer Loidl-Keil

Wien, September 2008

Tabellenverzeichnis

- 1 Berufsbereich - Bau, Holz
 - 1.1 [BOG - Hochbau und Bautechnik](#)
 - 1.2 [BOG - Baufacharbeiter](#)
 - 1.3 [BOG - Bauhilfsberufe](#)
 - 1.4 [BOG - Tischlereiberufe](#)
 - 1.5 [BOG - Holz- und Sägetechnik](#)
 - 1.6 [BOG - Innenausbau und Raumgestaltung](#)

- 2 Berufsbereich - Elektro, Elektronik
 - 2.1 [BOG - Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
 - 2.2 [BOG - Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
 - 2.3 [BOG - Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
 - 2.4 [BOG - Energietechnik und Betriebselektrik](#)

- 3 Berufsbereich - Maschinen, Kfz, Metall
 - 3.1 [BOG - Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
 - 3.2 [BOG - Mechanik und Service](#)
 - 3.3 [BOG - Metallverformung](#)
 - 3.4 [BOG - Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
 - 3.5 [BOG - Maschinelle Metallfertigung](#)
 - 3.6 [BOG - Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)

- 4 Berufsbereich - Textil, Mode, Leder
 - 4.1 [BOG - Textilerzeugung](#)
 - 4.2 [BOG - Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
 - 4.3 [BOG - Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

1.1 BOG - Hochbau und Bautechnik

Ergebnisse 2008

- 1.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf BautechnikerIn](#)
- 1.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf BautechnischeR ZeichnerIn](#)
- 1.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf BauleiterIn](#)
- 1.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau](#)
- 1.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf SicherheitstechnikerIn](#)

1.2 BOG - Baufacharbeiter

Ergebnisse 2008

- 1.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf BauhauptpolierIn](#)
- 1.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf MaurerIn](#)
- 1.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf DachdeckerIn](#)
- 1.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf BauspenglerIn](#)
- 1.2.e [Qualifikationsprofil - Beruf SchalungsbauerIn](#)

1.3 BOG - Bauhilfsberufe

Ergebnisse 2008

- 1.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf Bauhilfskraft](#)
- 1.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf IsoliermonteurIn](#)
- 1.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf GerüsterIn](#)
- 1.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf StraßenbauarbeiterIn](#)
- 1.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf GleisbauerIn](#)
- 1.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf Pflasterer/-in](#)
- 1.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf TiefbauerIn](#)
- 1.3.h [Qualifikationsprofil - Beruf BrunnenmacherIn](#)

1.4 BOG - Tischlereiberufe

Ergebnisse 2008

- 1.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf InnendiensttechnikerIn im Holzbereich](#)
- 1.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf TischlerIn](#)
- 1.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf DrechslerIn](#)
- 1.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf WagnerIn](#)
- 1.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf Korb- und MöbelflechterIn](#)
- 1.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf BinderIn](#)
- 1.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf BootbauerIn](#)
- 1.4.h [Qualifikationsprofil - Beruf ModellbauerIn](#)
- 1.4.i [Qualifikationsprofil - Beruf MusikinstrumentenerzeugerIn](#)
- 1.4.j [Qualifikationsprofil - Beruf RestauratorIn](#)
- 1.4.k [Qualifikationsprofil - Beruf LeichtflugzeugbauerIn](#)
- 1.4.l [Qualifikationsprofil - Beruf Bürsten- und PinselmacherIn](#)

1.5 BOG - Holz- und Sägetechnik

Ergebnisse 2008

- 1.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.5.A [Qualifikationsprofil - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.a [Qualifikationsprofil - Beruf Holz- und SägetechnikerIn](#)
- 1.5.b [Qualifikationsprofil - Beruf Zimmerer/-in](#)
- 1.5.c [Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft der Holzverarbeitung](#)
- 1.5.d [Qualifikationsprofil - Beruf HolzwirtIn](#)

1.6 BOG - Innenausbau und Raumgestaltung

Ergebnisse 2008

- 1.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 1.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.6.A [Qualifikationsprofil - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.a [Qualifikationsprofil - Beruf MalerIn und AnstreicherIn](#)
- 1.6.b [Qualifikationsprofil - Beruf TapeziererIn und DekorateurIn](#)
- 1.6.c [Qualifikationsprofil - Beruf BodenlegerIn](#)
- 1.6.d [Qualifikationsprofil - Beruf Platten- und FliesenlegerIn](#)
- 1.6.e [Qualifikationsprofil - Beruf StuckateurIn und TrockenausbauerIn](#)
- 1.6.f [Qualifikationsprofil - Beruf Sanitär- und KlimatechnikerIn](#)
- 1.6.g [Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft im Baunebengewerbe](#)

2.1 BOG - Kommunikations- und Nachrichtentechnik

Ergebnisse 2008

- 2.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 2.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf TelekommunikationstechnikerIn](#)
- 2.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation](#)

2.2 BOG - Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

Ergebnisse 2008

- 2.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 2.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf Hardware-EntwicklerIn](#)
- 2.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf VeranstaltungstechnikerIn](#)
- 2.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf KommunikationstechnikerIn für Audio- und Videoelektronik](#)
- 2.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf MedizintechnikerIn](#)

2.3 BOG - Elektromechanik und Elektromaschinen

Ergebnisse 2008

- 2.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 2.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion](#)
- 2.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsdienstleistungsingenieurIn Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf AutomatisierungstechnikerIn](#)
- 2.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf SPS-ProgrammiererIn](#)
- 2.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf ElektroanlagentechnikerIn](#)

2.4 BOG - Energietechnik und Betriebselektrik

Ergebnisse 2008

- 2.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 2.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion](#)
- 2.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf StarkstrommonteurIn](#)
- 2.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf SolartechnikerIn](#)
- 2.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf ElektrobetriebstechnikerIn](#)
- 2.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf ElektroinstallationstechnikerIn](#)
- 2.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugelektrikerIn](#)
- 2.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf Elektrohilfskraft](#)

3.1 BOG - Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse 2008

- 3.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf CAD-KonstrukteurIn](#)
- 3.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf TechnischeR ZeichnerIn](#)
- 3.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlagen](#)
- 3.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen](#)
- 3.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Maschinenbau](#)
- 3.1.f [Qualifikationsprofil - Beruf WerkstoffprüferIn](#)
- 3.1.g [Qualifikationsprofil - Beruf KälteanlagentechnikerIn](#)
- 3.1.h [Qualifikationsprofil - Beruf SchiffbauerIn](#)
- 3.1.i [Qualifikationsprofil - Beruf FlugzeugbautechnikerIn](#)

3.2 BOG - Mechanik und Service

Ergebnisse 2008

- 3.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenfertigungstechnikerIn](#)
- 3.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugtechnikerIn](#)
- 3.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf ZweiradtechnikerIn](#)
- 3.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf LandmaschinentechnikerIn](#)
- 3.2.e [Qualifikationsprofil - Beruf BaumaschinentechnikerIn](#)
- 3.2.f [Qualifikationsprofil - Beruf LuftfahrzeugmechanikerIn](#)
- 3.2.g [Qualifikationsprofil - Beruf FeinwerktechnikerIn](#)
- 3.2.h [Qualifikationsprofil - Beruf MechanikerhelferIn](#)

3.3 BOG - Metallverformung

Ergebnisse 2008

- 3.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf KarosseriebautechnikerIn](#)
- 3.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf SchilderherstellerIn](#)
- 3.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf LackiererIn](#)
- 3.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerIn](#)
- 3.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerInnenhilfskraft](#)
- 3.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf WärmebehandlungstechnikerIn](#)
- 3.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf MetalltuchmacherIn](#)
- 3.3.h [Qualifikationsprofil - Beruf FormerIn und GießerIn](#)
- 3.3.i [Qualifikationsprofil - Beruf ZinngießerIn](#)

3.4 BOG - Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse 2008

- 3.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Metallgewerbe](#)
- 3.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Baugewerbe](#)
- 3.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserInnenhilfskraft](#)
- 3.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf AnlagenmonteurIn](#)
- 3.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf WerkzeugtechnikerIn](#)
- 3.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf SchmiedIn](#)
- 3.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf KupferschmiedIn](#)
- 3.4.h [Qualifikationsprofil - Beruf EisenbiegerIn](#)

3.5 BOG - Maschinelle Metallfertigung

Ergebnisse 2008

- 3.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.5.A [Qualifikationsprofil - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.a [Qualifikationsprofil - Beruf DreherIn und FräserIn](#)
- 3.5.b [Qualifikationsprofil - Beruf ZerspanungstechnikerIn](#)
- 3.5.c [Qualifikationsprofil - Beruf SpanloseR VerformerIn](#)
- 3.5.d [Qualifikationsprofil - Beruf MaschineneinrichterIn](#)
- 3.5.e [Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenarbeiterIn](#)
- 3.5.f [Qualifikationsprofil - Beruf OberflächentechnikerIn](#)

3.6 BOG - Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)

Ergebnisse 2008

- 3.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 3.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.6.A [Qualifikationsprofil - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.a [Qualifikationsprofil - Beruf UhrmacherIn](#)
- 3.6.b [Qualifikationsprofil - Beruf Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn](#)
- 3.6.c [Qualifikationsprofil - Beruf ModeschmuckerzeugerIn](#)
- 3.6.d [Qualifikationsprofil - Beruf Gold-, Silber- und MetallschlägerIn](#)
- 3.6.e [Qualifikationsprofil - Beruf VergolderIn und StaffiererIn](#)
- 3.6.f [Qualifikationsprofil - Beruf MetalldesignerIn](#)
- 3.6.g [Qualifikationsprofil - Beruf WaffenmechanikerIn](#)
- 3.6.h [Qualifikationsprofil - Beruf SchirmmacherIn](#)

4.1 BOG - Textilerzeugung

Ergebnisse 2008

- 4.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 4.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf TextiltechnikerIn](#)
- 4.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil](#)
- 4.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchnittkonstrukteurIn](#)
- 4.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf SpinnerIn](#)
- 4.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf HandstickerIn und KnüpferIn](#)
- 4.1.f [Qualifikationsprofil - Beruf HandstrickerIn](#)
- 4.1.g [Qualifikationsprofil - Beruf PosamentiererIn](#)

4.2 BOG - Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

Ergebnisse 2008

- 4.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 4.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf KleidermacherIn](#)
- 4.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf NäherIn](#)
- 4.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf ZuschneiderIn und StanzerIn](#)
- 4.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf FahrzeugtapeziererIn](#)
- 4.2.e [Qualifikationsprofil - Beruf Polsterer/-in](#)
- 4.2.f [Qualifikationsprofil - Beruf HutmacherIn](#)

4.3 BOG - Ledererzeugung und -verarbeitung

Ergebnisse 2008

- 4.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

Vergleich 2008 zu 2007

- 4.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf SchuhmacherIn](#)
- 4.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf HandschuhmacherIn](#)
- 4.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf LederarbeiterIn](#)
- 4.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf Schuhfertigungshilfskraft](#)
- 4.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf GerberIn](#)
- 4.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf KürschnerIn](#)

1.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	773,0
	BautechnikerIn	bt	459,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	41,5
	BauleiterIn	bl	231,5
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	7,0
	SicherheitstechnikerIn	st	34,0

1.1.2 Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	151,5	9,0	70,5	0,0	9,0	240,0
	%	33,0%	21,7%	30,5%	0,0%	26,5%	31,0%
Niederösterreich	n	64,0	5,0	36,0	1,0	3,0	109,0
	%	13,9%	12,0%	15,6%	14,3%	8,8%	14,1%
Oberösterreich	n	53,5	6,0	27,5	4,0	5,0	96,0
	%	11,7%	14,5%	11,9%	57,1%	14,7%	12,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	4,0
	%	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	5,9%	0,5%
Steiermark	n	44,0	5,5	21,5	0,0	2,0	73,0
	%	9,6%	13,3%	9,3%	0,0%	5,9%	9,4%
Kärnten	n	36,0	5,0	23,0	1,0	3,0	68,0
	%	7,8%	12,0%	9,9%	14,3%	8,8%	8,8%
Salzburg	n	24,5	4,0	3,0	1,0	0,0	32,5
	%	5,3%	9,6%	1,3%	14,3%	0,0%	4,2%
Tirol	n	31,5	2,0	14,0	0,0	1,0	48,5
	%	6,9%	4,8%	6,0%	0,0%	2,9%	6,3%
Vorarlberg	n	19,5	1,0	7,0	0,0	1,0	28,5
	%	4,2%	2,4%	3,0%	0,0%	2,9%	3,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	27,5	2,0	10,0	0,0	3,0	42,5
	%	6,0%	4,8%	4,3%	0,0%	8,8%	5,5%
Ausland	n	7,0	2,0	17,0	0,0	5,0	31,0
	%	1,5%	4,8%	7,3%	0,0%	14,7%	4,0%

1.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	5,0	4,0	8,0	0,0	0,0	17,0
	%	1,1%	9,6%	3,5%	0,0%	0,0%	2,2%
Jobpilot	n	89,0	6,0	54,0	1,0	9,0	159,0
	%	19,4%	14,5%	23,3%	14,3%	26,5%	20,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	9,0	0,0	9,0	0,0	1,0	19,0
	%	2,0%	0,0%	3,9%	0,0%	2,9%	2,5%
Standard	n	27,5	3,0	8,0	0,0	1,0	39,5
	%	6,0%	7,2%	3,5%	0,0%	2,9%	5,1%
Wiener Zeitung	n	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,2%	0,0%	0,0%	14,3%	0,0%	0,3%
Kurier	n	146,0	7,0	70,0	0,0	11,0	234,0
	%	31,8%	16,9%	30,2%	0,0%	32,4%	30,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	1,0	2,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,7%	2,4%	0,9%	0,0%	0,0%	0,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	44,0	5,5	18,5	0,0	2,0	70,0
	%	9,6%	13,3%	8,0%	0,0%	5,9%	9,1%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	30,0	0,0	17,0	1,0	2,0	50,0
	%	6,5%	0,0%	7,3%	14,3%	5,9%	6,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	45,0	9,0	17,0	4,0	5,0	80,0
	%	9,8%	21,7%	7,3%	57,1%	14,7%	10,3%
Salzburger Nachrichten	n	18,0	3,0	7,0	0,0	0,0	28,0
	%	3,9%	7,2%	3,0%	0,0%	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	22,0	1,0	13,0	0,0	1,0	37,0
	%	4,8%	2,4%	5,6%	0,0%	2,9%	4,8%
Vorarlberger Nachrichten	n	19,5	2,0	8,0	0,0	2,0	31,5
	%	4,2%	4,8%	3,5%	0,0%	5,9%	4,1%

1.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	106,5	25,5	62,5	1,0	3,0	198,5	25,68%
unspez.Q-Niveau insgesamt	55,0		22,0		7,0	84,0	10,87%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	6,0		1,0		3,0	10,0	1,29%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	15,0		6,0		3,0	24,0	3,10%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	2,0					2,0	0,26%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	2,0				1,0	3,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik					1,0	1,0	0,13%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	32,0		15,0			47,0	6,08%
unspez.Q-Niv. Metallbau	4,0					4,0	0,52%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	25,0	12,0	16,0	6,0	2,0	61,0	7,89%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	8,0	3,0	5,0	2,0	2,0	20,0	2,59%
Lehrabschluss MaurerIn	1,0			4,0		5,0	0,65%
Lehrabschluss DachdeckerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss Zimmerer/-in			2,0	1,0		3,0	0,39%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss MalerIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss FliesenlegerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss GlaserIn	1,0					1,0	0,13%
Lehrabschluss SteinmetzIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss StuckateurIn	1,0		1,0			2,0	0,26%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0					1,0	0,13%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	14,0	9,0				23,0	2,98%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0		10,0	2,0	2,0	15,0	1,94%
Mittelschule insgesamt	23,0	7,0	14,0	5,0	2,0	51,0	6,60%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	23,0	7,0	14,0	5,0	2,0	51,0	6,60%
Fachschule ohne Präzisierung	4,0		3,0		1,0	8,0	1,03%
Fachschule Bauhandwerkersch	19,0	7,0	9,0	5,0		40,0	5,17%
Fachschule Maschinenbau	1,0				1,0	2,0	0,26%
Fachschule Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
Fachschule Gebäudetechnik	1,0					1,0	0,13%
Fachschule Holztechnik			2,0			2,0	0,26%
höhere Schule insgesamt	247,5	14,0	126,0	4,0	19,0	410,5	53,10%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
HTL insgesamt	247,5	14,0	126,0	4,0	19,0	410,5	53,10%
HTL ohne Präzisierung	62,0	7,0	45,0		7,0	121,0	15,65%
HTL Bautechnik	72,0	5,0	36,0	4,0		117,0	15,14%
HTL Hochbau	84,5	2,0	37,0			123,5	15,98%
HTL Tiefbau	57,0	2,0	14,0			73,0	9,44%
HTL Gebäudetechnik			3,0			3,0	0,39%
HTL Maschinenbau	15,0		1,0		10,0	26,0	3,36%
HTL Elektrotechnik	1,0				9,0	10,0	1,29%
HTL Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
HTL Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
HTL Holztechnik	4,0					4,0	0,52%
HTL Innenausbau	1,5					1,5	0,19%
HTL Umweltechnik	3,0					3,0	0,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	123,0		87,0		16,0	226,0	29,24%
FH/Akademie ohne Präzisierung	40,0		38,0		6,0	84,0	10,87%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen			3,0			3,0	0,39%
FH/Akademie Architektur	7,0		2,0			9,0	1,16%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	60,0		31,0			91,0	11,77%
FH/Akademie Hochbau	16,0		14,0			30,0	3,88%
FH/Akademie Tiefbau	9,0		6,0			15,0	1,94%
FH/Akademie Gebäudetechnik			1,0			1,0	0,13%
FH/Akademie Maschinenbau	5,0		1,0		9,0	15,0	1,94%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik					1,0	1,0	0,13%
FH/Akademie Elektrotechnik					6,0	6,0	0,78%
FH/Akademie Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
FH/Akademie Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
Universität insgesamt	141,0		80,0		18,0	239,0	30,92%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Montan-Uni insgesamt					2,0	2,0	0,26%
Montan-Uni ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Montan-Uni Erdölwissenschaften					2,0	2,0	0,26%
BOKU insgesamt	20,0		6,0			26,0	3,36%
BOKU ohne Präzisierung	16,0		6,0			22,0	2,85%
BOKU Kulturtechnik	4,0					4,0	0,52%
BOKU Wasserwirtschaft	2,0					2,0	0,26%
WU insgesamt	1,0					1,0	0,13%
WU ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,13%
TU insgesamt	141,0		80,0		18,0	239,0	30,92%
TU ohne Präzisierung	48,0		34,0		6,0	88,0	11,38%
TU Architektur	11,0		4,0			15,0	1,94%
TU WIW-Bauwesen			4,0			4,0	0,52%
TU Bauingenieurwesen	70,0		27,0			97,0	12,55%
TU Hochbau	10,0		15,0			25,0	3,23%
TU Tiefbau	8,0		4,0			12,0	1,55%
TU Gebäudetechnik			1,0			1,0	0,13%
TU Maschinenbau	7,0				11,0	18,0	2,33%
TU Verfahrenstechnik					3,0	3,0	0,39%
TU Fahrzeugtechnik					1,0	1,0	0,13%
TU Elektrotechnik					6,0	6,0	0,78%
TU Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
TU Chemie					1,0	1,0	0,13%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	33,0	1,0	12,0	7,0	4,0	57,0	7,37%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0				1,0	0,13%
Führerschein Klasse B	33,0		12,0	7,0	4,0	56,0	7,24%
Führerschein Klasse C				1,0		1,0	0,13%
Führerschein Klasse E				1,0		1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0					1,0	0,13%
allg. kaufmännische Weiterbildung	4,0					4,0	0,52%
Polierausbildung	1,0			1,0		2,0	0,26%
Baumeisterprüfung	8,0		9,0	4,0		21,0	2,72%
Weiterbildung im Facility Managem	1,0					1,0	0,13%
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0					1,0	0,13%
Brandschutzbeauftragtenausbildung					3,0	3,0	0,39%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0				10,0	11,0	1,42%
Ausbildung im Qualitätswesen					1,0	1,0	0,13%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich					1,0	1,0	0,13%
Energiemanagementausbildung	1,0					1,0	0,13%
Erste-Hilfe-Kurs					1,0	1,0	0,13%

1.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%	
keine Angaben	178,0	21,0	66,0	3,0	8,0	276,0	35,71%	
auch ohne Praxis	21,5	6,0	6,0		2,0	35,5	4,59%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	141,0	11,5	71,5		14,0	238,0	30,79%
	< 1 Jahr	19,5	2,0	2,0			23,5	3,04%
	1 - 3 Jahre	7,0		3,0			10,0	1,29%
	> 3 Jahre	92,0	1,0	83,0	4,0	10,0	190,0	24,58%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	75,0	2,5	33,5		4,0	115,0	14,88%
	spezif. Praxis	184,5	12,0	126,0	4,0	20,0	346,5	44,83%
Führungserfahrung		3,0		16,0		1,0	20,0	2,59%
Projektmanagementenerfahrung		17,0		28,0		2,0	47,0	6,08%

1.1.6 Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	212,0	15,5	156,5	7,0	25,0	416,0	53,82%
EDV-Standardprogramme insgesamt	153,0	13,0	66,0		9,0	241,0	31,18%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	52,0	5,0	29,0		1,0	87,0	11,25%
Windows/DOS	2,0		1,0			3,0	0,39%
Internet					1,0	1,0	0,13%
Outlook	1,0				2,0	3,0	0,39%
MS-Projekt	13,0	2,0	7,0			22,0	2,85%
Office insgesamt	101,0	7,0	37,0		8,0	153,0	19,79%
Office ohne Präz.	86,0	7,0	32,0		4,0	129,0	16,69%
Word	11,0		5,0		4,0	20,0	2,59%
Excel	15,0		5,0		4,0	24,0	3,10%
Access					2,0	2,0	0,26%
PowerPoint	1,0				3,0	4,0	0,52%
Geograph. Info-System insgesamt	2,0	1,0				3,0	0,39%
Geograph. Info-System ohne Präz.	2,0					2,0	0,26%
rmMAP		1,0				1,0	0,13%
Graphische Standardsoftware insgesamt	1,0	1,0	1,0			3,0	0,39%
Graphische Standardsoftware ohne Präz.		1,0				1,0	0,13%
PhotoShop	1,0		1,0			2,0	0,26%
Illustrator	1,0					1,0	0,13%
Indesign	1,0					1,0	0,13%
CAD-Kenntnisse insgesamt	155,0	22,0	20,0			197,0	25,49%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	52,0	4,0	6,0			62,0	8,02%
Archicad	15,0	2,0	2,0			19,0	2,46%
Allplan-Nemetschek	10,0	3,0	1,0			14,0	1,81%
ABIS-Plan	1,0					1,0	0,13%
Architectural Desktop	9,0	1,0	1,0			11,0	1,42%
MicroStation	1,5					1,5	0,19%
VectorWorks		1,0				1,0	0,13%
Autodesk Revit	2,0					2,0	0,26%
ATHENA	2,0					2,0	0,26%
SibaCad	1,0					1,0	0,13%
Autocad	78,0	12,0	11,0			101,0	13,07%
Solid Works	1,0					1,0	0,13%
Inventor	2,0					2,0	0,26%
PDMS	1,0					1,0	0,13%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.						0,0	0,00%
SchücoCAM	1,0					1,0	0,13%
sonstige Softwaretools insgesamt	41,0	2,0	13,0			56,0	7,24%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	2,0		1,0			3,0	0,39%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.						0,0	0,00%
SAP	2,0		1,0			3,0	0,39%
Bauplanungssoftware insgesamt	40,0	2,0	12,0			54,0	6,99%
Bauplanungssoftware ohne Präz.	4,0					4,0	0,52%
Auer	29,0	2,0	10,0			41,0	5,30%
ABK	6,0		3,0			9,0	1,16%
SchüCal	1,0					1,0	0,13%
CAFm			1,0			1,0	0,13%

1.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	349,0	37,5	189,5	3,0	23,0	602,0	77,88%
nicht spezifizierte Kenntnisse	17,0	1,0	7,0			25,0	3,23%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0					2,0	0,26%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadent	1,0					1,0	0,13%
Graphik-Kenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Graphik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
technische Kenntnisse insgesamt	69,0	3,0	25,0	4,0	6,0	107,0	13,84%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	1,0	7,0			15,0	1,94%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	60,0	2,0	17,0	4,0	1,0	84,0	10,87%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.	5,0	1,0	2,0			8,0	1,03%
Hochbau	2,0					2,0	0,26%
Tiefbau	2,0					2,0	0,26%
Holzbau			4,0			4,0	0,52%
Schalungstechnik	3,0					3,0	0,39%
Wasserbau	1,0					1,0	0,13%
Bahnbau	1,0		1,0			2,0	0,26%
Ladenbau	1,0					1,0	0,13%
Bauphysik	1,0					1,0	0,13%
Bauerhaltungsmanagement	1,0			1,0		2,0	0,26%
Bauplanungskennntnisse insgesamt	27,0		1,0			28,0	3,62%
Bauplanungskennntnisse ohne Präzis.	7,0		1,0			8,0	1,03%
Ausführungs-/Polierplanung	7,0					7,0	0,91%
Detailplanung	5,0					5,0	0,65%
Einreichplanung	1,0					1,0	0,13%
Baustatik	8,0					8,0	1,03%
FEM-Kenntnisse (Bt)	5,0					5,0	0,65%
Bauorganisationskenntnisse insgesamt	17,0		7,0	4,0	1,0	29,0	3,75%
Bauorganisationskennt ohne Präzis.	2,0					2,0	0,26%
Bauausschreibungkenntnisse	4,0		4,0	4,0		12,0	1,55%
Baukalkulationskenntnisse	10,0		3,0			13,0	1,68%
Baubrechnungskennntnisse	3,0		2,0			5,0	0,65%
Bauabwicklungskennntnisse	4,0		5,0		1,0	10,0	1,29%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt	4,0		3,0			7,0	0,91%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.			1,0			1,0	0,13%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0					1,0	0,13%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt	4,0		2,0			6,0	0,78%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.	3,0		2,0			5,0	0,65%
Heizungstechnik/Wärmetechn	1,0					1,0	0,13%
Metallbaukenntnisse insgesamt	8,0	1,0	4,0			13,0	1,68%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Stahlbau-Technik	7,0	1,0	4,0			12,0	1,55%
Alubau-Technik	1,0		4,0			5,0	0,65%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0		3,0	5,0	0,65%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.	1,0		1,0			2,0	0,26%
Maschinen-/Anlaenbauer insgesamt					2,0	2,0	0,26%
Maschinen-/Anlaenba ohne Präzis.						0,0	0,00%
Behälterbau					1,0	1,0	0,13%
Kraftwerksanlagenbau					2,0	2,0	0,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
Fahrzeugtechnik insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse					1,0	1,0	0,13%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	3,0		2,0		1,0	6,0	0,78%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	3,0		2,0			5,0	0,65%
Niederspannungskennnisse					1,0	1,0	0,13%
Hochspannungskennnisse					1,0	1,0	0,13%
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0				2,0	4,0	0,52%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Steuerungstechnik	1,0					1,0	0,13%
Leittechnik	1,0				2,0	3,0	0,39%
Ausfallssicherungssysteme	1,0				1,0	2,0	0,26%
Meßtechnik insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Regeltechnik insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Elektronikkenntnisse insgesamt			1,0		3,0	4,0	0,52%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Sicherheitstechnik-Kennnisse			1,0		3,0	4,0	0,52%
Brandmeldetechnik					2,0	2,0	0,26%
Verfahrenstechnik insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.					1,0	1,0	0,13%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	18,0		7,0	4,0	3,0	32,0	4,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	6,0		4,0			10,0	1,29%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0					1,0	0,13%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0					1,0	0,13%
Qualitätsmanagementkenntnisse	2,0					2,0	0,26%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme					1,0	1,0	0,13%
Öko-Auditing					2,0	2,0	0,26%
betriebliches Gesundheitsmanagement					2,0	2,0	0,26%
grundlegende Büroarbeitskenntn insgesamt			1,0			1,0	0,13%
grundl. Büroarbeitskenntni: ohne Präzis.			1,0			1,0	0,13%
Buchhaltungskennnisse insgesamt	2,0		1,0			3,0	0,39%
Buchhaltungskennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Allgemeine Buchhaltungskennnisse	2,0		1,0			3,0	0,39%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	4,0		7,0	0,91%
Rechnungswesenkenntniss: ohne Präzis.	1,0			4,0		5,0	0,65%
Controllingkenntnisse	1,0		1,0			2,0	0,26%
Gebäudemanagementkenntniss insgesamt	5,0		2,0			7,0	0,91%
Gebäudemanagementkenni ohne Präzis.	4,0		1,0			5,0	0,65%
Facility Management	1,0		1,0			2,0	0,26%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	4,0					4,0	0,52%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Geologie insgesamt	2,0					2,0	0,26%
Geologie ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bodenmechanik	2,0					2,0	0,26%
Biologie insgesamt	2,0					2,0	0,26%
Biologie ohne Präzis.						0,0	0,00%
Ökologie	1,0					1,0	0,13%
Hydrologie	1,0					1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Norme insgesamt	23,0		10,0	4,0	5,0	42,0	5,43%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	3,0		2,0	4,0		9,0	1,16%
Vertragsrecht	4,0		2,0			6,0	0,78%
(Bundes-)vergaberecht	8,0		3,0			11,0	1,42%
Baurecht/Bauordnung	7,0		4,0			11,0	1,42%
Mietrecht			1,0			1,0	0,13%
Brandschutzbestimmungen					1,0	1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen					1,0	1,0	0,13%
Kraftfahrzeugsrecht					1,0	1,0	0,13%
Verkehrsrecht	2,0				1,0	3,0	0,39%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	2,0		2,0			4,0	0,52%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
elektrotechnische Normen					1,0	1,0	0,13%
Normen im Baubereich	7,0					7,0	0,91%
Normen in der Haustechnik					2,0	2,0	0,26%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		1,0			2,0	0,26%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0		1,0			2,0	0,26%
sonstige Kenntnisse insgesamt	1,0		2,0	4,0	1,0	8,0	1,03%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen			1,0	4,0		5,0	0,65%
Förderungen insgesamt			1,0			1,0	0,13%
Förderungen ohne Präzis.						0,0	0,00%
Förderungen im Baubereich			1,0			1,0	0,13%
Ortskenntnisse insgesamt	1,0			3,0		4,0	0,52%
Ortskenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse	1,0			3,0		4,0	0,52%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.					1,0	1,0	0,13%
Projektmanagementkenntnisse	23,0		30,0		5,0	58,0	7,50%

1.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben		375,5	39,5	191,5	7,0	19,0	632,5	81,82%
Fremdsprachenkenntnisse insgesamt		14,5		5,0		1,0	20,5	2,65%
ohne Präzisierung	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	2,0					2,0	0,26%
	etwas	12,5		5,0		1,0	18,5	2,39%
Englisch insgesamt		76,5	2,0	36,0		15,0	129,5	16,75%
	sehr gut	26,0		16,0		4,0	46,0	5,95%
	gut	44,5	2,0	16,0		9,0	71,5	9,25%
	etwas	6,0		4,0		2,0	12,0	1,55%
Italienisch insgesamt				1,0			1,0	0,13%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut			1,0			1,0	0,13%
	etwas						0,0	0,00%
Spanisch insgesamt		5,0		2,0			7,0	0,91%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	5,0		2,0			7,0	0,91%
Russisch insgesamt		1,0		2,0			3,0	0,39%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut			2,0			2,0	0,26%
	etwas	1,0					1,0	0,13%
Ukrainisch insgesamt		2,0	1,0				3,0	0,39%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	2,0	1,0				3,0	0,39%
	etwas						0,0	0,00%
Slowakisch insgesamt		2,0					2,0	0,26%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	2,0					2,0	0,26%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt		1,0		1,0			2,0	0,26%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0		1,0			2,0	0,26%
	etwas						0,0	0,00%
Rumänisch insgesamt		2,0		2,0			4,0	0,52%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	2,0		2,0			4,0	0,52%
Bulgarisch insgesamt		1,0					1,0	0,13%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	1,0					1,0	0,13%
Arabisch insgesamt				1,0			1,0	0,13%
	sehr gut			1,0			1,0	0,13%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Deutsch insgesamt		11,0	1,0	8,0	1,0	3,0	24,0	3,10%
	sehr gut	3,0		4,0		1,0	8,0	1,03%
	gut	6,0	1,0	2,0	1,0	2,0	12,0	1,55%
	etwas	2,0		2,0			4,0	0,52%

1.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben		190,0	25,5	71,5	1,0	8,0	296,0	38,29%
soziale Kompetenzen	insgesamt	156,5	11,0	95,0	6,0	18,0	286,5	37,06%
	Soziale Kompetenz	14,0	1,0	10,0			25,0	3,23%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	123,5	10,0	57,0	2,0	11,0	203,5	26,33%
	gutes Auftreten	24,0		9,0	4,0	3,0	40,0	5,17%
	gepflegtes Äußeres			3,0			3,0	0,39%
	gute Umgangsformen			2,0		1,0	3,0	0,39%
	Führungsqualitäten	9,0		36,0	5,0	1,0	51,0	6,60%
	Durchsetzungsvermögen	31,5		24,0		3,0	58,5	7,57%
	Einfühlungsvermögen			3,0			3,0	0,39%
	Konfliktfähigkeit	4,0		1,0	4,0	1,0	10,0	1,29%
	Freude am Umgang mit Menschen	4,0				2,0	6,0	0,78%
	starke Persönlichkeit	1,0		2,0		1,0	4,0	0,52%
	Kontaktfreudigkeit	5,0					5,0	0,65%
	Kooperationsbereitschaft	11,0		1,0		2,0	14,0	1,81%
	interkulturelle Kompetenz					2,0	2,0	0,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	53,0		35,0		7,0	95,0	12,29%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	53,0		35,0		7,0	95,0	12,29%
	Präsentationsfähigkeit	2,0					2,0	0,26%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0				1,0	2,0	0,26%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	242,0	15,0	140,0	6,0	24,0	427,0	55,24%
	Einsatzbereitschaft	109,0	9,0	85,0	1,0	8,0	212,0	27,43%
	Selbstständigkeit	83,0	10,0	50,0	1,0	8,0	152,0	19,66%
	Flexibilität	70,5	7,0	39,0	1,0	6,0	123,5	15,98%
	Unternehm. Denken	11,0	2,0	11,0		1,0	25,0	3,23%
	Ehrgeiz (Ambition)	33,0	2,0	4,0		1,0	40,0	5,17%
	Dynamik	19,5	3,0	2,0			24,5	3,17%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	78,5	4,0	29,0	5,0	4,0	120,5	15,59%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	52,5	1,0	35,0	4,0	10,0	102,5	13,26%
	Kundenorientierung	14,0	1,0	9,0	4,0	1,0	29,0	3,75%
	Pünktlichkeit	1,0					1,0	0,13%
	Beharrlichkeit	2,0		2,0			4,0	0,52%
	Sorgfalt	8,0		5,0	1,0		14,0	1,81%
	Genauigkeit	23,0	4,0	8,0		1,0	36,0	4,66%
	Begeisterungsfähigkeit	4,0		4,0		3,0	11,0	1,42%
	Loyalität			2,0			2,0	0,26%
	Freundlichkeit	5,0				2,0	7,0	0,91%
	Aufgeschlossenheit	3,0	2,0	2,0			7,0	0,91%
	Hilfsbereitschaft	1,0					1,0	0,13%
	Diskretion			2,0			2,0	0,26%
	Selbstbewußtsein	2,0		1,0		1,0	4,0	0,52%
	professionelle Einstellung	2,0		1,0			3,0	0,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	91,0	1,0	54,0		8,0	154,0	19,92%
	Innovatives Denken	2,0					2,0	0,26%
	Analytisches Denken	14,0	1,0	10,0		1,0	26,0	3,36%
	Ganzheitliches Denken	2,0		1,0			3,0	0,39%
	Umsicht	2,0		3,0		1,0	6,0	0,78%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	2,0					2,0	0,26%
	Problemlösefähigkeit	5,0	1,0	3,0		1,0	10,0	1,29%
	schnelle Auffassungsgabe	2,0					2,0	0,26%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent			1,0			1,0	0,13%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	19,0		22,0		1,0	42,0	5,43%
	Lernbereitschaft	33,0		10,0			43,0	5,56%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	20,0		18,0		6,0	44,0	5,69%
	Entscheidungsfähigkeit	3,0		1,0			4,0	0,52%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0		6,0			7,0	0,91%
	Neugierde	1,0		2,0			3,0	0,39%
	"Hausverstand"	2,0		1,0			3,0	0,39%
	Zahlenverständnis	4,0					4,0	0,52%
	Managementfähigkeiten	1,0					1,0	0,13%
	Pioniergeist	1,0					1,0	0,13%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	36,5	3,0	26,0	4,0	5,0	74,5	9,64%
	Belastbarkeit	34,5	2,0	20,0	4,0	5,0	65,5	8,47%
	Streßstabilität	1,0	1,0	6,0			8,0	1,03%
	Witterungsunempfindlichkeit	1,0					1,0	0,13%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	57,5	2,0	53,0	4,0	1,0	117,5	15,20%
	Organisationstalent	25,0	1,0	33,0	4,0		63,0	8,15%
	Kreativität	15,5		11,0			26,5	3,43%
	ästhetisches Gefühl			1,0			1,0	0,13%
	Verhandlungsgeschick	23,0	1,0	14,0	3,0	1,0	42,0	5,43%
	handwerkliches Geschick	1,0					1,0	0,13%
	Freihandzeichnen	1,0					1,0	0,13%

1.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	733,5
	BautechnikerIn	bt	454,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	27,0
	BauleiterIn	bl	216,5
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	10,0
	SicherheitstechnikerIn	st	26,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	773,0
	BautechnikerIn	bt	459,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	41,5
	BauleiterIn	bl	231,5
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	7,0
	SicherheitstechnikerIn	st	34,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Hochbau und Bautechnik	Bt	39,5	5,39%
	BautechnikerIn	bt	5,0	1,10%
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	14,5	53,70%
	BauleiterIn	bl	15,0	6,93%
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	-3,0	-30,00%
	SicherheitstechnikerIn	st	8,0	30,77%

1.1.2 Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	190,0	3,0	57,5	4,0	12,0	266,5
	%	41,9%	11,1%	26,6%	40,0%	46,2%	36,3%
Niederösterreich	n	52,5	0,0	36,5	4,0	2,0	95,0
	%	11,6%	0,0%	16,9%	40,0%	7,7%	13,0%
Oberösterreich	n	75,5	8,0	24,5	0,0	1,0	109,0
	%	16,6%	29,6%	11,3%	0,0%	3,8%	14,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	0,3%
Steiermark	n	22,5	3,0	14,0	0,0	2,0	41,5
	%	5,0%	11,1%	6,5%	0,0%	7,7%	5,7%
Kärnten	n	29,0	5,0	16,0	1,0	1,0	52,0
	%	6,4%	18,5%	7,4%	10,0%	3,8%	7,1%
Salzburg	n	18,0	4,0	16,0	0,0	2,0	40,0
	%	4,0%	14,8%	7,4%	0,0%	7,7%	5,5%
Tirol	n	29,5	3,0	23,0	0,0	0,0	55,5
	%	6,5%	11,1%	10,6%	0,0%	0,0%	7,6%
Vorarlberg	n	15,0	0,0	10,0	1,0	0,0	26,0
	%	3,3%	0,0%	4,6%	10,0%	0,0%	3,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	15,0	1,0	5,0	0,0	4,0	25,0
	%	3,3%	3,7%	2,3%	0,0%	15,4%	3,4%
Ausland	n	7,0	0,0	14,0	0,0	0,0	21,0
	%	1,5%	0,0%	6,5%	0,0%	0,0%	2,9%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster	n	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	151,5	9,0	70,5	0,0	9,0	240,0
	%	33,0%	21,7%	30,5%	0,0%	26,5%	31,0%
Niederösterreich	n	64,0	5,0	36,0	1,0	3,0	109,0
	%	13,9%	12,0%	15,6%	14,3%	8,8%	14,1%
Oberösterreich	n	53,5	6,0	27,5	4,0	5,0	96,0
	%	11,7%	14,5%	11,9%	57,1%	14,7%	12,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	4,0
	%	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	5,9%	0,5%
Steiermark	n	44,0	5,5	21,5	0,0	2,0	73,0
	%	9,6%	13,3%	9,3%	0,0%	5,9%	9,4%
Kärnten	n	36,0	5,0	23,0	1,0	3,0	68,0
	%	7,8%	12,0%	9,9%	14,3%	8,8%	8,8%
Salzburg	n	24,5	4,0	3,0	1,0	0,0	32,5
	%	5,3%	9,6%	1,3%	14,3%	0,0%	4,2%
Tirol	n	31,5	2,0	14,0	0,0	1,0	48,5
	%	6,9%	4,8%	6,0%	0,0%	2,9%	6,3%
Vorarlberg	n	19,5	1,0	7,0	0,0	1,0	28,5
	%	4,2%	2,4%	3,0%	0,0%	2,9%	3,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	27,5	2,0	10,0	0,0	3,0	42,5
	%	6,0%	4,8%	4,3%	0,0%	8,8%	5,5%
Ausland	n	7,0	2,0	17,0	0,0	5,0	31,0
	%	1,5%	4,8%	7,3%	0,0%	14,7%	4,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	14,5	15,0	-3,0	8,0	39,5
	%	1%	54%	7%	-30%	31%	5%
Wien	n	-38,5	6,0	13,0	-4,0	-3,0	-26,5
	%	-20,3%	200,0%	22,6%	-100,0%	-25,0%	-9,9%
Niederösterreich	n	11,5	5,0	-0,5	-3,0	1,0	14,0
	%	21,9%	-----	-1,4%	-75,0%	50,0%	14,7%
Oberösterreich	n	-22,0	-2,0	3,0	4,0	4,0	-13,0
	%	-29,1%	-25,0%	12,2%	-----	400,0%	-11,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	0,0%	100,0%
Steiermark	n	21,5	2,5	7,5	0,0	0,0	31,5
	%	95,6%	83,3%	53,6%	-----	0,0%	75,9%
Kärnten	n	7,0	0,0	7,0	0,0	2,0	16,0
	%	24,1%	0,0%	43,8%	0,0%	200,0%	30,8%
Salzburg	n	6,5	0,0	-13,0	1,0	-2,0	-7,5
	%	36,1%	0,0%	-81,3%	-----	-100,0%	-18,8%
Tirol	n	2,0	-1,0	-9,0	0,0	1,0	-7,0
	%	6,8%	-33,3%	-39,1%	-----	-----	-12,6%
Vorarlberg	n	4,5	1,0	-3,0	-1,0	1,0	2,5
	%	30,0%	-----	-30,0%	-100,0%	-----	9,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	12,5	1,0	5,0	0,0	-1,0	17,5
	%	83,3%	100,0%	100,0%	-----	-25,0%	70,0%
Ausland	n	0,0	2,0	3,0	0,0	5,0	10,0
	%	0,0%	-----	21,4%	-----	-----	47,6%

1.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	3,0	0,0	1,0	5,0
	%	0,2%	0,0%	1,4%	0,0%	3,8%	0,7%
Jobpilot	n	98,5	2,0	42,0	4,0	8,0	154,5
	%	21,7%	7,4%	19,4%	40,0%	30,8%	21,1%
Gastrojobs	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Job-Consult	n	4,0	1,0	4,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,9%	3,7%	1,8%	0,0%	0,0%	1,2%
Standard	n	23,0	2,0	4,0	0,0	2,0	31,0
	%	5,1%	7,4%	1,8%	0,0%	7,7%	4,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,5%
Kurier	n	167,5	1,0	60,5	0,0	6,0	235,0
	%	36,9%	3,7%	27,9%	0,0%	23,1%	32,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	5,0	0,0	7,0	0,0	0,0	12,0
	%	1,1%	0,0%	3,2%	0,0%	0,0%	1,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	19,0	4,0	13,0	0,0	1,0	37,0
	%	4,2%	14,8%	6,0%	0,0%	3,8%	5,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	23,0	5,0	16,0	1,0	1,0	46,0
	%	5,1%	18,5%	7,4%	10,0%	3,8%	6,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	56,0	5,0	20,0	0,0	1,0	82,0
	%	12,3%	18,5%	9,2%	0,0%	3,8%	11,2%
Salzburger Nachrichten	n	18,0	4,0	13,0	0,0	2,0	37,0
	%	4,0%	14,8%	6,0%	0,0%	7,7%	5,0%
Tiroler Tageszeitung	n	25,0	3,0	23,0	0,0	0,0	51,0
	%	5,5%	11,1%	10,6%	0,0%	0,0%	7,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	12,0	0,0	11,0	1,0	4,0	28,0
	%	2,6%	0,0%	5,1%	10,0%	15,4%	3,8%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	5,0	4,0	8,0	0,0	0,0	17,0
	%	1,1%	9,6%	3,5%	0,0%	0,0%	2,2%
Jobpilot	n	89,0	6,0	54,0	1,0	9,0	159,0
	%	19,4%	14,5%	23,3%	14,3%	26,5%	20,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	9,0	0,0	9,0	0,0	1,0	19,0
	%	2,0%	0,0%	3,9%	0,0%	2,9%	2,5%
Standard	n	27,5	3,0	8,0	0,0	1,0	39,5
	%	6,0%	7,2%	3,5%	0,0%	2,9%	5,1%
Wiener Zeitung	n	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,2%	0,0%	0,0%	14,3%	0,0%	0,3%
Kurier	n	146,0	7,0	70,0	0,0	11,0	234,0
	%	31,8%	16,9%	30,2%	0,0%	32,4%	30,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	1,0	2,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,7%	2,4%	0,9%	0,0%	0,0%	0,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	44,0	5,5	18,5	0,0	2,0	70,0
	%	9,6%	13,3%	8,0%	0,0%	5,9%	9,1%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	30,0	0,0	17,0	1,0	2,0	50,0
	%	6,5%	0,0%	7,3%	14,3%	5,9%	6,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	45,0	9,0	17,0	4,0	5,0	80,0
	%	9,8%	21,7%	7,3%	57,1%	14,7%	10,3%
Salzburger Nachrichten	n	18,0	3,0	7,0	0,0	0,0	28,0
	%	3,9%	7,2%	3,0%	0,0%	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	22,0	1,0	13,0	0,0	1,0	37,0
	%	4,8%	2,4%	5,6%	0,0%	2,9%	4,8%
Vorarlberger Nachrichten	n	19,5	2,0	8,0	0,0	2,0	31,5
	%	4,2%	4,8%	3,5%	0,0%	5,9%	4,1%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	14,5	15,0	-3,0	8,0	39,5
	%	1%	54%	7%	-30%	31%	5%
Jobmonitor	n	4,0	4,0	5,0	0,0	-1,0	12,0
	%	400,0%	-----	166,7%	-----	-100,0%	240,0%
Jobpilot	n	-9,5	4,0	12,0	-3,0	1,0	4,5
	%	-9,6%	200,0%	28,6%	-75,0%	12,5%	2,9%
Gastrojobs	n	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Job-Consult	n	5,0	-1,0	5,0	0,0	1,0	10,0
	%	125,0%	-100,0%	125,0%	-----	-----	111,1%
Standard	n	4,5	1,0	4,0	0,0	-1,0	8,5
	%	19,6%	50,0%	100,0%	-----	-50,0%	27,4%
Wiener Zeitung	n	1,0	0,0	0,0	-3,0	0,0	-2,0
	%	-----	-----	-----	-75,0%	-----	-50,0%
Kurier	n	-21,5	6,0	9,5	0,0	5,0	-1,0
	%	-12,8%	600,0%	15,7%	-----	83,3%	-0,4%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	-2,0	1,0	-5,0	0,0	0,0	-6,0
	%	-40,0%	-----	-71,4%	-----	-----	-50,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	25,0	1,5	5,5	0,0	1,0	33,0
	%	131,6%	37,5%	42,3%	-----	100,0%	89,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	-5,0	1,0	0,0	1,0	4,0
	%	30,4%	-100,0%	6,3%	0,0%	100,0%	8,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-11,0	4,0	-3,0	4,0	4,0	-2,0
	%	-19,6%	80,0%	-15,0%	-----	400,0%	-2,4%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	-1,0	-6,0	0,0	-2,0	-9,0
	%	0,0%	-25,0%	-46,2%	-----	-100,0%	-24,3%
Tiroler Tageszeitung	n	-3,0	-2,0	-10,0	0,0	1,0	-14,0
	%	-12,0%	-66,7%	-43,5%	-----	-----	-27,5%
Vorarlberger Nachrichten	n	7,5	2,0	-3,0	-1,0	-2,0	3,5
	%	62,5%	-----	-27,3%	-100,0%	-50,0%	12,5%

1.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
keine Angaben	118,5	15,0	73,0	0,0	5,0	211,5	28,83%
unspez.Q-Niveau insgesamt	62,0	1,0	29,0	1,0	8,0	101,0	13,77%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	15,0		3,0	1,0		19,0	2,59%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	15,0		9,0		2,0	26,0	3,54%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	6,0					6,0	0,82%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	3,0				5,0	8,0	1,09%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung					1,0	1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik					6,0	6,0	0,82%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.					2,0	2,0	0,27%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik					1,0	1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik					1,0	1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	31,0	1,0	17,0			49,0	6,68%
unspez.Q-Niv. Metallbau	2,0					2,0	0,27%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-inq.wes	1,0		1,0			2,0	0,27%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung	2,0					2,0	0,27%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik						0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	16,0	8,0	19,0	9,0	3,0	55,0	7,50%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	5,0		5,0	4,0	1,0	15,0	2,04%
Lehrabschluss MaurerIn				4,0		4,0	0,55%
Lehrabschluss DachdeckerIn			2,0			2,0	0,27%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0		2,0			3,0	0,41%
Lehrabschluss TischlerIn	2,0					2,0	0,27%
Lehrabschluss MalerIn	3,0		3,0			6,0	0,82%
Lehrabschluss FliesenlegerIn			1,0			1,0	0,14%
Lehrabschluss GlaserIn			1,0			1,0	0,14%
Lehrabschluss TiefbauerIn			1,0			1,0	0,14%
Lehrabschluss SteinmetzIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss StuckateurIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss HafnerIn			1,0			1,0	0,14%
Lehrabschluss InstallateurIn	2,0			4,0		6,0	0,82%
Lehrabschluss ElektrikerIn				4,0	2,0	6,0	0,82%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.				4,0		4,0	0,55%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0		1,0	0,14%
Lehrabschluss SchlosserIn			2,0	4,0		6,0	0,82%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0					1,0	0,14%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn	2,0		3,0			5,0	0,68%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn					2,0	2,0	0,27%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichn.	5,0	8,0	1,0			14,0	1,91%
Lehrabschluss LandschaftsgärtnerIn				4,0		4,0	0,55%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		14,0	4,0	1,0	24,0	3,27%
Mittelschule insgesamt	21,0	3,0	12,0	4,0		40,0	5,45%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule	1,0		1,0			2,0	0,27%
Fachschule insgesamt	20,0	3,0	12,0	4,0		39,0	5,32%
Fachschule ohne Präzisierung	7,0	1,0	4,0			12,0	1,64%
Fachschule Bauhandwerkerschule	13,0	2,0	8,0	4,0		27,0	3,68%
Fachschule Maschinenbau	1,0					1,0	0,14%
Fachschule Automatisierungstech.						0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik						0,0	0,00%
Fachschule Holztechnik						0,0	0,00%
Fachschule Umweltechnik	1,0					1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
höhere Schule insgesamt	215,5	9,0	100,5	1,0	8,0	334,0	45,54%
höhere Schule ohne Präzisierung					1,0	1,0	0,14%
höhere Schule HAK	3,0					3,0	0,41%
HBLA insgesamt			1,0			1,0	0,14%
HBLA ohne Präzisierung			1,0			1,0	0,14%
HTL insgesamt	215,5	9,0	100,5	1,0	7,0	333,0	45,40%
HTL ohne Präzisierung	71,0	5,0	31,0	1,0	1,0	109,0	14,86%
HTL Wirtschafts-ing.wesen					2,0	2,0	0,27%
HTL Bautechnik	52,0	1,0	27,5			80,5	10,97%
HTL Hochbau	65,5	3,0	34,0			102,5	13,97%
HTL Tiefbau	37,5		14,0			51,5	7,02%
HTL Gebäudetechnik	1,0					1,0	0,14%
HTL Maschinenbau	6,0				4,0	10,0	1,36%
HTL Elektrotechnik					2,0	2,0	0,27%
HTL Mechatronik						0,0	0,00%
HTL Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,14%
HTL Holztechnik	3,0					3,0	0,41%
HTL Innenausbau	1,0					1,0	0,14%
HTL Umwelttechnik	2,0					2,0	0,27%
FH/Akademie insgesamt	123,0		56,5		7,0	186,5	25,43%
FH/Akademie ohne Präzisierung	41,0		21,0		1,0	63,0	8,59%
FH/Akademie Betriebswirtschaft	1,0					1,0	0,14%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen					2,0	2,0	0,27%
FH/Akademie Facility Managemer	1,0					1,0	0,14%
FH/Akademie Architektur	7,0		1,0			8,0	1,09%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	51,0		23,5			74,5	10,16%
FH/Akademie Hochbau	18,0		8,0			26,0	3,54%
FH/Akademie Tiefbau	10,0		3,0			13,0	1,77%
FH/Akademie Gebäudetechnik						0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0				4,0	6,0	0,82%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik						0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik					2,0	2,0	0,27%
FH/Akademie Mechatronik						0,0	0,00%
FH/Akademie Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,14%
FH/Akademie Holztechnik	1,0					1,0	0,14%
FH/Akademie Umwelttechnik	1,0					1,0	0,14%
Universität insgesamt	150,0		51,5		10,0	211,5	28,83%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität Physik					1,0	1,0	0,14%
Kunststudium insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Kunststudium ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Kunststudium Architektur	1,0					1,0	0,14%
Montan-Uni insgesamt					2,0	2,0	0,27%
Montan-Uni ohne Präzisierung					2,0	2,0	0,27%
Montan-Uni Erdölwissenschaften						0,0	0,00%
BOKU insgesamt	11,0		6,0			17,0	2,32%
BOKU ohne Präzisierung	5,0		4,0			9,0	1,23%
BOKU Kulturtechnik	6,0		2,0			8,0	1,09%
BOKU Wasserwirtschaft	5,0		1,0			6,0	0,82%
WU insgesamt	2,0		1,0			3,0	0,41%
WU ohne Präzisierung	1,0		1,0			2,0	0,27%
WU Betriebswirtschafts	1,0					1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
TU insgesamt	148,0		47,5		10,0	205,5	28,02%
TU ohne Präzisierung	42,0		15,0		2,0	59,0	8,04%
TU Architektur	13,0		2,0			15,0	2,04%
TU WIW-Bauwesen						0,0	0,00%
TU Bauingenieurwesen	63,0		19,5			82,5	11,25%
TU Hochbau	29,0		10,0			39,0	5,32%
TU Tiefbau	12,0		5,0			17,0	2,32%
TU Gebäudetechnik						0,0	0,00%
TU Maschinenbau	3,0				7,0	10,0	1,36%
TU Verfahrenstechnik					1,0	1,0	0,14%
TU Fahrzeugtechnik						0,0	0,00%
TU Elektrotechnik					3,0	3,0	0,41%
TU Mechatronik						0,0	0,00%
TU Holztechnik	1,0					1,0	0,14%
TU Chemie					1,0	1,0	0,14%
TU Umwelttechnik	2,0					2,0	0,27%
Fahr- / Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	27,0		8,0	10,0	5,0	50,0	6,82%
Führerschein ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	27,0		8,0	10,0	5,0	50,0	6,82%
Führerschein Klasse C	2,0			6,0		8,0	1,09%
Führerschein Klasse E				4,0		4,0	0,55%
Staplerschein				4,0		4,0	0,55%
Kranschein				4,0		4,0	0,55%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,14%
allg. kaufmännische Weiterbildung	1,0					1,0	0,14%
Polierausbildung			2,0		1,0	3,0	0,41%
Baumeisterprüfung	5,0		9,0			14,0	1,91%
Ziviltechnikerausbildung	1,0					1,0	0,14%
Weiterbild. Straßenzustandsbeurteilung	1,0					1,0	0,14%
Weiterbildung im Facility Management						0,0	0,00%
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0				2,0	3,0	0,41%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	1,0				3,0	4,0	0,55%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0				13,0	14,0	1,91%
Ausbildung im Bereich EH&S					2,0	2,0	0,27%
Ausbildung im Qualitätswesen					5,0	5,0	0,68%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich						0,0	0,00%
Energiemanagementausbildung						0,0	0,00%
CAD-Ausbildung	2,0					2,0	0,27%
Erste-Hilfe-Kurs						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	106,5	25,5	62,5	1,0	3,0	198,5	25,68%
unspez.Q-Niveau insgesamt	55,0		22,0		7,0	84,0	10,87%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	6,0		1,0		3,0	10,0	1,29%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	15,0		6,0		3,0	24,0	3,10%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	2,0					2,0	0,26%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	2,0				1,0	3,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik					1,0	1,0	0,13%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	32,0		15,0			47,0	6,08%
unspez.Q-Niv. Metallbau	4,0					4,0	0,52%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	25,0	12,0	16,0	6,0	2,0	61,0	7,89%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	8,0	3,0	5,0	2,0	2,0	20,0	2,59%
Lehrabschluss MaurerIn	1,0			4,0		5,0	0,65%
Lehrabschluss DachdeckerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss Zimmerer/-in			2,0	1,0		3,0	0,39%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss MalerIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss FliesenlegerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss GlaserIn	1,0					1,0	0,13%
Lehrabschluss TiefbauerIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss SteinmetzIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss StuckateurIn	1,0		1,0			2,0	0,26%
Lehrabschluss HafnerIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0		2,0			3,0	0,39%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0					1,0	0,13%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.						0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss BauschlosserIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn			1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichn.	14,0	9,0				23,0	2,98%
Lehrabschluss LandschaftsgärtnerIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0		10,0	2,0	2,0	15,0	1,94%
Mittelschule insgesamt	23,0	7,0	14,0	5,0	2,0	51,0	6,60%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule						0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	23,0	7,0	14,0	5,0	2,0	51,0	6,60%
Fachschule ohne Präzisierung	4,0		3,0		1,0	8,0	1,03%
Fachschule Bauhandwerkerschule	19,0	7,0	9,0	5,0		40,0	5,17%
Fachschule Maschinenbau	1,0				1,0	2,0	0,26%
Fachschule Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
Fachschule Gebäudetechnik	1,0					1,0	0,13%
Fachschule Holztechnik			2,0			2,0	0,26%
Fachschule Umweltechnik						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
höhere Schule insgesamt	247,5	14,0	126,0	4,0	19,0	410,5	53,10%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
höhere Schule HAK						0,0	0,00%
HBLA insgesamt						0,0	0,00%
HBLA ohne Präzisierung						0,0	0,00%
HTL insgesamt	247,5	14,0	126,0	4,0	19,0	410,5	53,10%
HTL ohne Präzisierung	62,0	7,0	45,0		7,0	121,0	15,65%
HTL Wirtschafts-ing.wesen						0,0	0,00%
HTL Bautechnik	72,0	5,0	36,0	4,0		117,0	15,14%
HTL Hochbau	84,5	2,0	37,0			123,5	15,98%
HTL Tiefbau	57,0	2,0	14,0			73,0	9,44%
HTL Gebäudetechnik			3,0			3,0	0,39%
HTL Maschinenbau	15,0		1,0		10,0	26,0	3,36%
HTL Elektrotechnik	1,0				9,0	10,0	1,29%
HTL Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
HTL Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
HTL Holztechnik	4,0					4,0	0,52%
HTL Innenausbau	1,5					1,5	0,19%
HTL Umwelttechnik	3,0					3,0	0,39%
FH/Akademie insgesamt	123,0		87,0		16,0	226,0	29,24%
FH/Akademie ohne Präzisierung	40,0		38,0		6,0	84,0	10,87%
FH/Akademie Betriebswirtschaft						0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen			3,0			3,0	0,39%
FH/Akademie Facility Management						0,0	0,00%
FH/Akademie Architektur	7,0		2,0			9,0	1,16%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	60,0		31,0			91,0	11,77%
FH/Akademie Hochbau	16,0		14,0			30,0	3,88%
FH/Akademie Tiefbau	9,0		6,0			15,0	1,94%
FH/Akademie Gebäudetechnik			1,0			1,0	0,13%
FH/Akademie Maschinenbau	5,0		1,0		9,0	15,0	1,94%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik					1,0	1,0	0,13%
FH/Akademie Elektrotechnik					6,0	6,0	0,78%
FH/Akademie Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
FH/Akademie Automatisierungstech.					1,0	1,0	0,13%
FH/Akademie Holztechnik						0,0	0,00%
FH/Akademie Umwelttechnik						0,0	0,00%
Universität insgesamt	141,0		80,0		18,0	239,0	30,92%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität Physik						0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt						0,0	0,00%
Kunststudium ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Kunststudium Architektur						0,0	0,00%
Montan-Uni insgesamt					2,0	2,0	0,26%
Montan-Uni ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Montan-Uni Erdölwissenschaften					2,0	2,0	0,26%
BOKU insgesamt	20,0		6,0			26,0	3,36%
BOKU ohne Präzisierung	16,0		6,0			22,0	2,85%
BOKU Kulturtechnik	4,0					4,0	0,52%
BOKU Wasserwirtschaft	2,0					2,0	0,26%
WU insgesamt	1,0					1,0	0,13%
WU ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,13%
WU Betriebswirtschaftsl.						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
TU insgesamt	141,0		80,0		18,0	239,0	30,92%
TU ohne Präzisierung	48,0		34,0		6,0	88,0	11,38%
TU Architektur	11,0		4,0			15,0	1,94%
TU WIW-Bauwesen			4,0			4,0	0,52%
TU Bauingenieurwesen	70,0		27,0			97,0	12,55%
TU Hochbau	10,0		15,0			25,0	3,23%
TU Tiefbau	8,0		4,0			12,0	1,55%
TU Gebäudetechnik			1,0			1,0	0,13%
TU Maschinenbau	7,0				11,0	18,0	2,33%
TU Verfahrenstechnik					3,0	3,0	0,39%
TU Fahrzeugtechnik					1,0	1,0	0,13%
TU Elektrotechnik					6,0	6,0	0,78%
TU Mechatronik					4,0	4,0	0,52%
TU Holztechnik						0,0	0,00%
TU Chemie					1,0	1,0	0,13%
TU Umwelttechnik						0,0	0,00%
Fahr-/ Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	33,0	1,0	12,0	7,0	4,0	57,0	7,37%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0				1,0	0,13%
Führerschein Klasse B	33,0		12,0	7,0	4,0	56,0	7,24%
Führerschein Klasse C				1,0		1,0	0,13%
Führerschein Klasse E				1,0		1,0	0,13%
Staplerschein						0,0	0,00%
Kranschein						0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,13%
allg. kaufmännische Weiterbildung	4,0					4,0	0,52%
Polierausbildung	1,0			1,0		2,0	0,26%
Baumeisterprüfung	8,0		9,0	4,0		21,0	2,72%
Ziviltechnikerausbildung						0,0	0,00%
Weiterbild. Straßenzustandsbeurteilung						0,0	0,00%
Weiterbildung im Facility Managem	1,0					1,0	0,13%
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0					1,0	0,13%
Brandschutzbeauftragtenausbildung					3,0	3,0	0,39%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0				10,0	11,0	1,42%
Ausbildung im Bereich EH&S						0,0	0,00%
Ausbildung im Qualitätswesen					1,0	1,0	0,13%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich					1,0	1,0	0,13%
Energiemanagementausbildung	1,0					1,0	0,13%
CAD-Ausbildung						0,0	0,00%
Erste-Hilfe-Kurs					1,0	1,0	0,13%

1.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%	
keine Angaben	153,5	12,0	53,5	5,0	17,0	241,0	32,86%	
auch ohne Praxis	21,5	3,0	2,0			26,5	3,61%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	115,0	8,0	76,0	5,0	3,0	207,0	28,22%
	< 1 Jahr	11,0	1,0	3,0			15,0	2,04%
	1 - 3 Jahre	20,0	1,0	6,0		1,0	28,0	3,82%
	> 3 Jahre	133,0	2,0	76,0		5,0	216,0	29,45%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	76,0	4,0	42,0	4,0	2,0	128,0	17,45%
	spezif. Praxis	203,0	8,0	119,0	1,0	7,0	338,0	46,08%
Führungserfahrung	13,0		9,0	1,0	1,0	24,0	3,27%	
Projektmanagementenerfahrung	19,0		15,0			34,0	4,64%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	178,0	21,0	66,0	3,0	8,0	276,0	35,71%
auch ohne Praxis	21,5	6,0	6,0		2,0	35,5	4,59%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	141,0	11,5	71,5		14,0	238,0	30,79%
< 1 Jahr	19,5	2,0	2,0			23,5	3,04%
1 - 3 Jahre	7,0		3,0			10,0	1,29%
> 3 Jahre	92,0	1,0	83,0	4,0	10,0	190,0	24,58%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	75,0	2,5	33,5		4,0	115,0	14,88%
spezif. Praxis	184,5	12,0	126,0	4,0	20,0	346,5	44,83%
Führungserfahrung	3,0		16,0		1,0	20,0	2,59%
Projektmanagementenerfahrung	17,0		28,0		2,0	47,0	6,08%

1.1.6 Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

Ergebnisse von 2007								
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
keine Angaben		217,5	6,0	134,5	9,0	20,0	387,0	52,76%
EDV-Standardprogramme insgesamt		135,0	9,0	62,0	1,0	6,0	213,0	29,04%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	45,0	4,0	26,0			75,0	10,22%
Windows/DOS		2,0		1,0			3,0	0,41%
Internet							0,0	0,00%
Outlook						2,0	2,0	0,27%
MS-Projekt		15,0		1,0			16,0	2,18%
Office	insgesamt	87,0	5,0	35,0	1,0	6,0	134,0	18,27%
Office	ohne Präz.	70,0	3,0	30,0		3,0	106,0	14,45%
Word		10,0		5,0		3,0	18,0	2,45%
Excel		17,0	1,0	5,0	1,0	3,0	27,0	3,68%
Access		3,0	1,0				4,0	0,55%
PowerPoint		1,0				2,0	3,0	0,41%
Geograph. Info-System	insgesamt				1,0		1,0	0,14%
Geograph. Info-Syst	ohne Präz.				1,0		1,0	0,14%
rmMAP							0,0	0,00%
Graphische Standardsoftware insgesamt		2,0					2,0	0,27%
Graphische Standardsoftware	ohne Präz.	1,0					1,0	0,14%
PhotoShop							0,0	0,00%
CorelDraw		1,0					1,0	0,14%
Illustrator							0,0	0,00%
Indesign							0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt		140,5	19,0	22,0		1,0	182,5	24,88%
CAD-Kenntnisse	ohne Präz.	52,5	4,0	4,0			60,5	8,25%
Archicad		17,0	3,0	5,0			25,0	3,41%
Allplan-Nemetschek		7,0	3,0	1,0			11,0	1,50%
ABIS-Plan		1,0					1,0	0,14%
Architectural Desktop		6,0	1,0				7,0	0,95%
MicroStation						1,0	1,0	0,14%
VectorWorks							0,0	0,00%
Autodesk Revit							0,0	0,00%
ATHENA							0,0	0,00%
SibaCad							0,0	0,00%
Autocad		70,0	12,0	14,0		1,0	97,0	13,22%
Solid Works							0,0	0,00%
Inventor		2,0					2,0	0,27%
PDMS							0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	ohne Präz.						0,0	0,00%
SchucoCAM							0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt		1,0					1,0	0,14%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präz.						0,0	0,00%
Netzwerkadministrationskenntnisse		1,0					1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	51,0	2,0	29,0			82,0	11,18%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	5,0					5,0	0,68%
Betriebl. Standardso ohne Präz. SAP	5,0					5,0	0,68%
Projektmanagementsoftware insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Projektmanagements ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Statiksoftware insgesamt	5,0					5,0	0,68%
Statiksoftware ohne Präz. R-Stab	1,0					1,0	0,14%
RFEM	4,0					4,0	0,55%
Bauplanungssoftware insgesamt	42,0	2,0	29,0			73,0	9,95%
Bauplanungssoftware ohne Präz. Auer	6,0		3,0			9,0	1,23%
AVA	28,0	1,0	21,0			50,0	6,82%
ABK	8,0		6,0			14,0	1,91%
SchüCal						0,0	0,00%
Arriba	1,0		1,0			2,0	0,27%
CAFM		1,0				1,0	0,14%
Energiebeda	2,0					2,0	0,27%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	212,0	15,5	156,5	7,0	25,0	416,0	53,82%
EDV-Standardprogramme insgesamt	153,0	13,0	66,0		9,0	241,0	31,18%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	52,0	5,0	29,0		1,0	87,0	11,25%
Windows/DOS	2,0		1,0			3,0	0,39%
Internet					1,0	1,0	0,13%
Outlook	1,0				2,0	3,0	0,39%
MS-Projekt	13,0	2,0	7,0			22,0	2,85%
Office insgesamt	101,0	7,0	37,0		8,0	153,0	19,79%
Office ohne Präz.	86,0	7,0	32,0		4,0	129,0	16,69%
Word	11,0		5,0		4,0	20,0	2,59%
Excel	15,0		5,0		4,0	24,0	3,10%
Access					2,0	2,0	0,26%
PowerPoint	1,0				3,0	4,0	0,52%
Geograph. Info-System insgesamt	2,0	1,0				3,0	0,39%
Geograph. Info-System ohne Präz.	2,0					2,0	0,26%
rmMAP		1,0				1,0	0,13%
Graphische Standardsoftware insgesamt	1,0	1,0	1,0			3,0	0,39%
Graphische Standardsoftware ohne Präz.		1,0				1,0	0,13%
PhotoShop	1,0		1,0			2,0	0,26%
CorelDraw						0,0	0,00%
Illustrator	1,0					1,0	0,13%
Indesign	1,0					1,0	0,13%
CAD-Kenntnisse insgesamt	155,0	22,0	20,0			197,0	25,49%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	52,0	4,0	6,0			62,0	8,02%
Archicad	15,0	2,0	2,0			19,0	2,46%
Allplan-Nemetschek	10,0	3,0	1,0			14,0	1,81%
ABIS-Plan	1,0					1,0	0,13%
Architectural Desktop	9,0	1,0	1,0			11,0	1,42%
MicroStation	1,5					1,5	0,19%
VectorWorks		1,0				1,0	0,13%
Autodesk Revit	2,0					2,0	0,26%
ATHENA	2,0					2,0	0,26%
SibaCad	1,0					1,0	0,13%
Autocad	78,0	12,0	11,0			101,0	13,07%
Solid Works	1,0					1,0	0,13%
Inventor	2,0					2,0	0,26%
PDMS	1,0					1,0	0,13%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.						0,0	0,00%
SchucoCAM	1,0					1,0	0,13%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präz.						0,0	0,00%
Netzwerkadministrationskenntnisse						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	41,0	2,0	13,0			56,0	7,24%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	2,0		1,0			3,0	0,39%
Betriebl. Standardso ohne Präz.						0,0	0,00%
SAP	2,0		1,0			3,0	0,39%
Projektmanagementsoftware insgesamt						0,0	0,00%
Projektmanagements ohne Präzis.						0,0	0,00%
Statiksoftware insgesamt						0,0	0,00%
Statiksoftware ohne Präz.						0,0	0,00%
R-Stab						0,0	0,00%
RFEM						0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt	40,0	2,0	12,0			54,0	6,99%
Bauplanungssoftware ohne Präz.	4,0					4,0	0,52%
Auer	29,0	2,0	10,0			41,0	5,30%
AVA						0,0	0,00%
ABK	6,0		3,0			9,0	1,16%
SchüCal	1,0					1,0	0,13%
Arriba						0,0	0,00%
CAFM			1,0			1,0	0,13%
Energiebedarfsprogr.						0,0	0,00%

1.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
keine Angaben	335,5	23,0	165,5	8,0	19,0	551,0	75,12%
nicht spezifizierte Kenntnisse	15,0		13,0	1,0		29,0	3,95%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	7,0		1,0			8,0	1,09%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	4,0		1,0			5,0	0,68%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bausanierung	3,0					3,0	0,41%
Bauvermessung	1,0		1,0			2,0	0,27%
Bauspenglerkennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Bauspenglerkennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktkennnisse Bauspenglerei	1,0					1,0	0,14%
Metallbau-Kennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Metallbau-Kennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadent	1,0					1,0	0,14%
GWH-Kennnisse insgesamt	2,0					2,0	0,27%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH	2,0					2,0	0,27%
Malerkennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Malerkennnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Graphik-Kennnisse insgesamt						0,0	0,00%
Graphik-Kennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	77,5	3,0	27,0		3,0	110,5	15,06%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	16,0		3,0		2,0	21,0	2,86%
bautechnische Kennnisse insgesamt	61,5	3,0	24,0			88,5	12,07%
bautechnische Kennnisse ohne Präzis.	8,0					8,0	1,09%
Hochbau	3,0		1,0			4,0	0,55%
Tiefbau	6,0		1,0			7,0	0,95%
Holzbau	1,0					1,0	0,14%
Dachkonstruktionen	1,0					1,0	0,14%
Schalungstechnik						0,0	0,00%
Wasserbau						0,0	0,00%
Bahnbau						0,0	0,00%
Brückenbau	2,0					2,0	0,27%
Ladenbau	1,0					1,0	0,14%
Bauphysik	5,0		1,0			6,0	0,82%
Betonbau	2,0					2,0	0,27%
Bauerhaltungsmanagement	2,0					2,0	0,27%
Bauplanungskennnisse insgesamt	27,5	1,0	8,0			36,5	4,98%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.	12,0		7,0			19,0	2,59%
Ausführungs-/Polierplanung	4,0					4,0	0,55%
Detailplanung	3,0	1,0				4,0	0,55%
Einreichplanung						0,0	0,00%
Baustatik	11,5		1,0			12,5	1,70%
FEM-Kennnisse (Bt)						0,0	0,00%
Denkmalschutz	1,0					1,0	0,14%
Bauorganisationskennnisse insgesamt	12,0	1,0	16,0			29,0	3,95%
Bauorganisationskennnisse ohne Präzis.	2,0		1,0			3,0	0,41%
Bauausschreibungskennnisse	5,0	1,0	10,0			16,0	2,18%
Baukalkulationskennnisse	3,0		6,0			9,0	1,23%
Bauberechnungskennnisse	2,0		1,0			3,0	0,41%
Baubewirtschaftungskennnisse	4,0		8,0			12,0	1,64%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt	4,0					4,0	0,55%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.	2,0					2,0	0,27%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung						0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt	2,0					2,0	0,27%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Heizungstechnik/Wärmetechn.	1,0					1,0	0,14%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0					1,0	0,14%
Sanitärtechnik	1,0					1,0	0,14%
Metallbaukenntnisse insgesamt	4,0	1,0	1,0			6,0	0,82%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Stahlbau-Technik	4,0	1,0	1,0			6,0	0,82%
Alubau-Technik						0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.						0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbauker insgesamt						0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.						0,0	0,00%
Behälterbau						0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau						0,0	0,00%
Fahrzeugtechnik insgesamt						0,0	0,00%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse						0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	2,0					2,0	0,27%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0					2,0	0,27%
Niederspannungskennnisse						0,0	0,00%
Hochspannungskennnisse						0,0	0,00%
Automatisierungstechnik insgesamt						0,0	0,00%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Steuerungstechnik						0,0	0,00%
Leittechnik						0,0	0,00%
Ausfallssicherungssysteme						0,0	0,00%
Meßtechnik insgesamt						0,0	0,00%
Meßtechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt						0,0	0,00%
Regeltechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse						0,0	0,00%
Brandmeldetechnik						0,0	0,00%
Verfahrenstechnik insgesamt						0,0	0,00%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt					1,0	1,0	0,14%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse					1,0	1,0	0,14%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0					2,0	0,27%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Meßdatenerfassung	1,0					1,0	0,14%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt			1,0			1,0	0,14%
Arbeitsplanungskennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung			1,0			1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	27,0		9,0	1,0	5,0	42,0	5,73%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	15,0		8,0	1,0	2,0	26,0	3,54%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	3,0					3,0	0,41%
Geschäftsprozeßkenntnisse					1,0	1,0	0,14%
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0				2,0	3,0	0,41%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme					2,0	2,0	0,27%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0					1,0	0,14%
Projektentwicklungskennntnisse	4,0		1,0			5,0	0,68%
Öko-Auditing					3,0	3,0	0,41%
betriebliches Gesundheitsmanagement					1,0	1,0	0,14%
Berichtswesen	1,0					1,0	0,14%
grundlegende Büroarbeitskenntn insgesamt						0,0	0,00%
grundl. Büroarbeitskenntni: ohne Präzis.						0,0	0,00%
Buchhaltungskennntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Buchhaltungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Allgemeine Buchhaltungskennntnisse						0,0	0,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt	2,0					2,0	0,27%
Rechnungswesenkenntniss: ohne Präzis.						0,0	0,00%
Controllingkenntnisse	2,0					2,0	0,27%
Gebäudemanagementkenntniss insgesamt						0,0	0,00%
Gebäudemanagementkenn: ohne Präzis.						0,0	0,00%
Facility Management						0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	3,0					3,0	0,41%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Gutachtenerstellung	1,0					1,0	0,14%
Mathematikkenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Geologie insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Geologie ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Bodenmechanik						0,0	0,00%
Biologie insgesamt						0,0	0,00%
Biologie ohne Präzis.						0,0	0,00%
Ökologie						0,0	0,00%
Hydrologie						0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Norme insgesamt	25,0	1,0	15,0		4,0	45,0	6,13%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	8,0		7,0		2,0	17,0	2,32%
Vertragsrecht	1,0					1,0	0,14%
(Bundes-)vergaberecht	4,0		3,0			7,0	0,95%
Baurecht/Bauordnung	3,0	1,0	3,0			7,0	0,95%
Mietrecht		1,0				1,0	0,14%
Brandschutzbestimmungen						0,0	0,00%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen					1,0	1,0	0,14%
Kraftfahrzeugsrecht						0,0	0,00%
Verkehrsrecht						0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	1,0		1,0			2,0	0,27%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	9,0		4,0			13,0	1,77%
elektrotechnische Normen					1,0	1,0	0,14%
Normen im Baubereich	8,0		5,0			13,0	1,77%
Normen in der Haustechnik						0,0	0,00%
Normen anderer Länder	1,0		2,0			3,0	0,41%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	2,0		2,0			4,0	0,55%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,14%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0		2,0			3,0	0,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen						0,0	0,00%
Förderungen insgesamt						0,0	0,00%
Förderungen ohne Präzis.						0,0	0,00%
Förderungen im Baubereich						0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,14%
Ortskenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse	1,0					1,0	0,14%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt						0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.						0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	24,0		19,0			43,0	5,86%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben	349,0	37,5	189,5	3,0	23,0	602,0	77,88%
nicht spezifizierte Kenntnisse	17,0	1,0	7,0			25,0	3,23%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0					2,0	0,26%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bausanierung						0,0	0,00%
Bauvermessung						0,0	0,00%
Bauspenglerkennnisse insgesamt						0,0	0,00%
Bauspenglerkennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktkenntnisse Bauspenglerei						0,0	0,00%
Metallbau-Kennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Metallbau-Kennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadent	1,0					1,0	0,13%
GWH-Kennnisse insgesamt						0,0	0,00%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH						0,0	0,00%
Malerkennnisse insgesamt						0,0	0,00%
Malerkennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Graphik-Kennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Graphik-Kennnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
technische Kenntnisse insgesamt	69,0	3,0	25,0	4,0	6,0	107,0	13,84%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	1,0	7,0			15,0	1,94%
bautechnische Kennnisse insgesamt	60,0	2,0	17,0	4,0	1,0	84,0	10,87%
bautechnische Kennnisse ohne Präzis.	5,0	1,0	2,0			8,0	1,03%
Hochbau	2,0					2,0	0,26%
Tiefbau	2,0					2,0	0,26%
Holzbau			4,0			4,0	0,52%
Dachkonstruktionen						0,0	0,00%
Schalungstechnik	3,0					3,0	0,39%
Wasserbau	1,0					1,0	0,13%
Bahnbau	1,0		1,0			2,0	0,26%
Brückenbau						0,0	0,00%
Ladenbau	1,0					1,0	0,13%
Bauphysik	1,0					1,0	0,13%
Betonbau						0,0	0,00%
Bauerhaltungsmanagement	1,0			1,0		2,0	0,26%
Bauplanungskennnisse insgesamt	27,0		1,0			28,0	3,62%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.	7,0		1,0			8,0	1,03%
Ausführungs-/Polierplanung	7,0					7,0	0,91%
Detailplanung	5,0					5,0	0,65%
Einreichplanung	1,0					1,0	0,13%
Baustatik	8,0					8,0	1,03%
FEM-Kennnisse (Bt)	5,0					5,0	0,65%
Denkmalschutz						0,0	0,00%
Bauorganisationskennnisse insgesamt	17,0		7,0	4,0	1,0	29,0	3,75%
Bauorganisationskennt ohne Präzis.	2,0					2,0	0,26%
Bauausschreibungskennnisse	4,0		4,0	4,0		12,0	1,55%
Baukalkulationskennnisse	10,0		3,0			13,0	1,68%
Baubrechnungskennnisse	3,0		2,0			5,0	0,65%
Baubwicklungskennnisse	4,0		5,0		1,0	10,0	1,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt	4,0		3,0			7,0	0,91%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.			1,0			1,0	0,13%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0					1,0	0,13%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt	4,0		2,0			6,0	0,78%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.	3,0		2,0			5,0	0,65%
Heizungstechnik/Wärmetechn.	1,0					1,0	0,13%
Kältetechnik/Klimatechnik						0,0	0,00%
Sanitärtechnik						0,0	0,00%
Metallbaukenntnisse insgesamt	8,0	1,0	4,0			13,0	1,68%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Stahlbau-Technik	7,0	1,0	4,0			12,0	1,55%
Alubau-Technik	1,0		4,0			5,0	0,65%
Maschinenbautechniken insgesamt	1,0		1,0		3,0	5,0	0,65%
Maschinenbautechniken ohne Präzis.	1,0		1,0			2,0	0,26%
Maschinen-/Anlagenbauker insgesamt					2,0	2,0	0,26%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.						0,0	0,00%
Behälterbau					1,0	1,0	0,13%
Kraftwerksanlagenbau					2,0	2,0	0,26%
Fahrzeugtechnik insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse					1,0	1,0	0,13%
Elektrotechniken insgesamt	3,0		2,0		1,0	6,0	0,78%
Elektrotechniken ohne Präzis.	3,0		2,0			5,0	0,65%
Niederspannungskennntnisse					1,0	1,0	0,13%
Hochspannungskennntnisse					1,0	1,0	0,13%
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0				2,0	4,0	0,52%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.						0,0	0,00%
Steuerungstechnik	1,0					1,0	0,13%
Leittechnik	1,0				2,0	3,0	0,39%
Ausfallssicherungssysteme	1,0				1,0	2,0	0,26%
Meßtechnik insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Regeltechnik insgesamt	1,0					1,0	0,13%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0					1,0	0,13%
Elektroniken insgesamt			1,0		3,0	4,0	0,52%
Elektroniken ohne Präzis.						0,0	0,00%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse			1,0		3,0	4,0	0,52%
Brandmeldetechnik					2,0	2,0	0,26%
Verfahrenstechnik insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.					1,0	1,0	0,13%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt						0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse						0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt						0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.						0,0	0,00%
Meßdatenerfassung						0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	18,0		7,0	4,0	3,0	32,0	4,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	6,0		4,0			10,0	1,29%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0					1,0	0,13%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0					1,0	0,13%
Qualitätsmanagementkenntnisse	2,0					2,0	0,26%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme					1,0	1,0	0,13%
Kenntnisse im Bereich Einkauf						0,0	0,00%
Projektentwicklungskennntnisse						0,0	0,00%
Öko-Auditing					2,0	2,0	0,26%
betriebliches Gesundheitsmanagement					2,0	2,0	0,26%
Berichtswesen						0,0	0,00%
grundlegende Büroarbeitskenntn insgesamt			1,0			1,0	0,13%
grundl. Büroarbeitskenntni: ohne Präzis.			1,0			1,0	0,13%
Buchhaltungskennntnisse insgesamt	2,0		1,0			3,0	0,39%
Buchhaltungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Allgemeine Buchhaltungskennntnisse	2,0		1,0			3,0	0,39%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	4,0		7,0	0,91%
Rechnungswesenkenntniss: ohne Präzis.	1,0			4,0		5,0	0,65%
Controllingkenntnisse	1,0		1,0			2,0	0,26%
Gebäudemanagementkenntniss insgesamt	5,0		2,0			7,0	0,91%
Gebäudemanagementkenn: ohne Präzis.	4,0		1,0			5,0	0,65%
Facility Management	1,0		1,0			2,0	0,26%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	4,0					4,0	0,52%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Gutachtenerstellung						0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Geologie insgesamt	2,0					2,0	0,26%
Geologie ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bodenmechanik	2,0					2,0	0,26%
Biologie insgesamt	2,0					2,0	0,26%
Biologie ohne Präzis.						0,0	0,00%
Ökologie	1,0					1,0	0,13%
Hydrologie	1,0					1,0	0,13%
Kenntn. von Gesetzen u. Norme insgesamt	23,0		10,0	4,0	5,0	42,0	5,43%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	3,0		2,0	4,0		9,0	1,16%
Vertragsrecht	4,0		2,0			6,0	0,78%
(Bundes-)vergaberecht	8,0		3,0			11,0	1,42%
Baurecht/Bauordnung	7,0		4,0			11,0	1,42%
Mietrecht			1,0			1,0	0,13%
Brandschutzbestimmungen					1,0	1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen					1,0	1,0	0,13%
Kraftfahrzeugsrecht					1,0	1,0	0,13%
Verkehrsrecht	2,0				1,0	3,0	0,39%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	2,0		2,0			4,0	0,52%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
elektrotechnische Normen					1,0	1,0	0,13%
Normen im Baubereich	7,0					7,0	0,91%
Normen in der Haustechnik					2,0	2,0	0,26%
Normen anderer Länder						0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		1,0			2,0	0,26%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0		1,0			2,0	0,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik							
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt	1,0		2,0	4,0	1,0	8,0	1,03%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen			1,0	4,0		5,0	0,65%
Förderungen insgesamt			1,0			1,0	0,13%
Förderungen ohne Präzis.						0,0	0,00%
Förderungen im Baubereich			1,0			1,0	0,13%
Ortskenntnisse insgesamt	1,0			3,0		4,0	0,52%
Ortskenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse	1,0			3,0		4,0	0,52%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt					1,0	1,0	0,13%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.					1,0	1,0	0,13%
Projektmanagementkenntnisse	23,0		30,0		5,0	58,0	7,50%

1.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
keine Angaben		374,5	26,0	199,5	10,0	19,0	629,0	85,75%
Fremdsprachenkenntnisse	insgesamt	9,0		1,0			10,0	1,36%
	ohne Präzisierung							
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	9,0		1,0			10,0	1,36%
Englisch	insgesamt	75,5	1,0	16,0		7,0	99,5	13,57%
	sehr gut	20,0		3,0		6,0	29,0	3,95%
	gut	48,5	1,0	12,0		1,0	62,5	8,52%
	etwas	7,0		1,0			8,0	1,09%
Französisch	insgesamt	4,0					4,0	0,55%
	sehr gut	2,0					2,0	0,27%
	gut	1,0					1,0	0,14%
	etwas	1,0					1,0	0,14%
Italienisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Spanisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Dänisch	insgesamt			1,0			1,0	0,14%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut			1,0			1,0	0,14%
	etwas						0,0	0,00%
Russisch	insgesamt	1,0					1,0	0,14%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0					1,0	0,14%
	etwas						0,0	0,00%
Ukrainisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt	4,0					4,0	0,55%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0					1,0	0,14%
	etwas	3,0					3,0	0,41%
Slowakisch	insgesamt	1,0					1,0	0,14%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0					1,0	0,14%
	etwas						0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt	1,0					1,0	0,14%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	1,0					1,0	0,14%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0					3,0	0,41%
	sehr gut	3,0					3,0	0,41%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
Albanisch	insgesamt			1,0			1,0	0,14%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas			1,0			1,0	0,14%
Rumänisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Bulgarisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Arabisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	15,0		3,0		3,0	21,0	2,86%
	sehr gut	9,0		1,0		2,0	12,0	1,64%
	gut	5,0		2,0			7,0	0,95%
	etwas	1,0				1,0	2,0	0,27%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
keine Angaben		375,5	39,5	191,5	7,0	19,0	632,5	81,82%
Fremdsprachenkenntnisse insgesamt		14,5		5,0		1,0	20,5	2,65%
ohne Präzisierung								
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	2,0					2,0	0,26%
	etwas	12,5		5,0		1,0	18,5	2,39%
Englisch insgesamt		76,5	2,0	36,0		15,0	129,5	16,75%
	sehr gut	26,0		16,0		4,0	46,0	5,95%
	gut	44,5	2,0	16,0		9,0	71,5	9,25%
	etwas	6,0		4,0		2,0	12,0	1,55%
Französisch insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Italienisch insgesamt				1,0			1,0	0,13%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut			1,0			1,0	0,13%
	etwas						0,0	0,00%
Spanisch insgesamt		5,0		2,0			7,0	0,91%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	5,0		2,0			7,0	0,91%
Dänisch insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Russisch insgesamt		1,0		2,0			3,0	0,39%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut			2,0			2,0	0,26%
	etwas	1,0					1,0	0,13%
Ukrainisch insgesamt		2,0	1,0				3,0	0,39%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	2,0	1,0				3,0	0,39%
	etwas						0,0	0,00%
Tschechisch insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Slowakisch insgesamt		2,0					2,0	0,26%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	2,0					2,0	0,26%
Ungarisch insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt		1,0		1,0			2,0	0,26%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0		1,0			2,0	0,26%
	etwas						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
Albanisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt	2,0		2,0			4,0	0,52%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	2,0		2,0			4,0	0,52%
Bulgarisch	insgesamt	1,0					1,0	0,13%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	1,0					1,0	0,13%
Arabisch	insgesamt			1,0			1,0	0,13%
	sehr gut			1,0			1,0	0,13%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	11,0	1,0	8,0	1,0	3,0	24,0	3,10%
	sehr gut	3,0		4,0		1,0	8,0	1,03%
	gut	6,0	1,0	2,0	1,0	2,0	12,0	1,55%
	etwas	2,0		2,0			4,0	0,52%

1.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
keine Angaben		192,5	17,0	83,0	1,0	5,0	298,5	40,70%
soziale Kompetenzen	insgesamt	128,5	2,0	70,0	9,0	12,0	221,5	30,20%
	Soziale Kompetenz	9,0		2,0		2,0	13,0	1,77%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	97,5	1,0	37,0	8,0	8,0	151,5	20,65%
	integrative Fähigkeiten	2,0					2,0	0,27%
	gutes Auftreten	21,0	1,0	9,0	1,0	1,0	33,0	4,50%
	gepflegtes Äußeres	3,0					3,0	0,41%
	gute Umgangsformen	1,0					1,0	0,14%
	Führungsqualitäten	18,0		24,0	5,0	2,0	49,0	6,68%
	Durchsetzungsvermögen	26,5	1,0	26,0	1,0	1,0	55,5	7,57%
	Einfühlungsvermögen			1,0			1,0	0,14%
	Konfliktfähigkeit	4,0		1,0			5,0	0,68%
	Freude am Umgang							
	mit Menschen	6,0		3,0		2,0	11,0	1,50%
	starke Persönlichkeit	2,0		1,0			3,0	0,41%
	Kontaktfreudigkeit	5,0		7,0		1,0	13,0	1,77%
	Kooperationsbereitschaft	3,0		2,0			5,0	0,68%
	interkulturelle Kompetenz	2,0		1,0			3,0	0,41%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	37,0		26,0		7,0	70,0	9,54%
	Kommunikationsfähigkeit							
	(sprachl. Ausdruck)	36,0		26,0		7,0	69,0	9,41%
	Rhetorikkenntnisse	1,0		1,0			2,0	0,27%
	Präsentationsfähigkeit						0,0	0,00%
	schriftspachl. Kompetenz	3,0					3,0	0,41%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	234,5	10,0	117,5	9,0	19,0	390,0	53,17%
	Einsatzbereitschaft	141,0	5,0	65,5	5,0	5,0	221,5	30,20%
	Selbstständigkeit	86,5	7,0	44,5	5,0	4,0	147,0	20,04%
	Flexibilität	51,5	2,0	30,0	8,0	12,0	103,5	14,11%
	Unternehm. Denken	17,0		12,0			29,0	3,95%
	Ehrgeiz (Ambition)	19,5	1,0	20,5			41,0	5,59%
	Dynamik	20,5	3,0	12,0			35,5	4,84%
	Verantwortungsgefühl/							
	Zuverlässigkeit	62,5		28,0	5,0	9,0	104,5	14,25%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	40,0		22,0		10,0	72,0	9,82%
	Kundenorientierung	13,0	1,0	6,0		3,0	23,0	3,14%
	Pünktlichkeit					2,0	2,0	0,27%
	Beharrlichkeit	2,0					2,0	0,27%
	Sorgfalt	14,0		10,5			24,5	3,34%
	Genauigkeit	17,0		5,0	4,0		26,0	3,54%
	Begeisterungsfähigkeit	2,0		1,0			3,0	0,41%
	Loyalität	4,0		1,0			5,0	0,68%
	Freundlichkeit	4,0					4,0	0,55%
	Aufgeschlossenheit	5,0		4,0		2,0	11,0	1,50%
	Hilfsbereitschaft				1,0		1,0	0,14%
	Ehrlichkeit	1,0					1,0	0,14%
	Diskretion						0,0	0,00%
	Selbstbewußtsein			2,0			2,0	0,27%
	professionelle Einstellung	1,0					1,0	0,14%
	Sicherheitsbewußtsein					1,0	1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	27,0	216,5	10,0	26,0	733,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	77,5	1,0	50,5	1,0	9,0	139,0	18,95%
	Innovatives Denken	1,0					1,0	0,14%
	Analytisches Denken	16,0		2,0		1,0	19,0	2,59%
	Ganzheitliches Denken	6,0		4,0			10,0	1,36%
	Umsicht						0,0	0,00%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	3,0					3,0	0,41%
	Problemlösefähigkeit	3,0		9,0		1,0	13,0	1,77%
	schnelle Auffassungsgabe			2,0			2,0	0,27%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent						0,0	0,00%
	Aufmerksamkeit	1,0					1,0	0,14%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	12,0		8,0		3,0	23,0	3,14%
	Lernbereitschaft	31,5	1,0	13,5	1,0	6,0	53,0	7,23%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	29,0		16,0		2,0	47,0	6,41%
	Entscheidungsfähigkeit	3,0			1,0		4,0	0,55%
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0		5,0			7,0	0,95%
	Neugierde						0,0	0,00%
	"Hausverstand"	1,0		1,0			2,0	0,27%
	Entwicklungspotential	1,0		2,0			3,0	0,41%
	Zahlenverständnis	2,0					2,0	0,27%
	Managementfähigkeiten			1,0			1,0	0,14%
	Pioniergeist						0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	32,5		20,0	5,0	5,0	62,5	8,52%
	Belastbarkeit	31,5		18,0	5,0	3,0	57,5	7,84%
	Stressstabilität	1,0		3,0		2,0	6,0	0,82%
	körperliche Fitneß	1,0				4,0	5,0	0,68%
	Witterungsunempfindlichk.						0,0	0,00%
	gutes Sehvermögen					4,0	4,0	0,55%
	Gutes Gehör					4,0	4,0	0,55%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	55,5	1,0	37,0	1,0	3,0	97,5	13,29%
	Organisationstalent	32,0		18,0	1,0	3,0	54,0	7,36%
	Kreativität	16,5	1,0	7,0			24,5	3,34%
	ästhetisches Gefühl	1,0					1,0	0,14%
	Verhandlungsgeschick	14,0		14,0			28,0	3,82%
	pädagogisches Talent	1,0					1,0	0,14%
	handwerkliches Geschick						0,0	0,00%
	Freihandzeichnen						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe	bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%	
keine Angaben	190,0	25,5	71,5	1,0	8,0	296,0	38,29%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	156,5	11,0	95,0	6,0	18,0	286,5	37,06%
	Soziale Kompetenz	14,0	1,0	10,0			25,0	3,23%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	123,5	10,0	57,0	2,0	11,0	203,5	26,33%
	integrative Fähigkeiten						0,0	0,00%
	gutes Auftreten	24,0		9,0	4,0	3,0	40,0	5,17%
	gepflegtes Äußeres			3,0			3,0	0,39%
	gute Umgangsformen			2,0		1,0	3,0	0,39%
	Führungsqualitäten	9,0		36,0	5,0	1,0	51,0	6,60%
	Durchsetzungsvermögen	31,5		24,0		3,0	58,5	7,57%
	Einfühlungsvermögen			3,0			3,0	0,39%
	Konfliktfähigkeit	4,0		1,0	4,0	1,0	10,0	1,29%
	Freude am Umgang mit Menschen	4,0				2,0	6,0	0,78%
	starke Persönlichkeit	1,0		2,0		1,0	4,0	0,52%
	Kontaktfreudigkeit	5,0					5,0	0,65%
	Kooperationsbereitschaft	11,0		1,0		2,0	14,0	1,81%
	interkulturelle Kompetenz					2,0	2,0	0,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	53,0		35,0		7,0	95,0	12,29%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	53,0		35,0		7,0	95,0	12,29%
	Rhetorikkenntnisse						0,0	0,00%
	Präsentationsfähigkeit	2,0					2,0	0,26%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0				1,0	2,0	0,26%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	242,0	15,0	140,0	6,0	24,0	427,0	55,24%
	Einsatzbereitschaft	109,0	9,0	85,0	1,0	8,0	212,0	27,43%
	Selbstständigkeit	83,0	10,0	50,0	1,0	8,0	152,0	19,66%
	Flexibilität	70,5	7,0	39,0	1,0	6,0	123,5	15,98%
	Unternehm. Denken	11,0	2,0	11,0		1,0	25,0	3,23%
	Ehrgeiz (Ambition)	33,0	2,0	4,0		1,0	40,0	5,17%
	Dynamik	19,5	3,0	2,0			24,5	3,17%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	78,5	4,0	29,0	5,0	4,0	120,5	15,59%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	52,5	1,0	35,0	4,0	10,0	102,5	13,26%
	Kundenorientierung	14,0	1,0	9,0	4,0	1,0	29,0	3,75%
	Pünktlichkeit	1,0					1,0	0,13%
	Beharrlichkeit	2,0		2,0			4,0	0,52%
	Sorgfalt	8,0		5,0	1,0		14,0	1,81%
	Genauigkeit	23,0	4,0	8,0		1,0	36,0	4,66%
	Begeisterungsfähigkeit	4,0		4,0		3,0	11,0	1,42%
	Loyalität			2,0			2,0	0,26%
	Freundlichkeit	5,0				2,0	7,0	0,91%
	Aufgeschlossenheit	3,0	2,0	2,0			7,0	0,91%
	Hilfsbereitschaft	1,0					1,0	0,13%
	Ehrlichkeit						0,0	0,00%
	Diskretion			2,0			2,0	0,26%
	Selbstbewußtsein	2,0		1,0		1,0	4,0	0,52%
	professionelle Einstellung	2,0		1,0			3,0	0,39%
	Sicherheitsbewußtsein						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik								
Berufe		bt	bz	bl	se	st	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	41,5	231,5	7,0	34,0	773,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	91,0	1,0	54,0		8,0	154,0	19,92%
	Innovatives Denken	2,0					2,0	0,26%
	Analytisches Denken	14,0	1,0	10,0		1,0	26,0	3,36%
	Ganzheitliches Denken	2,0		1,0			3,0	0,39%
	Umsicht	2,0		3,0		1,0	6,0	0,78%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	2,0					2,0	0,26%
	Problemlösefähigkeit	5,0	1,0	3,0		1,0	10,0	1,29%
	schnelle Auffassungsgabe	2,0					2,0	0,26%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent			1,0			1,0	0,13%
	Aufmerksamkeit						0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	19,0		22,0		1,0	42,0	5,43%
	Lernbereitschaft	33,0		10,0			43,0	5,56%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	20,0		18,0		6,0	44,0	5,69%
	Entscheidungsfähigkeit	3,0		1,0			4,0	0,52%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0		6,0			7,0	0,91%
	Neugierde	1,0		2,0			3,0	0,39%
	"Hausverstand"	2,0		1,0			3,0	0,39%
	Entwicklungspotential						0,0	0,00%
	Zahlenverständnis	4,0					4,0	0,52%
	Managementfähigkeiten	1,0					1,0	0,13%
	Pioniergeist	1,0					1,0	0,13%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	36,5	3,0	26,0	4,0	5,0	74,5	9,64%
	Belastbarkeit	34,5	2,0	20,0	4,0	5,0	65,5	8,47%
	Streßstabilität	1,0	1,0	6,0			8,0	1,03%
	körperliche Fitneß						0,0	0,00%
	Witterungsunempfindlichkeit	1,0					1,0	0,13%
	gutes Sehvermögen						0,0	0,00%
	Gutes Gehör						0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	57,5	2,0	53,0	4,0	1,0	117,5	15,20%
	Organisationstalent	25,0	1,0	33,0	4,0		63,0	8,15%
	Kreativität	15,5		11,0			26,5	3,43%
	ästhetisches Gefühl			1,0			1,0	0,13%
	Verhandlungsgeschick	23,0	1,0	14,0	3,0	1,0	42,0	5,43%
	pädagogisches Talent						0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick	1,0					1,0	0,13%
	Freihandzeichnen	1,0					1,0	0,13%

1.1.A Qualifikationsprofil - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Hochbau und Bautechnik		ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		773,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		198,5	25,68%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		276,0	35,71%
keine Angaben - Computerkenntnisse		416,0	53,82%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		602,0	77,88%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		632,5	81,82%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		296,0	38,29%
höhere Schule	insgesamt	410,5	53,10%
HTL	insgesamt	410,5	53,10%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	346,5	44,83%
Universität	insgesamt	239,0	30,92%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	238,0	30,79%
FH/Akademie	insgesamt	226,0	29,24%
Einsatzbereitschaft		212,0	27,43%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		203,5	26,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	190,0	24,58%
Selbständigkeit		152,0	19,66%
Englisch	insgesamt	129,5	16,75%
Office	ohne Präzis.	129,0	16,69%
Flexibilität		123,5	15,98%
Verantwortungsegefühl/Zuverlässigkeit		120,5	15,59%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	115,0	14,88%
Reisebereitschaft (Mobilität)		102,5	13,26%
Autocad		101,0	13,07%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		95,0	12,29%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	87,0	11,25%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	84,0	10,87%
Belastbarkeit		65,5	8,47%
Organisationstalent		63,0	8,15%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	62,0	8,02%
Lehrabschluss	insgesamt	61,0	7,89%
Durchsetzungsvermögen		58,5	7,57%
Projektmanagementkenntnisse		58,0	7,50%
Führerschein	Klasse B	56,0	7,24%
Mittelschule	insgesamt	51,0	6,60%
Führungsqualitäten		51,0	6,60%
Projektmanagementenerfahrung		47,0	6,08%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		44,0	5,69%
Lernbereitschaft		43,0	5,56%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		42,0	5,43%
Verhandlungsgeschick		42,0	5,43%
Auer		41,0	5,30%
gutes Auftreten		40,0	5,17%
Ehrgeiz (Ambition)		40,0	5,17%
Genauigkeit		36,0	4,66%
auch ohne Praxis		35,5	4,59%
Kundenorientierung		29,0	3,75%
Kreativität		26,5	3,43%
Analytisches Denken		26,0	3,36%
nicht spezifizierte Kenntnisse		25,0	3,23%
Soziale Kompetenz		25,0	3,23%
Unternehmerisches Denken		25,0	3,23%
Dynamik		24,5	3,17%
Excel		24,0	3,10%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	23,5	3,04%
MS-Projekt		22,0	2,85%
Baumeisterprüfung		21,0	2,72%
Fremdsprachenkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	20,5	2,65%
Führungserfahrung		20,0	2,59%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Hochbau und Bautechnik	ΣBt	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	773,0	100,00%	
Word	20,0	2,59%	
Archicad	19,0	2,46%	
Meisterprüfung	15,0	1,94%	
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	15,0	1,94%
Allplan-Nemetschek	14,0	1,81%	
Kooperationsbereitschaft	14,0	1,81%	
Sorgfalt	14,0	1,81%	
Baukalkulationskenntnisse	13,0	1,68%	
Bauausschreibungskenntnisse	12,0	1,55%	
Stahlbau-Technik	12,0	1,55%	
Deutsch	gut	12,0	1,55%
Sicherheitsfachkraftausbildung	11,0	1,42%	
Architectural Desktop	11,0	1,42%	
(Bundes-)vergaberecht	11,0	1,42%	
Baurecht/Bauordnung	11,0	1,42%	
Begeisterungsfähigkeit	11,0	1,42%	
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	10,0	1,29%
Bauabwicklungskenntnisse	10,0	1,29%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	10,0	1,29%
Konfliktfähigkeit	10,0	1,29%	
Problemlösefähigkeit	10,0	1,29%	
ABK	9,0	1,16%	
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	9,0	1,16%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.	8,0	1,03%
Bauplanungskenntnisse	ohne Präzis.	8,0	1,03%
Baustatik	8,0	1,03%	
Deutsch	sehr gut	8,0	1,03%
Streßstabilität	8,0	1,03%	
Ausführungs-/Polierplanung	7,0	0,91%	
Normen im Baubereich	7,0	0,91%	
Spanisch	insgesamt	7,0	0,91%
Freundlichkeit	7,0	0,91%	
Aufgeschlossenheit	7,0	0,91%	
vielseitige Einsetzbarkeit	7,0	0,91%	
Vertragsrecht	6,0	0,78%	
Freude am Umgang mit Menschen	6,0	0,78%	
Umsicht	6,0	0,78%	
Detailplanung	5,0	0,65%	
FEM-Kenntnisse (Bt)	5,0	0,65%	
Bauabrechnungskenntnisse	5,0	0,65%	
Kälte-/Klima-/Heizungskenntnisse	ohne Präzis.	5,0	0,65%
Alubau-Technik	5,0	0,65%	
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	0,65%
Rechnungswesenkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	0,65%
Gebäudemanagementkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	0,65%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen	5,0	0,65%	
Kontaktfreudigkeit	5,0	0,65%	
allgemeine kaufmännische Weiterbildung	4,0	0,52%	
PowerPoint	4,0	0,52%	
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	4,0	0,52%
Holzbau	4,0	0,52%	
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	4,0	0,52%	
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	4,0	0,52%	
regionale Ortskenntnisse	4,0	0,52%	
Rumänisch	insgesamt	4,0	0,52%
Deutsch	etwas	4,0	0,52%
starke Persönlichkeit	4,0	0,52%	
Beharrlichkeit	4,0	0,52%	
Selbstbewußtsein	4,0	0,52%	
Entscheidungsfähigkeit	4,0	0,52%	
Zahlenverständnis	4,0	0,52%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Hochbau und Bautechnik	ΣBt	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	773,0	100,00%	
Brandschutzbeauftragtenausbildung	3,0	0,39%	
Windows/DOS	3,0	0,39%	
Outlook	3,0	0,39%	
SAP	3,0	0,39%	
Schalungstechnik	3,0	0,39%	
Leittechnik	3,0	0,39%	
Allgemeine Buchhaltungskennnisse	3,0	0,39%	
Verkehrsrecht	3,0	0,39%	
Russisch	insgesamt	3,0	0,39%
Ukrainisch	insgesamt	3,0	0,39%
gepflegtes Äußeres	3,0	0,39%	
gute Umgangsformen	3,0	0,39%	
Einfühlungsvermögen	3,0	0,39%	
professionelle Einstellung	3,0	0,39%	
Ganzheitliches Denken	3,0	0,39%	
Neugierde	3,0	0,39%	
"Hausverstand"	3,0	0,39%	
Polierausbildung	2,0	0,26%	
Access	2,0	0,26%	
Geograph. Informations-System	ohne Präzis.	2,0	0,26%
PhotoShop	2,0	0,26%	
Autodesk Revit	2,0	0,26%	
ATHENA	2,0	0,26%	
Inventor	2,0	0,26%	
Hochbau	2,0	0,26%	
Tiefbau	2,0	0,26%	
Bahnbau	2,0	0,26%	
Bauerhaltungsmanagement	2,0	0,26%	
Bauorganisationskenntr.	ohne Präzis.	2,0	0,26%
Maschinenbautechnikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,26%
Kraftwerksanlagenbau	2,0	0,26%	
Ausfallssicherungssysteme	2,0	0,26%	
Brandmeldetechnik	2,0	0,26%	
Qualitätsmanagementkenntnisse	2,0	0,26%	
Öko-Auditing	2,0	0,26%	
betriebliches Gesundheitsmanagement	2,0	0,26%	
Controllingkenntnisse	2,0	0,26%	
Facility Management	2,0	0,26%	
Bodenmechanik	2,0	0,26%	
Normen in der Haustechnik	2,0	0,26%	
Bau-/Baunebenberufe	2,0	0,26%	
Slowakisch	insgesamt	2,0	0,26%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	2,0	0,26%
interkulturelle Kompetenz	2,0	0,26%	
Präsentationsfähigkeit	2,0	0,26%	
schriftsprachliche Kompetenz	2,0	0,26%	
Loyalität	2,0	0,26%	
Diskretion	2,0	0,26%	
Innovatives Denken	2,0	0,26%	
Räumliches Vorstellungsvermögen	2,0	0,26%	
schnelle Auffassungsgabe	2,0	0,26%	
MicroStation	1,5	0,19%	
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	0,13%
Führerschein	Klasse C	1,0	0,13%
Führerschein	Klasse E	1,0	0,13%
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0	0,13%	
Weiterbildung im Facility Management	1,0	0,13%	
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0	0,13%	
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	0,13%	
Auditoren-Ausbildung im Qualitätsbereich	1,0	0,13%	
Energiemanagementausbildung	1,0	0,13%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Hochbau und Bautechnik	ΣBt	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	773,0	100,00%
Erste-Hilfe-Kurs	1,0	0,13%
Internet	1,0	0,13%
rmMAP	1,0	0,13%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Illustrator	1,0	0,13%
Indesign	1,0	0,13%
ABIS-Plan	1,0	0,13%
VectorWorks	1,0	0,13%
SibaCad	1,0	0,13%
Solid Works	1,0	0,13%
PDMS	1,0	0,13%
SchücoCAM	1,0	0,13%
SchüCal	1,0	0,13%
CAFM	1,0	0,13%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus	1,0	0,13%
Graphik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Wasserbau	1,0	0,13%
Ladenbau	1,0	0,13%
Bauphysik	1,0	0,13%
Einreichplanung	1,0	0,13%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0	0,13%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,13%
Metallbaukenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Behälterbau	1,0	0,13%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse	1,0	0,13%
Niederspannungskennntnisse	1,0	0,13%
Hochspannungskennntnisse	1,0	0,13%
Steuerungstechnik	1,0	0,13%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0	0,13%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	0,13%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0	0,13%
grundl. Büroarbeitskenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Ökologie	1,0	0,13%
Hydrologie	1,0	0,13%
Mietrecht	1,0	0,13%
Brandschutzbestimmungen	1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	0,13%
Kraftfahrzeugsrecht	1,0	0,13%
elektrotechnische Normen	1,0	0,13%
Förderungen im Baubereich	1,0	0,13%
Zivilschutz- und Sicherheitskenntn.	ohne Präzis.	1,0 0,13%
Italienisch	insgesamt	1,0 0,13%
Bulgarisch	insgesamt	1,0 0,13%
Arabisch	insgesamt	1,0 0,13%
Pünktlichkeit	1,0	0,13%
Hilfsbereitschaft	1,0	0,13%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	0,13%
Managementfähigkeiten	1,0	0,13%
Pioniergeist	1,0	0,13%
Witterungsunempfindlichkeit	1,0	0,13%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,13%
handwerkliches Geschick	1,0	0,13%
Freihandzeichnen	1,0	0,13%

1.1.a Qualifikationsprofil - Beruf BautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		106,5	23,20%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		178,0	38,78%
keine Angaben - Computerkenntnisse		212,0	46,19%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		349,0	76,03%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		375,5	81,81%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		190,0	41,39%
höhere Schule	insgesamt	247,5	53,92%
HTL	insgesamt	247,5	53,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	184,5	40,20%
Universität	insgesamt	141,0	30,72%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	141,0	30,72%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		123,5	26,91%
FH/Akademie	insgesamt	123,0	26,80%
Einsatzbereitschaft		109,0	23,75%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	92,0	20,04%
Office	ohne Präzis.	86,0	18,74%
Selbständigkeit		83,0	18,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		78,5	17,10%
Autocad		78,0	16,99%
Englisch	insgesamt	76,5	16,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	75,0	16,34%
Flexibilität		70,5	15,36%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	55,0	11,98%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		53,0	11,55%
Reisebereitschaft (Mobilität)		52,5	11,44%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	52,0	11,33%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	52,0	11,33%
Belastbarkeit		34,5	7,52%
Führerschein	Klasse B	33,0	7,19%
Ehrgeiz (Ambition)		33,0	7,19%
Lernbereitschaft		33,0	7,19%
Durchsetzungsvermögen		31,5	6,86%
Auer		29,0	6,32%
Lehrabschluss	insgesamt	25,0	5,45%
Organisationstalent		25,0	5,45%
gutes Auftreten		24,0	5,23%
Mittelschule	insgesamt	23,0	5,01%
Projektmanagementkenntnisse		23,0	5,01%
Genauigkeit		23,0	5,01%
Verhandlungsgeschick		23,0	5,01%
auch ohne Praxis		21,5	4,68%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		20,0	4,36%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	19,5	4,25%
Dynamik		19,5	4,25%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		19,0	4,14%
Projektmanagementenerfahrung		17,0	3,70%
nicht spezifizierte Kenntnisse		17,0	3,70%
Kreativität		15,5	3,38%
Excel		15,0	3,27%
Archicad		15,0	3,27%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	14,5	3,16%
Soziale Kompetenz		14,0	3,05%
Kundenorientierung		14,0	3,05%
Analytisches Denken		14,0	3,05%
MS-Projekt		13,0	2,83%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BautechnikerIn	bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	100,00%
Word	11,0	2,40%
Kooperationsbereitschaft	11,0	2,40%
Unternehmerisches Denken	11,0	2,40%
Allplan-Nemetschek	10,0	2,18%
Baukalkulationskenntnisse	10,0	2,18%
Architectural Desktop	9,0	1,96%
Führungsqualitäten	9,0	1,96%
Baumeisterprüfung	8,0	1,74%
Baustatik	8,0	1,74%
(Bundes-)vergaberecht	8,0	1,74%
Sorgfalt	8,0	1,74%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0
Bauplanungskennntnisse	ohne Präzis.	7,0
Ausführungs-/Polierplanung		7,0
Stahlbau-Technik		7,0
Baurecht/Bauordnung		7,0
Normen im Baubereich		7,0
ABK		6,0
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0
Deutsch	gut	6,0
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0
Detailplanung		5,0
FEM-Kenntnisse (Bt)		5,0
Spanisch	insgesamt	5,0
Kontaktfreudigkeit		5,0
Freundlichkeit		5,0
Problemlösefähigkeit		5,0
allgemeine kaufmännische Weiterbildung		4,0
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	4,0
Bauausschreibungskennntnisse		4,0
Bauabwicklungskennntnisse		4,0
Gebäudemanagementkennntnisse	ohne Präzis.	4,0
Vertragsrecht		4,0
Konfliktfähigkeit		4,0
Freude am Umgang mit Menschen		4,0
Begeisterungsfähigkeit		4,0
Zahlenverständnis		4,0
Führungserfahrung		3,0
Schalungstechnik		3,0
Bauabrechnungskennntnisse		3,0
Kälte-/Klima-/Heizungskennntnisse	ohne Präzis.	3,0
Elektrotechnikennntnisse	ohne Präzis.	3,0
rechtliche Kennntnisse	ohne Präzis.	3,0
Deutsch	sehr gut	3,0
Aufgeschlossenheit		3,0
Entscheidungsfähigkeit		3,0
Windows/DOS		2,0
Geograph. Informations-System	ohne Präzis.	2,0
Autodesk Revit		2,0
ATHENA		2,0
Inventor		2,0
SAP		2,0
Hochbau		2,0
Tiefbau		2,0
Bauorganisationskennntn.	ohne Präzis.	2,0
Qualitätsmanagementkennntnisse		2,0

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BautechnikerIn	bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	459,0	100,00%
Allgemeine Buchhaltungskennnisse	2,0	0,44%
Bodenmechanik	2,0	0,44%
Verkehrsrecht	2,0	0,44%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	2,0	0,44%
Ukrainisch insgesamt	2,0	0,44%
Slowakisch insgesamt	2,0	0,44%
Rumänisch insgesamt	2,0	0,44%
Deutsch etwas	2,0	0,44%
Präsentationsfähigkeit	2,0	0,44%
Beharrlichkeit	2,0	0,44%
Selbstbewußtsein	2,0	0,44%
professionelle Einstellung	2,0	0,44%
Innovatives Denken	2,0	0,44%
Ganzheitliches Denken	2,0	0,44%
Umsicht	2,0	0,44%
Räumliches Vorstellungsvermögen	2,0	0,44%
schnelle Auffassungsgabe	2,0	0,44%
"Hausverstand"	2,0	0,44%
MicroStation	1,5	0,33%
Meisterprüfung	1,0	0,22%
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0	0,22%
Polierausbildung	1,0	0,22%
Weiterbildung im Facility Management	1,0	0,22%
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0	0,22%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0	0,22%
Energiemanagementausbildung	1,0	0,22%
Outlook	1,0	0,22%
PowerPoint	1,0	0,22%
PhotoShop	1,0	0,22%
Illustrator	1,0	0,22%
Indesign	1,0	0,22%
ABIS-Plan	1,0	0,22%
SibaCad	1,0	0,22%
Solid Works	1,0	0,22%
PDMS	1,0	0,22%
SchücoCAM	1,0	0,22%
SchüCal	1,0	0,22%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus	1,0	0,22%
Graphik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,22%
Wasserbau	1,0	0,22%
Bahnbau	1,0	0,22%
Ladenbau	1,0	0,22%
Bauphysik	1,0	0,22%
Bauerhaltungsmanagement	1,0	0,22%
Einreichplanung	1,0	0,22%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0	0,22%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,22%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,22%
Alubau-Technik	1,0	0,22%
Maschinenbautechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,22%
Steuerungstechnik	1,0	0,22%
Leittechnik	1,0	0,22%
Ausfallssicherungssysteme	1,0	0,22%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	0,22%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,22%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0	0,22%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	0,22%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		459,0	100,00%
Rechnungswesenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Controllingkenntnisse		1,0	0,22%
Facility Management		1,0	0,22%
Ökologie		1,0	0,22%
Hydrologie		1,0	0,22%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0	0,22%
regionale Ortskenntnisse		1,0	0,22%
Russisch	insgesamt	1,0	0,22%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0	0,22%
Bulgarisch	insgesamt	1,0	0,22%
starke Persönlichkeit		1,0	0,22%
schriftsprachliche Kompetenz		1,0	0,22%
Pünktlichkeit		1,0	0,22%
Hilfsbereitschaft		1,0	0,22%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	0,22%
Neugierde		1,0	0,22%
Managementfähigkeiten		1,0	0,22%
Pioniergeist		1,0	0,22%
Streßstabilität		1,0	0,22%
Witterungsunempfindlichkeit		1,0	0,22%
handwerkliches Geschick		1,0	0,22%
Freihandzeichnen		1,0	0,22%

1.1.b Qualifikationsprofil - Beruf BautechnischeR ZeichnerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnischeR ZeichnerIn		bz	bz-%
Zahl erfasster offener Stellen		41,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		25,5	61,45%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		21,0	50,60%
keine Angaben - Computerkenntnisse		15,5	37,35%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		37,5	90,36%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		39,5	95,18%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		25,5	61,45%
höhere Schule	insgesamt	14,0	33,73%
HTL	insgesamt	14,0	33,73%
Lehrabschluss	insgesamt	12,0	28,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	12,0	28,92%
Autocad		12,0	28,92%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,5	27,71%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	24,10%
Selbständigkeit		10,0	24,10%
Einsatzbereitschaft		9,0	21,69%
Mittelschule	insgesamt	7,0	16,87%
Office	ohne Präzis.	7,0	16,87%
Flexibilität		7,0	16,87%
auch ohne Praxis		6,0	14,46%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	5,0	12,05%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	9,64%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	9,64%
Genauigkeit		4,0	9,64%
Allplan-Nemetschek		3,0	7,23%
Dynamik		3,0	7,23%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,5	6,02%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	4,82%
MS-Projekt		2,0	4,82%
Archicad		2,0	4,82%
Auer		2,0	4,82%
Englisch	insgesamt	2,0	4,82%
Unternehmerisches Denken		2,0	4,82%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	4,82%
Aufgeschlossenheit		2,0	4,82%
Belastbarkeit		2,0	4,82%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	2,41%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	2,41%
rmMAP		1,0	2,41%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	2,41%
Architectural Desktop		1,0	2,41%
VectorWorks		1,0	2,41%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	2,41%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,41%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,41%
Stahlbau-Technik		1,0	2,41%
Ukrainisch	insgesamt	1,0	2,41%
Deutsch	gut	1,0	2,41%
Soziale Kompetenz		1,0	2,41%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	2,41%
Kundenorientierung		1,0	2,41%
Analytisches Denken		1,0	2,41%
Problemlösefähigkeit		1,0	2,41%
Streßstabilität		1,0	2,41%
Organisationstalent		1,0	2,41%
Verhandlungsgeschick		1,0	2,41%

1.1.c Qualifikationsprofil - Beruf BauleiterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BauleiterIn		bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen		231,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		62,5	27,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		66,0	28,51%
keine Angaben - Computerkenntnisse		156,5	67,60%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		189,5	81,86%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		191,5	82,72%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		71,5	30,89%
höhere Schule	insgesamt	126,0	54,43%
HTL	insgesamt	126,0	54,43%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	126,0	54,43%
FH/Akademie	insgesamt	87,0	37,58%
Einsatzbereitschaft		85,0	36,72%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	83,0	35,85%
Universität	insgesamt	80,0	34,56%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	71,5	30,89%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		57,0	24,62%
Selbständigkeit		50,0	21,60%
Flexibilität		39,0	16,85%
Englisch	insgesamt	36,0	15,55%
Führungsqualitäten		36,0	15,55%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		35,0	15,12%
Reisebereitschaft (Mobilität)		35,0	15,12%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	33,5	14,47%
Organisationstalent		33,0	14,25%
Office	ohne Präzis.	32,0	13,82%
Projektmanagementkenntnisse		30,0	12,96%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	29,0	12,53%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		29,0	12,53%
Projektmanagementenerfahrung		28,0	12,10%
Durchsetzungsvermögen		24,0	10,37%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	22,0	9,50%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		22,0	9,50%
Belastbarkeit		20,0	8,64%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		18,0	7,78%
Lehrabschluss	insgesamt	16,0	6,91%
Führungserfahrung		16,0	6,91%
Mittelschule	insgesamt	14,0	6,05%
Verhandlungsgeschick		14,0	6,05%
Führerschein	Klasse B	12,0	5,18%
Autocad		11,0	4,75%
Unternehmerisches Denken		11,0	4,75%
Kreativität		11,0	4,75%
Meisterprüfung		10,0	4,32%
Auer		10,0	4,32%
Soziale Kompetenz		10,0	4,32%
Analytisches Denken		10,0	4,32%
Lernbereitschaft		10,0	4,32%
Baumeisterprüfung		9,0	3,89%
gutes Auftreten		9,0	3,89%
Kundenorientierung		9,0	3,89%
Genauigkeit		8,0	3,46%
MS-Projekt		7,0	3,02%
nicht spezifizierte Kenntnisse		7,0	3,02%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	3,02%
auch ohne Praxis		6,0	2,59%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	2,59%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BauleiterIn	bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen	231,5	100,00%
vielseitige Einsetzbarkeit	6,0	2,59%
Streßstabilität	6,0	2,59%
Word	5,0	2,16%
Excel	5,0	2,16%
Bauabwicklungskennntnisse	5,0	2,16%
Fremdsprachkennntnisse o. Präzis. insgesamt	5,0	2,16%
Sorgfalt	5,0	2,16%
Holzbau	4,0	1,73%
Bauausschreibungskennntnisse	4,0	1,73%
Stahlbau-Technik	4,0	1,73%
Alubau-Technik	4,0	1,73%
kaufm./wirtschaftl. Kennntnisse ohne Präzis.	4,0	1,73%
Baurecht/Bauordnung	4,0	1,73%
Deutsch sehr gut	4,0	1,73%
Ehrgeiz (Ambition)	4,0	1,73%
Begeisterungsfähigkeit	4,0	1,73%
Dauer der Praxis 1 - 3 Jahre	3,0	1,30%
ABK	3,0	1,30%
Baukalkulationskennntnisse	3,0	1,30%
(Bundes-)vergaberecht	3,0	1,30%
gepflegtes Äußeres	3,0	1,30%
Einfühlungsvermögen	3,0	1,30%
Umsicht	3,0	1,30%
Problemlösefähigkeit	3,0	1,30%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	2,0	0,86%
Archicad	2,0	0,86%
bautechnische Kennntnisse ohne Präzis.	2,0	0,86%
Baubrechnungskennntnisse	2,0	0,86%
Kälte-/Klima-/Heizungskennntnisse ohne Präzis.	2,0	0,86%
Elektrotechnikennntnisse ohne Präzis.	2,0	0,86%
rechtliche Kennntnisse ohne Präzis.	2,0	0,86%
Vertragsrecht	2,0	0,86%
Kennntnisse der Vertragsgestaltung	2,0	0,86%
Spanisch insgesamt	2,0	0,86%
Russisch insgesamt	2,0	0,86%
Rumänisch insgesamt	2,0	0,86%
Deutsch gut	2,0	0,86%
Deutsch etwas	2,0	0,86%
gute Umgangsformen	2,0	0,86%
starke Persönlichkeit	2,0	0,86%
Dynamik	2,0	0,86%
Beharrlichkeit	2,0	0,86%
Loyalität	2,0	0,86%
Aufgeschlossenheit	2,0	0,86%
Diskretion	2,0	0,86%
Neugierde	2,0	0,86%
Windows/DOS	1,0	0,43%
PhotoShop	1,0	0,43%
Allplan-Nemetschek	1,0	0,43%
Architectural Desktop	1,0	0,43%
SAP	1,0	0,43%
CAFM	1,0	0,43%
Bahnbau	1,0	0,43%
Bauplanungskennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,43%
Gebäude-/Haustechnik-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,43%
Maschinenbautechnikennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,43%
Sicherheitstechnik-Kennntnisse	1,0	0,43%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BauleiterIn		bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen		231,5	100,00%
grundl. Büroarbeitskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,43%
Allgemeine Buchhaltungskennnisse		1,0	0,43%
Controllingkenntnisse		1,0	0,43%
Gebäudemanagementkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,43%
Facility Management		1,0	0,43%
Mietrecht		1,0	0,43%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0	0,43%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen		1,0	0,43%
Förderungen im Baubereich		1,0	0,43%
Italienisch	insgesamt	1,0	0,43%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0	0,43%
Arabisch	insgesamt	1,0	0,43%
Konfliktfähigkeit		1,0	0,43%
Kooperationsbereitschaft		1,0	0,43%
Selbstbewußtsein		1,0	0,43%
professionelle Einstellung		1,0	0,43%
Ganzheitliches Denken		1,0	0,43%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		1,0	0,43%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	0,43%
"Hausverstand"		1,0	0,43%
ästhetisches Gefühl		1,0	0,43%

1.1.d Qualifikationsprofil - Beruf Straßen- erhaltungsfachmann, -fachfrau

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau		se	se-%
Zahl erfasster offener Stellen		7,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	14,29%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		3,0	42,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		7,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	42,86%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		7,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	14,29%
Führerschein	Klasse B	7,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0	85,71%
Mittelschule	insgesamt	5,0	71,43%
Führungsqualitäten		5,0	71,43%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	71,43%
höhere Schule	insgesamt	4,0	57,14%
HTL	insgesamt	4,0	57,14%
Baumeisterprüfung		4,0	57,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	57,14%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	57,14%
Bauausschreibungskennntnisse		4,0	57,14%
Rechnungswesenkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	57,14%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	57,14%
Verwaltungsstrukturen von Behörden/Institutionen		4,0	57,14%
gutes Auftreten		4,0	57,14%
Konfliktfähigkeit		4,0	57,14%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	57,14%
Kundenorientierung		4,0	57,14%
Belastbarkeit		4,0	57,14%
Organisationstalent		4,0	57,14%
regionale Ortskenntnisse		3,0	42,86%
Verhandlungsgeschick		3,0	42,86%
Meisterprüfung		2,0	28,57%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	28,57%
Führerschein	Klasse C	1,0	14,29%
Führerschein	Klasse E	1,0	14,29%
Polierausbildung		1,0	14,29%
Bauerhaltungsmanagement		1,0	14,29%
Deutsch	gut	1,0	14,29%
Einsatzbereitschaft		1,0	14,29%
Selbständigkeit		1,0	14,29%
Flexibilität		1,0	14,29%
Sorgfalt		1,0	14,29%

1.1.e Qualifikationsprofil - Beruf SicherheitstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SicherheitstechnikerIn		st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen		34,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	8,82%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		8,0	23,53%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,0	73,53%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		23,0	67,65%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		19,0	55,88%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		8,0	23,53%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	20,0	58,82%
höhere Schule	insgesamt	19,0	55,88%
HTL	insgesamt	19,0	55,88%
Universität	insgesamt	18,0	52,94%
FH/Akademie	insgesamt	16,0	47,06%
Englisch	insgesamt	15,0	44,12%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	14,0	41,18%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	32,35%
Sicherheitsfachkraftausbildung		10,0	29,41%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	10,0	29,41%
Reisebereitschaft (Mobilität)		10,0	29,41%
Einsatzbereitschaft		8,0	23,53%
Selbständigkeit		8,0	23,53%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	20,59%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		7,0	20,59%
Flexibilität		6,0	17,65%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		6,0	17,65%
Projektmanagementkenntnisse		5,0	14,71%
Belastbarkeit		5,0	14,71%
Führerschein	Klasse B	4,0	11,76%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	11,76%
Office	ohne Präzis.	4,0	11,76%
Word		4,0	11,76%
Excel		4,0	11,76%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	11,76%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		3,0	8,82%
PowerPoint		3,0	8,82%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse		3,0	8,82%
gutes Auftreten		3,0	8,82%
Durchsetzungsvermögen		3,0	8,82%
Begeisterungsfähigkeit		3,0	8,82%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	5,88%
Meisterprüfung		2,0	5,88%
Mittelschule	insgesamt	2,0	5,88%
auch ohne Praxis		2,0	5,88%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	5,88%
Outlook		2,0	5,88%
Access		2,0	5,88%
Kraftwerksanlagenbau		2,0	5,88%
Leittechnik		2,0	5,88%
Brandmeldetechnik		2,0	5,88%
Öko-Auditing		2,0	5,88%
betriebliches Gesundheitsmanagement		2,0	5,88%
Normen in der Haustechnik		2,0	5,88%
Deutsch	gut	2,0	5,88%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	5,88%
Kooperationsbereitschaft		2,0	5,88%
interkulturelle Kompetenz		2,0	5,88%
Freundlichkeit		2,0	5,88%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SicherheitstechnikerIn	st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen	34,0	100,00%
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	2,94%
Auditoren-Ausbildung im Qualitätsbereich	1,0	2,94%
Erste-Hilfe-Kurs	1,0	2,94%
Führungserfahrung	1,0	2,94%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0 2,94%
Internet	1,0	2,94%
Bauabwicklungskennntnisse	1,0	2,94%
Behälterbau	1,0	2,94%
Fahrzeugsicherheitskennntnisse	1,0	2,94%
Niederspannungskennntnisse	1,0	2,94%
Hochspannungskennntnisse	1,0	2,94%
Ausfallssicherungssysteme	1,0	2,94%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	1,0 2,94%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0	2,94%
Brandschutzbestimmungen	1,0	2,94%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	2,94%
Kraftfahrzeugsrecht	1,0	2,94%
Verkehrsrecht	1,0	2,94%
elektrotechnische Normen	1,0	2,94%
Zivilschutz- und Sicherheitskennntn.	ohne Präzis.	1,0 2,94%
Fremdsprachkennntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0 2,94%
Deutsch	sehr gut	1,0 2,94%
gute Umgangsformen	1,0	2,94%
Führungsqualitäten	1,0	2,94%
Konfliktfähigkeit	1,0	2,94%
starke Persönlichkeit	1,0	2,94%
schriftspachliche Kompetenz	1,0	2,94%
Unternehmerisches Denken	1,0	2,94%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	2,94%
Kundenorientierung	1,0	2,94%
Genauigkeit	1,0	2,94%
Selbstbewußtsein	1,0	2,94%
Analytisches Denken	1,0	2,94%
Umsicht	1,0	2,94%
Problemlösefähigkeit	1,0	2,94%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	2,94%
Verhandlungsgeschick	1,0	2,94%

1.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	556,5
	BauhauptpolierIn	bp	41,0
	MaurerIn	ma	284,0
	DachdeckerIn	dd	73,0
	BauspenglerIn	sp	106,5
	SchalungsbauerIn	sb	52,0

1.2.2 Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	7,0	35,0	16,0	14,0	0,0	72,0
	%	17,1%	12,3%	21,9%	13,1%	0,0%	12,9%
Niederösterreich	n	6,0	23,0	7,0	15,0	0,0	51,0
	%	14,6%	8,1%	9,6%	14,1%	0,0%	9,2%
Oberösterreich	n	8,0	29,0	4,0	11,0	2,0	54,0
	%	19,5%	10,2%	5,5%	10,3%	3,8%	9,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	46,0	9,0	13,0	10,0	80,0
	%	4,9%	16,2%	12,3%	12,2%	19,2%	14,4%
Kärnten	n	15,0	92,0	23,0	21,5	24,0	175,5
	%	36,6%	32,4%	31,5%	20,2%	46,2%	31,5%
Salzburg	n	0,0	7,5	5,0	6,0	1,0	19,5
	%	0,0%	2,6%	6,8%	5,6%	1,9%	3,5%
Tirol	n	0,0	20,0	0,0	4,0	3,0	27,0
	%	0,0%	7,0%	0,0%	3,8%	5,8%	4,9%
Vorarlberg	n	3,0	8,0	5,0	16,0	8,0	40,0
	%	7,3%	2,8%	6,8%	15,0%	15,4%	7,2%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	15,5	2,0	6,0	4,0	27,5
	%	0,0%	5,5%	2,7%	5,6%	7,7%	4,9%
Ausland	n	0,0	8,0	2,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	2,8%	2,7%	0,0%	0,0%	1,8%

1.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	29,0	16,0	21,0	17,0	83,0
	%	0,0%	10,2%	21,9%	19,7%	32,7%	14,9%
Jobpilot	n	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	12,2%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	20,0	5,0	4,0	0,0	34,0
	%	12,2%	7,0%	6,8%	3,8%	0,0%	6,1%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	5,0	29,0	16,0	27,0	0,0	77,0
	%	12,2%	10,2%	21,9%	25,4%	0,0%	13,8%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	4,0	56,5	9,0	16,0	9,0	94,5
	%	9,8%	19,9%	12,3%	15,0%	17,3%	17,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	15,0	93,0	17,0	15,5	16,0	156,5
	%	36,6%	32,7%	23,3%	14,6%	30,8%	28,1%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	4,0	23,0	4,0	9,0	2,0	42,0
	%	9,8%	8,1%	5,5%	8,5%	3,8%	7,5%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	4,5	3,0	6,0	0,0	13,5
	%	0,0%	1,6%	4,1%	5,6%	0,0%	2,4%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	21,0	0,0	5,0	2,0	28,0
	%	0,0%	7,4%	0,0%	4,7%	3,8%	5,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	3,0	6,0	3,0	3,0	6,0	21,0
	%	7,3%	2,1%	4,1%	2,8%	11,5%	3,8%

1.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	35,0	195,0	51,0	79,5	33,0	393,5	70,71%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0					1,0	0,18%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,18%
Lehrabschluss insgesamt	4,0	89,0	22,0	27,0	19,0	161,0	28,93%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	4,5			16,0	22,5	4,04%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0	84,5			2,0	88,5	15,90%
Lehrabschluss DachdeckerIn			22,0			22,0	3,95%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	2,0	2,0			2,0	6,0	1,08%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn			2,0			2,0	0,36%
Lehrabschluss BetonfertigerIn					1,0	1,0	0,18%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn			3,0	27,0		30,0	5,39%
Lehrabschluss Meisterprüfung				2,0		2,0	0,36%
Mittelschule insgesamt	4,0					4,0	0,72%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0					4,0	0,72%
Fachschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule Bauhandwerkerschule	4,0					4,0	0,72%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	3,0	38,0	22,0	27,0	4,0	94,0	16,89%
Führerschein ohne Präzisierung		2,0	1,0			3,0	0,54%
Führerschein Klasse B	3,0	36,0	21,0	27,0	4,0	91,0	16,35%
Führerschein Klasse C	1,0		1,0			2,0	0,36%
Führerschein Klasse E			1,0			1,0	0,18%
Staplerschein				2,0		2,0	0,36%
Kranschein			2,0	2,0		4,0	0,72%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzisierung		2,0				2,0	0,36%
Polierausbildung	5,0					5,0	0,90%

1.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	26,0	234,0	49,0	78,5	24,0	411,5	73,94%
auch ohne Praxis					7,0	7,0	1,26%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	9,0	38,0	15,0	13,0	18,0	93,0	16,71%
< 1 Jahr						0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		1,0		2,0	2,0	5,0	0,90%
> 3 Jahre	6,0	11,0	9,0	13,0	1,0	40,0	7,19%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	3,0	25,0	14,0	14,0	14,0	70,0	12,58%
spezif. Praxis	12,0	25,0	10,0	14,0	7,0	68,0	12,22%
Führungserfahrung	3,0	2,0				5,0	0,90%
Projektmanagementenerfahrung						0,0	0,00%

1.2.6 Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	Σ Bf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%

1.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	38,0	269,0	70,0	97,5	51,0	525,5	94,43%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0			2,0		3,0	0,54%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	15,0	3,0	7,0		27,0	4,85%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				2,0		2,0	0,36%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt	2,0	15,0		2,0		19,0	3,41%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Planlesen Bau		4,0		2,0		6,0	1,08%
Baustellenführung	2,0	2,0				4,0	0,72%
Fassaden		8,0				8,0	1,44%
Pflastern		1,0				1,0	0,18%
Bauspenglerkennntnisse insgesamt				2,0		2,0	0,36%
Bauspenglerkennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Blechdacheindeckung				2,0		2,0	0,36%
Dachdeckerkennntnisse insgesamt			3,0	3,0		6,0	1,08%
Dachdeckerkennntnisse ohne Präzis.			2,0			2,0	0,36%
Folienverlegung Dach				2,0		2,0	0,36%
Schwarzdecken			1,0	1,0		2,0	0,36%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt			2,0	2,0		4,0	0,72%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.						0,0	0,00%
(Dünn-)Blechbearbeitung			2,0	2,0		4,0	0,72%
Kunststoffverarbeitungskenntniss insgesamt			1,0	1,0		2,0	0,36%
Kunststoffverarbeitungskenntniss ohne Präzis.						0,0	0,00%
Kunststoffschweißen			1,0	1,0		2,0	0,36%
technische Kenntnisse insgesamt					1,0	1,0	0,18%
technische Kenntnisse ohne Präzis.					1,0	1,0	0,18%

1.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	41,0	282,0	73,0	106,5	52,0	554,5	99,64%
Rumänisch	insgesamt	2,0				2,0	0,36%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	2,0				2,0	0,36%
Deutsch	insgesamt	8,0	3,0			11,0	1,98%
	sehr gut	1,0	2,0			3,0	0,54%
	gut	5,0	1,0			6,0	1,08%
	etwas	2,0				2,0	0,36%

1.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter								
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%	
keine Angaben	33,0	238,5	47,0	69,5	46,0	434,0	77,99%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0	7,0	3,0	9,0		23,0	4,13%
	soziale Kompetenz	1,0					1,0	0,18%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	5,0	1,0	2,0		10,0	1,80%
	gutes Auftreten			2,0	6,0		8,0	1,44%
	gepflegtes Äußeres			2,0	4,0		6,0	1,08%
	Führungsqualitäten	3,0	2,0		1,0		6,0	1,08%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	6,0	37,5	20,0	27,0	6,0	96,5	17,34%
	Einsatzbereitschaft	2,0	26,5	1,0	3,0		32,5	5,84%
	Selbständigkeit		11,0	10,0	15,0	2,0	38,0	6,83%
	Flexibilität	1,0	4,0	2,0	8,0		15,0	2,70%
	Dynamik			4,0	8,0		12,0	2,16%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	3,0	13,0	12,0	5,0	36,0	6,47%
	Reisebereitsch. (Mobilität)				2,0		2,0	0,36%
	Kundenorientierung				2,0		2,0	0,36%
	Sorgfalt					1,0	1,0	0,18%
	Genauigkeit			2,0			2,0	0,36%
	Freundlichkeit				2,0		2,0	0,36%
	Geduld		1,0				1,0	0,18%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0	6,0				7,0	1,26%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0					1,0	0,18%
	vielseitige Einsetzbarkeit		6,0				6,0	1,08%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		2,0	8,0	9,0	2,0	21,0	3,77%
	Belastbarkeit		2,0	4,0	4,0	2,0	12,0	2,16%
	Schwindelfreiheit			4,0	5,0		9,0	1,62%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				1,0	1,0	2,0	0,36%
	handwerkliches Geschick				1,0	1,0	2,0	0,36%

1.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	533,5
	BauhauptpolierIn	bp	55,0
	MaurerIn	ma	254,5
	DachdeckerIn	dd	72,0
	BauspenglerIn	sp	120,0
	SchalungsbauerIn	sb	32,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	556,5
	BauhauptpolierIn	bp	41,0
	MaurerIn	ma	284,0
	DachdeckerIn	dd	73,0
	BauspenglerIn	sp	106,5
	SchalungsbauerIn	sb	52,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Baufacharbeiter	Bf	23,0	4,31%
	BauhauptpolierIn	bp	-14,0	-25,45%
	MaurerIn	ma	29,5	11,59%
	DachdeckerIn	dd	1,0	1,39%
	BauspenglerIn	sp	-13,5	-11,25%
	SchalungsbauerIn	sb	20,0	62,50%

1.2.2 Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	5,0	15,0	11,0	25,0	2,0	58,0
	%	9,1%	5,9%	15,3%	20,8%	6,3%	10,9%
Niederösterreich	n	6,0	11,0	6,0	4,0	0,0	27,0
	%	10,9%	4,3%	8,3%	3,3%	0,0%	5,1%
Oberösterreich	n	2,0	6,0	4,0	9,0	0,0	21,0
	%	3,6%	2,4%	5,6%	7,5%	0,0%	3,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	73,0	7,0	26,0	8,0	116,0
	%	3,6%	28,7%	9,7%	21,7%	25,0%	21,7%
Kärnten	n	15,0	75,5	11,0	7,5	4,0	113,0
	%	27,3%	29,7%	15,3%	6,3%	12,5%	21,2%
Salzburg	n	8,0	10,0	5,0	9,5	0,0	32,5
	%	14,5%	3,9%	6,9%	7,9%	0,0%	6,1%
Tirol	n	7,0	19,0	0,0	3,0	4,0	33,0
	%	12,7%	7,5%	0,0%	2,5%	12,5%	6,2%
Vorarlberg	n	3,0	16,0	4,0	11,0	0,0	34,0
	%	5,5%	6,3%	5,6%	9,2%	0,0%	6,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	18,0	20,0	22,0	12,0	73,0
	%	1,8%	7,1%	27,8%	18,3%	37,5%	13,7%
Ausland	n	6,0	11,0	4,0	3,0	2,0	26,0
	%	10,9%	4,3%	5,6%	2,5%	6,3%	4,9%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	7,0	35,0	16,0	14,0	0,0	72,0
	%	17,1%	12,3%	21,9%	13,1%	0,0%	12,9%
Niederösterreich	n	6,0	23,0	7,0	15,0	0,0	51,0
	%	14,6%	8,1%	9,6%	14,1%	0,0%	9,2%
Oberösterreich	n	8,0	29,0	4,0	11,0	2,0	54,0
	%	19,5%	10,2%	5,5%	10,3%	3,8%	9,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	46,0	9,0	13,0	10,0	80,0
	%	4,9%	16,2%	12,3%	12,2%	19,2%	14,4%
Kärnten	n	15,0	92,0	23,0	21,5	24,0	175,5
	%	36,6%	32,4%	31,5%	20,2%	46,2%	31,5%
Salzburg	n	0,0	7,5	5,0	6,0	1,0	19,5
	%	0,0%	2,6%	6,8%	5,6%	1,9%	3,5%
Tirol	n	0,0	20,0	0,0	4,0	3,0	27,0
	%	0,0%	7,0%	0,0%	3,8%	5,8%	4,9%
Vorarlberg	n	3,0	8,0	5,0	16,0	8,0	40,0
	%	7,3%	2,8%	6,8%	15,0%	15,4%	7,2%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	15,5	2,0	6,0	4,0	27,5
	%	0,0%	5,5%	2,7%	5,6%	7,7%	4,9%
Ausland	n	0,0	8,0	2,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	2,8%	2,7%	0,0%	0,0%	1,8%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	-14,0	29,5	1,0	-13,5	20,0	23,0
offener Stellen	%	-25%	12%	1%	-11%	63%	4%
Wien	n	2,0	20,0	5,0	-11,0	-2,0	14,0
	%	40,0%	133,3%	45,5%	-44,0%	-100,0%	24,1%
Niederösterreich	n	0,0	12,0	1,0	11,0	0,0	24,0
	%	0,0%	109,1%	16,7%	275,0%	-----	88,9%
Oberösterreich	n	6,0	23,0	0,0	2,0	2,0	33,0
	%	300,0%	383,3%	0,0%	22,2%	-----	157,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	-27,0	2,0	-13,0	2,0	-36,0
	%	0,0%	-37,0%	28,6%	-50,0%	25,0%	-31,0%
Kärnten	n	0,0	16,5	12,0	14,0	20,0	62,5
	%	0,0%	21,9%	109,1%	186,7%	500,0%	55,3%
Salzburg	n	-8,0	-2,5	0,0	-3,5	1,0	-13,0
	%	-100,0%	-25,0%	0,0%	-36,8%	-----	-40,0%
Tirol	n	-7,0	1,0	0,0	1,0	-1,0	-6,0
	%	-100,0%	5,3%	-----	33,3%	-25,0%	-18,2%
Vorarlberg	n	0,0	-8,0	1,0	5,0	8,0	6,0
	%	0,0%	-50,0%	25,0%	45,5%	-----	17,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-1,0	-2,5	-18,0	-16,0	-8,0	-45,5
	%	-100,0%	-13,9%	-90,0%	-72,7%	-66,7%	-62,3%
Ausland	n	-6,0	-3,0	-2,0	-3,0	-2,0	-16,0
	%	-100,0%	-27,3%	-50,0%	-100,0%	-100,0%	-61,5%

1.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	16,0	15,0	21,0	10,0	62,0
	%	0,0%	6,3%	20,8%	17,5%	31,3%	11,6%
Jobpilot	n	3,0	2,0	4,0	4,0	0,0	13,0
	%	5,5%	0,8%	5,6%	3,3%	0,0%	2,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	3,0	2,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,8%	4,2%	1,7%	0,0%	1,3%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	6,0	11,0	17,0	0,0	39,0
	%	9,1%	2,4%	15,3%	14,2%	0,0%	7,3%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	3,0	17,0	8,0	14,0	2,0	44,0
	%	5,5%	6,7%	11,1%	11,7%	6,3%	8,2%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	3,0	78,0	11,0	26,0	7,0	125,0
	%	5,5%	30,6%	15,3%	21,7%	21,9%	23,4%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	22,0	86,5	6,0	7,5	9,0	131,0
	%	40,0%	34,0%	8,3%	6,3%	28,1%	24,6%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	6,0	4,0	9,0	0,0	20,0
	%	1,8%	2,4%	5,6%	7,5%	0,0%	3,7%
Salzburger Nachrichten n	n	7,0	5,0	2,0	7,5	0,0	21,5
	%	12,7%	2,0%	2,8%	6,3%	0,0%	4,0%
Tiroler Tageszeitung n	n	7,0	21,0	4,0	6,0	4,0	42,0
	%	12,7%	8,3%	5,6%	5,0%	12,5%	7,9%
Vorarlberger Nachrichten n	n	4,0	15,0	4,0	6,0	0,0	29,0
	%	7,3%	5,9%	5,6%	5,0%	0,0%	5,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	29,0	16,0	21,0	17,0	83,0
	%	0,0%	10,2%	21,9%	19,7%	32,7%	14,9%
Jobpilot	n	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	12,2%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	20,0	5,0	4,0	0,0	34,0
	%	12,2%	7,0%	6,8%	3,8%	0,0%	6,1%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	5,0	29,0	16,0	27,0	0,0	77,0
	%	12,2%	10,2%	21,9%	25,4%	0,0%	13,8%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	4,0	56,5	9,0	16,0	9,0	94,5
	%	9,8%	19,9%	12,3%	15,0%	17,3%	17,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	15,0	93,0	17,0	15,5	16,0	156,5
	%	36,6%	32,7%	23,3%	14,6%	30,8%	28,1%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	4,0	23,0	4,0	9,0	2,0	42,0
	%	9,8%	8,1%	5,5%	8,5%	3,8%	7,5%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	4,5	3,0	6,0	0,0	13,5
	%	0,0%	1,6%	4,1%	5,6%	0,0%	2,4%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	21,0	0,0	5,0	2,0	28,0
	%	0,0%	7,4%	0,0%	4,7%	3,8%	5,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	3,0	6,0	3,0	3,0	6,0	21,0
	%	7,3%	2,1%	4,1%	2,8%	11,5%	3,8%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter							
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf
Zahl erfasster	n	-14,0	29,5	1,0	-13,5	20,0	23,0
offener Stellen	%	-25%	12%	1%	-11%	63%	4%
Jobmonitor	n	0,0	13,0	1,0	0,0	7,0	21,0
	%	-----	81,3%	6,7%	0,0%	70,0%	33,9%
Jobpilot	n	2,0	0,0	-4,0	-4,0	0,0	-6,0
	%	66,7%	0,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-46,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	-2,0	-3,0	-2,0	0,0	-7,0
	%	-----	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-100,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	14,0	-6,0	-13,0	0,0	-5,0
	%	0,0%	233,3%	-54,5%	-76,5%	-----	-12,8%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	2,0	12,0	8,0	13,0	-2,0	33,0
	%	66,7%	70,6%	100,0%	92,9%	-100,0%	75,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	1,0	-21,5	-2,0	-10,0	2,0	-30,5
	%	33,3%	-27,6%	-18,2%	-38,5%	28,6%	-24,4%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	-7,0	6,5	11,0	8,0	7,0	25,5
	%	-31,8%	7,5%	183,3%	106,7%	77,8%	19,5%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	3,0	17,0	0,0	0,0	2,0	22,0
	%	300,0%	283,3%	0,0%	0,0%	-----	110,0%
Salzburger Nachrichten n	n	-7,0	-0,5	1,0	-1,5	0,0	-8,0
	%	-100,0%	-10,0%	50,0%	-20,0%	-----	-37,2%
Tiroler Tageszeitung n	n	-7,0	0,0	-4,0	-1,0	-2,0	-14,0
	%	-100,0%	0,0%	-100,0%	-16,7%	-50,0%	-33,3%
Vorarlberger Nachrichten n	n	-1,0	-9,0	-1,0	-3,0	6,0	-8,0
	%	-25,0%	-60,0%	-25,0%	-50,0%	-----	-27,6%

1.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%
keine Angaben	51,0	177,0	42,0	82,0	26,0	378,0	70,85%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0					2,0	0,37%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0					1,0	0,19%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	77,5	30,0	38,0	6,0	153,5	28,77%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		6,0	2,0	2,0	6,0	16,0	3,00%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0	71,5				73,5	13,78%
Lehrabschluss DachdeckerIn			28,0	3,0		31,0	5,81%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		4,0				4,0	0,75%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss BetonfertigerIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn				36,0		36,0	6,75%
Lehrabschluss Meisterprüfung				1,0		1,0	0,19%
Mittelschule insgesamt						0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule insgesamt						0,0	0,00%
Fachschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule Bauhandwerkerschule						0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	3,0	47,0	12,0	19,0		81,0	15,18%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0	1,0			5,0	0,94%
Führerschein Klasse B	3,0	43,0	11,0	19,0		76,0	14,25%
Führerschein Klasse C		8,0				8,0	1,50%
Führerschein Klasse E		6,0				6,0	1,12%
Staplerschein		1,0				1,0	0,19%
Kranschein						0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzierung						0,0	0,00%
Polierausbildung	5,0					5,0	0,94%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG							
Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	35,0	195,0	51,0	79,5	33,0	393,5	70,71%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0					1,0	0,18%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0					1,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Bautechnik						0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	4,0	89,0	22,0	27,0	19,0	161,0	28,93%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	4,5			16,0	22,5	4,04%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0	84,5			2,0	88,5	15,90%
Lehrabschluss DachdeckerIn			22,0			22,0	3,95%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	2,0	2,0			2,0	6,0	1,08%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn			2,0			2,0	0,36%
Lehrabschluss BetonfertigerIn					1,0	1,0	0,18%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn			3,0	27,0		30,0	5,39%
Lehrabschluss Meisterprüfung				2,0		2,0	0,36%
Mittelschule insgesamt	4,0					4,0	0,72%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0					4,0	0,72%
Fachschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fachschule Bauhandwerkerschule	4,0					4,0	0,72%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	3,0	38,0	22,0	27,0	4,0	94,0	16,89%
Führerschein ohne Präzisierung		2,0	1,0			3,0	0,54%
Führerschein Klasse B	3,0	36,0	21,0	27,0	4,0	91,0	16,35%
Führerschein Klasse C	1,0		1,0			2,0	0,36%
Führerschein Klasse E			1,0			1,0	0,18%
Staplerschein				2,0		2,0	0,36%
Kranschein			2,0	2,0		4,0	0,72%
sonstige Weiterbildungen							
Weiterbildung ohne Präzisierung		2,0				2,0	0,36%
Polierausbildung	5,0					5,0	0,90%

1.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter								
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%	
keine Angaben	29,0	189,0	51,0	94,0	30,0	393,0	73,66%	
auch ohne Praxis						0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	54,5	21,0	16,0	2,0	108,5	20,34%
	< 1 Jahr						0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		4,0		2,0		6,0	1,12%
	> 3 Jahre	11,0	7,0		8,0		26,0	4,87%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	28,0	11,0	13,0	2,0	58,0	10,87%
	spezif. Praxis	22,0	37,5	10,0	13,0		82,5	15,46%
Führungserfahrung		5,0	2,0		1,0		8,0	1,50%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG								
Baufacharbeiter								
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%	
keine Angaben	26,0	234,0	49,0	78,5	24,0	411,5	73,94%	
auch ohne Praxis					7,0	7,0	1,26%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	38,0	15,0	13,0	18,0	93,0	16,71%
	< 1 Jahr						0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		1,0		2,0	2,0	5,0	0,90%
	> 3 Jahre	6,0	11,0	9,0	13,0	1,0	40,0	7,19%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	25,0	14,0	14,0	14,0	70,0	12,58%
	spezif. Praxis	12,0	25,0	10,0	14,0	7,0	68,0	12,22%
Führungserfahrung		3,0	2,0				5,0	0,90%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

1.2.6 Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	Σ Bf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%
keine Angaben	54,0	254,5	72,0	120,0	32,0	532,5	99,81%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0					1,0	0,19%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	1,0					1,0	0,19%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	Σ Bf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt						0,0	0,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.						0,0	0,00%

1.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter								
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%
keine Angaben		55,0	250,5	70,0	115,0	32,0	522,5	97,94%
nicht spezifizierte Kenntnisse					1,0		1,0	0,19%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			4,0	2,0	3,0		9,0	1,69%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt		4,0		1,0		5,0	0,94%
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Planlesen Bau			2,0				2,0	0,37%
Baustellenführung							0,0	0,00%
Bauvermessung					1,0		1,0	0,19%
Fassaden							0,0	0,00%
Schalungs- und Formenbau			2,0				2,0	0,37%
Pflastern							0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Blechdacheindeckung							0,0	0,00%
Dachdeckerkenntnisse	insgesamt			2,0			2,0	0,37%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Ziegelverlegung				1,0			1,0	0,19%
Eternitverlegung				1,0			1,0	0,19%
Folienverlegung Dach							0,0	0,00%
Schwarzdecken				1,0			1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei	insgesamt						0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.						0,0	0,00%
(Dünn-)Blecbearbeitung							0,0	0,00%
Schweißkenntnisse	insgesamt				2,0		2,0	0,37%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Lötkenntnisse					2,0		2,0	0,37%
Kunststoffverarbeitungskenntnis	insgesamt			1,0			1,0	0,19%
Kunststoffverarbeitungskenntn	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Kunststoffschweißen				1,0			1,0	0,19%
technische Kenntnisse insgesamt					2,0		2,0	0,37%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.				1,0		1,0	0,19%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt				1,0		1,0	0,19%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauplanungskennnisse	insgesamt				1,0		1,0	0,19%
Bauplanungskennntn.	ohne Präzis.				1,0		1,0	0,19%
Bauorganisationskennntn.	insgesamt				1,0		1,0	0,19%
Bauorganisationsk.	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Baukalkulationskenntnisse					1,0		1,0	0,19%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt					1,0		1,0	0,19%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.				1,0		1,0	0,19%

Ergebnisse von 2008								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter								
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben		38,0	269,0	70,0	97,5	51,0	525,5	94,43%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0			2,0		3,0	0,54%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	2,0	15,0	3,0	7,0		27,0	4,85%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.				2,0		2,0	0,36%
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt	2,0	15,0		2,0		19,0	3,41%
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Planlesen Bau			4,0		2,0		6,0	1,08%
Baustellenführung		2,0	2,0				4,0	0,72%
Bauvermessung							0,0	0,00%
Fassaden			8,0				8,0	1,44%
Schalungs- und Formenbau							0,0	0,00%
Pflastern			1,0				1,0	0,18%
Bauspenglerkenntnisse	insgesamt				2,0		2,0	0,36%
Bauspenglerkenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Blechdacheindeckung					2,0		2,0	0,36%
Dachdeckerkenntnisse	insgesamt			3,0	3,0		6,0	1,08%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.			2,0			2,0	0,36%
Ziegelverlegung							0,0	0,00%
Eternitverlegung							0,0	0,00%
Folienverlegung Dach					2,0		2,0	0,36%
Schwarzdecken				1,0	1,0		2,0	0,36%
Metallbearbeitung/Schlosserei	insgesamt			2,0	2,0		4,0	0,72%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.						0,0	0,00%
(Dünn-)Blecbearbeitung				2,0	2,0		4,0	0,72%
Schweißkenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Lötkenntnisse							0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungskenntnis	insgesamt			1,0	1,0		2,0	0,36%
Kunststoffverarbeitungskenntn	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Kunststoffschweißen				1,0	1,0		2,0	0,36%
technische Kenntnisse	insgesamt					1,0	1,0	0,18%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.					1,0	1,0	0,18%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauplanungskennnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Bauplanungskennntn.	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauorganisationskennntn.	insgesamt						0,0	0,00%
Bauorganisationsk.	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Baukalkulationskenntnisse							0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%

1.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter								
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%
keine Angaben		54,0	254,5	72,0	120,0	32,0	532,5	99,81%
Englisch	insgesamt	1,0					1,0	0,19%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas	1,0					1,0	0,19%
Rumänisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,0	11,0	2,0	4,0		18,0	3,37%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut	1,0	9,0	2,0	4,0		16,0	3,00%
	etwas		2,0				2,0	0,37%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter								
Berufe		bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%
keine Angaben		41,0	282,0	73,0	106,5	52,0	554,5	99,64%
Englisch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt		2,0				2,0	0,36%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas		2,0				2,0	0,36%
Deutsch	insgesamt		8,0	3,0			11,0	1,98%
	sehr gut		1,0	2,0			3,0	0,54%
	gut		5,0	1,0			6,0	1,08%
	etwas		2,0				2,0	0,36%

1.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter							
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	72,0	120,0	32,0	533,5	100,00%
keine Angaben	38,0	202,5	60,0	92,0	32,0	424,5	79,57%
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0	12,0	4,0	7,0	31,0	5,81%
	soziale Kompetenz					0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	10,0		4,0	16,0	3,00%
	gutes Auftreten					0,0	0,00%
	gepflegtes Äußeres					0,0	0,00%
	gute Umgangsformen	1,0				1,0	0,19%
	Führungsqualitäten	6,0	2,0		1,0	9,0	1,69%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0	0,19%
	Freude am Umgang mit Menschen			4,0	2,0	6,0	1,12%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0				1,0	0,19%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0				1,0	0,19%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	36,0	12,0	27,0	85,0	15,93%
	Einsatzbereitschaft	7,0	17,0		1,0	25,0	4,69%
	Selbständigkeit		14,0	6,0	11,0	31,0	5,81%
	Flexibilität	1,0	12,0	6,0	11,0	30,0	5,62%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0				1,0	0,19%
	Dynamik	1,0	2,0		10,0	13,0	2,44%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	21,0	2,0	9,0	35,0	6,56%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	2,0	4,0	4,0	11,0	2,06%
	Kundenorientierung			6,0	4,0	10,0	1,87%
	Pünktlichkeit		2,0		2,0	4,0	0,75%
	Sorgfalt				1,0	1,0	0,19%
	Genauigkeit		2,0	2,0	2,0	6,0	1,12%
	Freundlichkeit			2,0		2,0	0,37%
	Geduld					0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0	4,0	6,0	4,0	15,0	2,81%
	Problemlösefähigkeit			2,0	2,0	4,0	0,75%
	Lernbereitschaft			4,0	2,0	6,0	1,12%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0				1,0	0,19%
	vielseitige Einsetzbarkeit		4,0			4,0	0,75%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	2,0		1,0	4,0	0,75%
	Belastbarkeit	1,0	2,0			3,0	0,56%
	Schwindelfreiheit				1,0	1,0	0,19%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	6,0	4,0	4,0	16,0	3,00%
	Organisationstalent	2,0				2,0	0,37%
	Verhandlungsgeschick				1,0	1,0	0,19%
	handwerkliches Geschick		6,0	4,0	3,0	13,0	2,44%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG								
Baufacharbeiter								
Berufe	bp	ma	dd	sp	sb	ΣBf	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	41,0	284,0	73,0	106,5	52,0	556,5	100,00%	
keine Angaben	33,0	238,5	47,0	69,5	46,0	434,0	77,99%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0	7,0	3,0	9,0		23,0	4,13%
	soziale Kompetenz	1,0					1,0	0,18%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	5,0	1,0	2,0		10,0	1,80%
	gutes Auftreten			2,0	6,0		8,0	1,44%
	gepflegtes Äußeres			2,0	4,0		6,0	1,08%
	gute Umgangsformen						0,0	0,00%
	Führungsqualitäten	3,0	2,0		1,0		6,0	1,08%
	Durchsetzungsvermögen						0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen						0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	6,0	37,5	20,0	27,0	6,0	96,5	17,34%
	Einsatzbereitschaft	2,0	26,5	1,0	3,0		32,5	5,84%
	Selbständigkeit		11,0	10,0	15,0	2,0	38,0	6,83%
	Flexibilität	1,0	4,0	2,0	8,0		15,0	2,70%
	Ehrgeiz (Ambition)						0,0	0,00%
	Dynamik			4,0	8,0		12,0	2,16%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	3,0	13,0	12,0	5,0	36,0	6,47%
	Reisebereitsch. (Mobilität)				2,0		2,0	0,36%
	Kundenorientierung				2,0		2,0	0,36%
	Pünktlichkeit						0,0	0,00%
	Sorgfalt					1,0	1,0	0,18%
	Genauigkeit			2,0			2,0	0,36%
	Freundlichkeit				2,0		2,0	0,36%
	Geduld		1,0				1,0	0,18%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0	6,0				7,0	1,26%
	Problemlösefähigkeit						0,0	0,00%
	Lernbereitschaft						0,0	0,00%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0					1,0	0,18%
	vielseitige Einsetzbarkeit		6,0				6,0	1,08%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		2,0	8,0	9,0	2,0	21,0	3,77%
	Belastbarkeit		2,0	4,0	4,0	2,0	12,0	2,16%
	Schwindelfreiheit			4,0	5,0		9,0	1,62%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				1,0	1,0	2,0	0,36%
	Organisationstalent						0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick						0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				1,0	1,0	2,0	0,36%

1.2.A Qualifikationsprofil - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Baufacharbeiter		ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		556,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		393,5	70,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		411,5	73,94%
keine Angaben - Computerkenntnisse		556,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		525,5	94,43%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		554,5	99,64%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		434,0	77,99%
Lehrabschluss	insgesamt	161,0	28,93%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	93,0	16,71%
Führerschein	Klasse B	91,0	16,35%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	70,0	12,58%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	68,0	12,22%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	40,0	7,19%
Selbständigkeit		38,0	6,83%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		36,0	6,47%
Einsatzbereitschaft		32,5	5,84%
Flexibilität		15,0	2,70%
Dynamik		12,0	2,16%
Belastbarkeit		12,0	2,16%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	1,80%
Schwindelfreiheit		9,0	1,62%
Fassaden		8,0	1,44%
gutes Auftreten		8,0	1,44%
auch ohne Praxis		7,0	1,26%
Planlesen Bau		6,0	1,08%
Deutsch	gut	6,0	1,08%
gepflegtes Äußeres		6,0	1,08%
Führungsqualitäten		6,0	1,08%
vielseitige Einsetzbarkeit		6,0	1,08%
Polierausbildung		5,0	0,90%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	5,0	0,90%
Führungserfahrung		5,0	0,90%
Mittelschule	insgesamt	4,0	0,72%
Kranschein		4,0	0,72%
Baustellenführung		4,0	0,72%
(Dünn-)Blechbearbeitung		4,0	0,72%
Führerschein	ohne Präzis.	3,0	0,54%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	0,54%
Deutsch	sehr gut	3,0	0,54%
Meisterprüfung		2,0	0,36%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,36%
Staplerschein		2,0	0,36%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	0,36%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	2,0	0,36%
Blechdacheindeckung		2,0	0,36%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,36%
Folienverlegung Dach		2,0	0,36%
Schwarzdecken		2,0	0,36%
Kunststoffschweißen		2,0	0,36%
Rumänisch	insgesamt	2,0	0,36%
Deutsch	etwas	2,0	0,36%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,36%
Kundenorientierung		2,0	0,36%
Genauigkeit		2,0	0,36%
Freundlichkeit		2,0	0,36%
handwerkliches Geschick		2,0	0,36%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Baufacharbeiter		ΣBf	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		556,5	100,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,18%
Führerschein	Klasse E	1,0	0,18%
Pflastern		1,0	0,18%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,18%
soziale Kompetenz		1,0	0,18%
Sorgfalt		1,0	0,18%
Geduld		1,0	0,18%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	0,18%

1.2.a Qualifikationsprofil - Beruf BauhauptpolierIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BauhauptpolierIn		bp	bp-%
Zahl erfasster offener Stellen		41,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		35,0	85,37%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		26,0	63,41%
keine Angaben - Computerkenntnisse		41,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		38,0	92,68%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		41,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		33,0	80,49%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	12,0	29,27%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	21,95%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	6,0	14,63%
Polierausbildung		5,0	12,20%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	9,76%
Mittelschule	insgesamt	4,0	9,76%
Führerschein	Klasse B	3,0	7,32%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	7,32%
Führungserfahrung		3,0	7,32%
Führungsqualitäten		3,0	7,32%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	7,32%
Baustellenführung		2,0	4,88%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	4,88%
Einsatzbereitschaft		2,0	4,88%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	2,44%
Führerschein	Klasse C	1,0	2,44%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	2,44%
soziale Kompetenz		1,0	2,44%
Flexibilität		1,0	2,44%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	2,44%

1.2.b Qualifikationsprofil - Beruf MaurerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MaurerIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		284,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		195,0	68,66%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		234,0	82,39%
keine Angaben - Computerkenntnisse		284,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		269,0	94,72%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		282,0	99,30%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		238,5	83,98%
Lehrabschluss	insgesamt	89,0	31,34%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	38,0	13,38%
Führerschein	Klasse B	36,0	12,68%
Einsatzbereitschaft		26,5	9,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	25,0	8,80%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	25,0	8,80%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	11,0	3,87%
Selbständigkeit		11,0	3,87%
Fassaden		8,0	2,82%
vielseitige Einsetzbarkeit		6,0	2,11%
Deutsch	gut	5,0	1,76%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	1,76%
Planlesen Bau		4,0	1,41%
Flexibilität		4,0	1,41%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	1,06%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,70%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	0,70%
Führungserfahrung		2,0	0,70%
Baustellenführung		2,0	0,70%
Rumänisch	insgesamt	2,0	0,70%
Deutsch	etwas	2,0	0,70%
Führungsqualitäten		2,0	0,70%
Belastbarkeit		2,0	0,70%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	0,35%
Pflastern		1,0	0,35%
Deutsch	sehr gut	1,0	0,35%
Geduld		1,0	0,35%

1.2.c Qualifikationsprofil - Beruf DachdeckerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
DachdeckerIn		dd	dd-%
Zahl erfasster offener Stellen		73,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		51,0	69,86%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		49,0	67,12%
keine Angaben - Computerkenntnisse		73,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		70,0	95,89%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		73,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		47,0	64,38%
Lehrabschluss	insgesamt	22,0	30,14%
Führerschein	Klasse B	21,0	28,77%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	20,55%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,0	19,18%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		13,0	17,81%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	13,70%
Selbständigkeit		10,0	13,70%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	12,33%
Dynamik		4,0	5,48%
Belastbarkeit		4,0	5,48%
Schwindelfreiheit		4,0	5,48%
Kranschein		2,0	2,74%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,74%
(Dünn-)Blecbearbeitung		2,0	2,74%
Deutsch	sehr gut	2,0	2,74%
gutes Auftreten		2,0	2,74%
gepflegtes Äußeres		2,0	2,74%
Flexibilität		2,0	2,74%
Genauigkeit		2,0	2,74%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	1,37%
Führerschein	Klasse C	1,0	1,37%
Führerschein	Klasse E	1,0	1,37%
Schwarzdecken		1,0	1,37%
Kunststoffschweißen		1,0	1,37%
Deutsch	gut	1,0	1,37%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	1,37%
Einsatzbereitschaft		1,0	1,37%

1.2.d Qualifikationsprofil - Beruf Bauspengerl/n

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Bauspengerl/n		sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen		106,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		79,5	74,65%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		78,5	73,71%
keine Angaben - Computerkenntnisse		106,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		97,5	91,55%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		106,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		69,5	65,26%
Lehrabschluss	insgesamt	27,0	25,35%
Führerschein	Klasse B	27,0	25,35%
Selbständigkeit		15,0	14,08%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,0	13,15%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	14,0	13,15%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	13,0	12,21%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	13,0	12,21%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		12,0	11,27%
Flexibilität		8,0	7,51%
Dynamik		8,0	7,51%
gutes Auftreten		6,0	5,63%
Schwindelfreiheit		5,0	4,69%
gepflegtes Äußeres		4,0	3,76%
Belastbarkeit		4,0	3,76%
Einsatzbereitschaft		3,0	2,82%
Meisterprüfung		2,0	1,88%
Staplerschein		2,0	1,88%
Kranschein		2,0	1,88%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	1,88%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	1,88%
handwerkliche Fähigkeiten		2,0	1,88%
Planlesen Bau		2,0	1,88%
Blechdacheindeckung		2,0	1,88%
Folienverlegung Dach		2,0	1,88%
(Dünn-)Blechbearbeitung		2,0	1,88%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	1,88%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	1,88%
Kundenorientierung		2,0	1,88%
Freundlichkeit		2,0	1,88%
Schwarzdecken		1,0	0,94%
Kunststoffschweißen		1,0	0,94%
Führungsqualitäten		1,0	0,94%
handwerkliches Geschick		1,0	0,94%

1.2.e Qualifikationsprofil - Beruf SchalungsbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchalungsbauerIn		sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		52,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		33,0	63,46%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		24,0	46,15%
keine Angaben - Computerkenntnisse		52,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		51,0	98,08%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		52,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		46,0	88,46%
Lehrabschluss	insgesamt	19,0	36,54%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,0	34,62%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,0	26,92%
auch ohne Praxis		7,0	13,46%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0	13,46%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	9,62%
Führerschein	Klasse B	4,0	7,69%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	3,85%
Selbständigkeit		2,0	3,85%
Belastbarkeit		2,0	3,85%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	1,92%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,92%
Sorgfalt		1,0	1,92%
handwerkliches Geschick		1,0	1,92%

1.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	174,5
	Bauhilfskraft	bh	45,5
	IsoliermonteurIn	im	83,0
	GerüsterIn	gr	18,0
	StraßenbauarbeiterIn	sa	12,0
	GleisbauerIn	gb	1,0
	Pflasterer/-in	pf	5,0
	TiefbauerIn	tb	6,0
	BrunnenmacherIn	bm	4,0

1.3.2 Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster	n	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5
offener Stellen	%	100%								
Wien	n	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	16,0
	%	11,0%	9,6%	11,1%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	9,2%
Niederösterreich	n	6,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	13,2%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,3%
Oberösterreich	n	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	6,0
	%	2,2%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	3,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	4,0	10,0	9,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	8,8%	12,0%	50,0%	8,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	13,8%
Kärnten	n	12,0	38,0	2,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	56,0
	%	26,4%	45,8%	11,1%	0,0%	0,0%	0,0%	66,7%	0,0%	32,1%
Salzburg	n	3,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	6,6%	12,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,4%
Tirol	n	5,0	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	1,0	0,0	13,0
	%	11,0%	0,0%	11,1%	33,3%	100%	0,0%	16,7%	0,0%	7,4%
Vorarlberg	n	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	8,0
	%	11,0%	0,0%	0,0%	8,3%	0,0%	40,0%	0,0%	0,0%	4,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,5	7,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	4,0	19,5
	%	9,9%	8,4%	0,0%	16,7%	0,0%	20,0%	16,7%	100%	11,2%
Ausland	n	0,0	1,0	3,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	1,2%	16,7%	33,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,6%

1.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster offener Stellen	n	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5
	%	100%								
Jobmonitor	n	2,0	6,0	2,0	2,0	0,0	0,0	4,0	0,0	16,0
	%	4,4%	7,2%	11,1%	16,7%	0,0%	0,0%	66,7%	0,0%	9,2%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	10,0
	%	11,0%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	5,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	14,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	15,4%	16,9%	5,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	5,5	9,0	9,0	3,0	0,0	1,0	2,0	0,0	29,5
	%	12,1%	10,8%	50,0%	25,0%	0,0%	20,0%	33,3%	0,0%	16,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	14,0	36,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	58,0
	%	30,8%	43,4%	22,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	33,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	6,0
	%	2,2%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	3,4%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	6,6%	12,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,4%
Tiroler Tageszeitung	n	3,0	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	6,6%	0,0%	11,1%	33,3%	100%	0,0%	0,0%	0,0%	5,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,0	0,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	0,0	10,0
	%	11,0%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,0%	5,7%

1.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	42,5	60,0	16,0	7,0	1,0	5,0	2,0	4,0	137,5	78,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0							1,0	0,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,57%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	22,0	2,0	5,0			4,0		36,0	20,63%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	9,0	2,0	1,0					14,0	8,02%
Lehrabschluss MaurerIn		1,0							1,0	0,57%
Lehrabschluss DachdeckerIn	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0	1,0							2,0	1,15%
Lehrabschluss TiefbauerIn				4,0			4,0		8,0	4,58%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		12,0							12,0	6,88%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0								1,0	0,57%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	5,0	15,0	13,0	2,0		1,0	4,0		40,0	22,92%
Führerschein ohne Präzisierung	1,0	4,0				1,0			6,0	3,44%
Führerschein Klasse B	4,0	11,0	13,0	2,0			4,0		34,0	19,48%
Führerschein Klasse C			9,0	1,0					10,0	5,73%
Führerschein Klasse E			8,0	1,0					9,0	5,16%
Führerschein ADR-Schein				1,0					1,0	0,57%
sonstige Weiterbildungen									0,0	0,00%

1.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	37,5	77,0	18,0	10,0	1,0	5,0	1,0	4,0	153,5	87,97%
auch ohne Praxis	1,0								1,0	0,57%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,0	4,0		2,0			1,0	14,0	8,02%
	< 1 Jahr								0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		1,0						1,0	0,57%
	> 3 Jahre		1,0				4,0		5,0	2,87%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	2,0		1,0			1,0	9,0	5,16%
	spezif. Praxis	2,0	4,0		1,0			4,0	11,0	6,30%
Führungserfahrung									0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

1.3.6 Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Σ Bh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%

1.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%	
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%	
keine Angaben	45,5	78,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	0,0	165,5	94,84%	
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt		5,0						5,0	2,87%	
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt		3,0						3,0	1,72%	
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.		1,0						1,0	0,57%	
Verputzen			2,0						2,0	1,15%	
Holzverarbeitungskennnisse	insgesamt		2,0						2,0	1,15%	
Holzverarbeitungskennnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Bautischlerkennnisse			2,0						2,0	1,15%	
technische Kenntnisse	insgesamt							4,0	4,0	2,29%	
technische Kenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Maschinenbautechnikkenntnisse	insgesamt							4,0	4,0	2,29%	
Maschinenbautechnikkenntni:	ohne Präzis.							4,0	4,0	2,29%	

1.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	45,5	82,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	173,5	99,43%
Tschechisch	insgesamt	1,0							1,0	0,57%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,0							1,0	0,57%
Deutsch	insgesamt	2,0	2,0	1,0					5,0	2,87%
	sehr gut	2,0	2,0						4,0	2,29%
	gut			1,0					1,0	0,57%
	etwas								0,0	0,00%

1.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	36,5	76,0	18,0	12,0	1,0	4,0	1,0	4,0	152,5	87,39%
soziale Kompetenzen	insgesamt						4,0		4,0	2,29%
	gutes Auftreten						4,0		4,0	2,29%
	gepflegtes Äußeres						4,0		4,0	2,29%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	9,0	6,0			1,0	1,0		17,0	9,74%
	Einsatzbereitschaft	3,0							3,0	1,72%
	Selbständigkeit	2,0	6,0				1,0		9,0	5,16%
	Flexibilität	1,0	2,0						3,0	1,72%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0							6,0	3,44%
	Sorgfalt					1,0			1,0	0,57%
	Aufgeschlossenheit		2,0						2,0	1,15%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	1,0						5,0	2,87%
	Belastbarkeit	2,0							2,0	1,15%
	Kräftigkeit	2,0							2,0	1,15%
	körperliche Fitneß	2,0							2,0	1,15%
	Schwindelfreiheit		1,0						1,0	0,57%
Besondere Fähigkeiten/Eigenungen	insgesamt					1,0			1,0	0,57%
	ästhetisches Gefühl					1,0			1,0	0,57%

1.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	234,5
	Bauhilfskraft	bh	69,0
	IsoliermonteurIn	im	70,5
	GerüsterIn	gr	16,0
	StraßenbauarbeiterIn	sa	33,0
	GleisbauerIn	gb	1,0
	Pflasterer/-in	pf	18,0
	TiefbauerIn	tb	25,0
	BrunnenmacherIn	bm	2,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	174,5
	Bauhilfskraft	bh	45,5
	IsoliermonteurIn	im	83,0
	GerüsterIn	gr	18,0
	StraßenbauarbeiterIn	sa	12,0
	GleisbauerIn	gb	1,0
	Pflasterer/-in	pf	5,0
	TiefbauerIn	tb	6,0
	BrunnenmacherIn	bm	4,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Bauhilfsberufe	Bh	-60,0	-25,59%
	Bauhilfskraft	bh	-23,5	-34,06%
	IsoliermonteurIn	im	12,5	17,73%
	GerüsterIn	gr	2,0	12,50%
	StraßenbauarbeiterIn	sa	-21,0	-63,64%
	GleisbauerIn	gb	0,0	0,00%
	Pflasterer/-in	pf	-13,0	-72,22%
	TiefbauerIn	tb	-19,0	-76,00%
	BrunnenmacherIn	bm	2,0	100,00%

1.3.2 Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster	n	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5
offener Stellen	%	100%								
Wien	n	4,0	5,5	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	13,5
	%	5,8%	7,8%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	5,8%
Niederösterreich	n	6,0	8,0	4,0	6,0	0,0	4,0	0,0	0,0	28,0
	%	8,7%	11,3%	25,0%	18,2%	0,0%	22,2%	0,0%	0,0%	11,9%
Oberösterreich	n	4,0	5,0	0,0	4,0	0,0	7,0	0,0	0,0	20,0
	%	5,8%	7,1%	0,0%	12,1%	0,0%	38,9%	0,0%	0,0%	8,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Steiermark	n	25,0	11,0	10,0	2,0	0,0	4,0	6,0	0,0	58,0
	%	36,2%	15,6%	62,5%	6,1%	0,0%	22,2%	24,0%	0,0%	24,7%
Kärnten	n	12,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,0
	%	17,4%	36,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	16,2%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	0,9%
Tirol	n	5,0	5,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	27,0
	%	7,2%	7,1%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	11,5%
Vorarlberg	n	6,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	5,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	5,0	10,0	0,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	25,0
	%	7,2%	14,2%	0,0%	24,2%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	10,7%
Ausland	n	2,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	2,0	2,0	10,0
	%	2,9%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	0,0%	8,0%	100%	4,3%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster	n	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5
offener Stellen	%	100%								
Wien	n	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	16,0
	%	11,0%	9,6%	11,1%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	9,2%
Niederösterreich	n	6,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	13,2%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,3%
Oberösterreich	n	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	6,0
	%	2,2%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	3,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	4,0	10,0	9,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	8,8%	12,0%	50,0%	8,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	13,8%
Kärnten	n	12,0	38,0	2,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	56,0
	%	26,4%	45,8%	11,1%	0,0%	0,0%	0,0%	66,7%	0,0%	32,1%
Salzburg	n	3,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	6,6%	12,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,4%
Tirol	n	5,0	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	1,0	0,0	13,0
	%	11,0%	0,0%	11,1%	33,3%	100%	0,0%	16,7%	0,0%	7,4%
Vorarlberg	n	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	8,0
	%	11,0%	0,0%	0,0%	8,3%	0,0%	40,0%	0,0%	0,0%	4,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,5	7,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	4,0	19,5
	%	9,9%	8,4%	0,0%	16,7%	0,0%	20,0%	16,7%	100%	11,2%
Ausland	n	0,0	1,0	3,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	1,2%	16,7%	33,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,6%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster	n	-23,5	12,5	2,0	-21,0	0,0	-13,0	-19,0	2,0	-60,0
offener Stellen	%	-34%	18%	13%	-64%	0%	-72%	-76%	100%	-26%
Wien	n	1,0	2,5	2,0	-2,0	0,0	1,0	-2,0	0,0	2,5
	%	25,0%	45,5%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-----	18,5%
Niederösterreich	n	0,0	-3,0	-4,0	-6,0	0,0	-4,0	0,0	0,0	-17,0
	%	0,0%	-37,5%	-100,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-60,7%
Oberösterreich	n	-3,0	-1,0	0,0	-4,0	0,0	-6,0	0,0	0,0	-14,0
	%	-75,0%	-20,0%	-----	-100,0%	-----	-85,7%	-----	-----	-70,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Steiermark	n	-21,0	-1,0	-1,0	-1,0	0,0	-4,0	-6,0	0,0	-34,0
	%	-84,0%	-9,1%	-10,0%	-50,0%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-58,6%
Kärnten	n	0,0	12,0	2,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	18,0
	%	0,0%	46,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	47,4%
Salzburg	n	3,0	10,0	0,0	0,0	-1,0	-1,0	0,0	0,0	11,0
	%	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-----	550,0%
Tirol	n	0,0	-5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	-10,0	0,0	-14,0
	%	0,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-90,9%	-----	-51,9%
Vorarlberg	n	-1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-4,0
	%	-16,7%	-----	-----	-50,0%	-----	0,0%	-100,0%	-----	-33,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-0,5	-3,0	0,0	-6,0	0,0	1,0	-1,0	4,0	-5,5
	%	-10,0%	-30,0%	-----	-75,0%	-----	-----	-50,0%	-----	-22,0%
Ausland	n	-2,0	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	-2,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	0,0%	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-20,0%

1.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster offener Stellen	n	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5
	%	100%								
Jobmonitor	n	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0	4,0	0,0	12,0
	%	0,0%	2,8%	0,0%	6,1%	0,0%	22,2%	16,0%	0,0%	5,1%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	2,8%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	2,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	5,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	4,0	4,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	5,8%	5,7%	25,0%	12,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	8,0	0,0	11,0	0,0	2,0	2,0	0,0	30,0
	%	10,1%	11,3%	0,0%	33,3%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	12,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	27,0	16,0	6,0	4,0	0,0	5,0	4,0	0,0	62,0
	%	39,1%	22,7%	37,5%	12,1%	0,0%	27,8%	16,0%	0,0%	26,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	12,0	22,5	4,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	46,5
	%	17,4%	31,9%	25,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	100%	19,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	13,0
	%	5,8%	9,9%	0,0%	0,0%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	5,5%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	1,3%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	5,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	28,0
	%	8,7%	7,1%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	11,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	8,0	0,0	0,0	4,0	0,0	2,0	0,0	0,0	14,0
	%	11,6%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	6,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster offener Stellen	n	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5
	%	100%								
Jobmonitor	n	2,0	6,0	2,0	2,0	0,0	0,0	4,0	0,0	16,0
	%	4,4%	7,2%	11,1%	16,7%	0,0%	0,0%	66,7%	0,0%	9,2%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	10,0
	%	11,0%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	5,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	14,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	15,4%	16,9%	5,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	5,5	9,0	9,0	3,0	0,0	1,0	2,0	0,0	29,5
	%	12,1%	10,8%	50,0%	25,0%	0,0%	20,0%	33,3%	0,0%	16,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	14,0	36,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	58,0
	%	30,8%	43,4%	22,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	33,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	6,0
	%	2,2%	4,8%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%	0,0%	0,0%	3,4%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	6,6%	12,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,4%
Tiroler Tageszeitung	n	3,0	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	6,6%	0,0%	11,1%	33,3%	100%	0,0%	0,0%	0,0%	5,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,0	0,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	0,0	10,0
	%	11,0%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,0%	5,7%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe		bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh
Zahl erfasster	n	-23,5	12,5	2,0	-21,0	0,0	-13,0	-19,0	2,0	-60,0
offener Stellen	%	-34%	18%	13%	-64%	0%	-72%	-76%	100%	-26%
Jobmonitor	n	2,0	4,0	2,0	0,0	0,0	-4,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	200,0%	-----	0,0%	-----	-100,0%	0,0%	-----	33,3%
Jobpilot	n	0,0	-2,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-6,0
	%	-----	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-100,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	1,0	0,0	-4,0	-4,0	0,0	1,0	0,0	0,0	-6,0
	%	25,0%	0,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-37,5%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	6,0	1,0	-11,0	0,0	-2,0	-2,0	0,0	-8,0
	%	0,0%	75,0%	-----	-100,0%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-26,7%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	-21,5	-7,0	3,0	-1,0	0,0	-4,0	-2,0	0,0	-32,5
	%	-79,6%	-43,8%	50,0%	-25,0%	-----	-80,0%	-50,0%	-----	-52,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	13,5	0,0	-2,0	0,0	-2,0	-2,0	2,0	11,5
	%	16,7%	60,0%	0,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-100,0%	100,0%	24,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-3,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-75,0%	-42,9%	-----	-----	-----	-50,0%	-----	-----	-53,8%
Salzburger Nachrichten	n	2,0	10,0	0,0	0,0	-1,0	-1,0	0,0	0,0	10,0
	%	200,0%	-----	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-----	333,3%
Tiroler Tageszeitung	n	-3,0	-5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	-11,0	0,0	-18,0
	%	-50,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-64,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	-3,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-37,5%	-----	-----	-25,0%	-----	0,0%	-----	-----	-28,6%

1.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
keine Angaben	69,0	52,0	6,0	23,0	0,0	17,0	17,0	0,0	184,0	78,46%
unspez.Q-Niveau insgesamt									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		18,5	10,0	10,0	1,0	1,0	8,0	2,0	50,5	21,54%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		13,5		2,0	1,0		2,0	2,0	20,5	8,74%
Lehrabschluss MaurerIn		2,0	10,0				2,0		14,0	5,97%
Lehrabschluss DachdeckerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in			10,0						10,0	4,26%
Lehrabschluss TischlerIn		3,0							3,0	1,28%
Lehrabschluss TiefbauerIn				8,0			4,0		12,0	5,12%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		2,0							2,0	0,85%
Lehrabschluss Pflasterer/-in						1,0			1,0	0,43%
Lehrabschluss InstallateurIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0							1,0	0,43%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	27,0	13,0	6,0	14,0	1,0	8,0	2,0		71,0	30,28%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0					1,0			3,0	1,28%
Führerschein Klasse B	25,0	13,0	6,0	14,0	1,0	7,0	2,0		68,0	29,00%
Führerschein Klasse C	4,0			10,0	1,0		2,0		17,0	7,25%
Führerschein Klasse E	4,0			10,0			2,0		16,0	6,82%
Führerschein ADR-Schein									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	42,5	60,0	16,0	7,0	1,0	5,0	2,0	4,0	137,5	78,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0							1,0	0,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,57%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	22,0	2,0	5,0			4,0		36,0	20,63%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	9,0	2,0	1,0					14,0	8,02%
Lehrabschluss MaurerIn		1,0							1,0	0,57%
Lehrabschluss DachdeckerIn	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0	1,0							2,0	1,15%
Lehrabschluss TiefbauerIn				4,0			4,0		8,0	4,58%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		12,0							12,0	6,88%
Lehrabschluss Pflasterer/-in									0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0								1,0	0,57%
Lehrabschluss SchlosserIn									0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	5,0	15,0	13,0	2,0		1,0	4,0		40,0	22,92%
Führerschein ohne Präzisierung	1,0	4,0				1,0			6,0	3,44%
Führerschein Klasse B	4,0	11,0	13,0	2,0			4,0		34,0	19,48%
Führerschein Klasse C			9,0	1,0					10,0	5,73%
Führerschein Klasse E			8,0	1,0					9,0	5,16%
Führerschein ADR-Schein				1,0					1,0	0,57%
sonstige Weiterbildungen									0,0	0,00%

1.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%	
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%	
keine Angaben	59,0	55,5	16,0	25,0	0,0	18,0	19,0	0,0	192,5	82,09%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	2,0		4,0	1,0		2,0		19,0	8,10%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		4,0		2,0		2,0			8,0	3,41%
	> 3 Jahre		9,0		2,0		2,0	2,0		15,0	6,40%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	8,0		2,0	1,0				17,0	7,25%
	spezif. Praxis	4,0	7,0		6,0		6,0	2,0		25,0	10,66%
Führungserfahrung				2,0			2,0	2,0		6,0	2,56%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	37,5	77,0	18,0	10,0	1,0	5,0	1,0	4,0	153,5	87,97%
auch ohne Praxis	1,0								1,0	0,57%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,0	4,0		2,0			1,0	14,0	8,02%
	< 1 Jahr								0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		1,0						1,0	0,57%
	> 3 Jahre		1,0				4,0		5,0	2,87%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	2,0		1,0			1,0	9,0	5,16%
	spezif. Praxis	2,0	4,0		1,0			4,0	11,0	6,30%
Führungserfahrung									0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

1.3.6 Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Σ Bh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%

1.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
keine Angaben	64,0	68,5	16,0	33,0	1,0	18,0	23,0	2,0	225,5	96,16%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0								3,0	1,28%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		2,0					2,0		4,0	1,71%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		2,0							2,0	0,85%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.		2,0							2,0	0,85%
Verputzen									0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt							2,0		2,0	0,85%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Baumaschinenkenntnisse							2,0		2,0	0,85%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Bautischlerkenntnisse									0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,85%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	2,0								2,0	0,85%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntni: ohne Präzis.									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%	
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%	
keine Angaben	45,5	78,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	0,0	165,5	94,84%	
nicht spezifizierte Kenntnisse									0,0	0,00%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		5,0							5,0	2,87%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		3,0							3,0	1,72%	
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,57%	
Verputzen		2,0							2,0	1,15%	
Mechanik-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Baumaschinenkenntnisse									0,0	0,00%	
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt		2,0							2,0	1,15%	
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bautischlerkenntnisse		2,0							2,0	1,15%	
technische Kenntnisse insgesamt								4,0	4,0	2,29%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt								4,0	4,0	2,29%	
Maschinenbautechnikkenntni: ohne Präzis.								4,0	4,0	2,29%	

1.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
Tschechisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	7,0	3,0		4,0		6,0		20,0	8,53%
	sehr gut	1,0							1,0	0,43%
	gut	6,0	2,0		4,0		6,0		18,0	7,68%
	etwas		1,0						1,0	0,43%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	45,5	82,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	173,5	99,43%
Tschechisch	insgesamt		1,0						1,0	0,57%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,57%
Deutsch	insgesamt		2,0	2,0	1,0				5,0	2,87%
	sehr gut		2,0	2,0					4,0	2,29%
	gut				1,0				1,0	0,57%
	etwas								0,0	0,00%

1.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	234,5	100,00%
keine Angaben	47,0	60,5	16,0	26,0	1,0	15,0	21,0	0,0	186,5	79,53%
soziale Kompetenzen	insgesamt	5,0	3,0		4,0		4,0	2,0	18,0	7,68%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0			2,0		2,0		9,0	3,84%
	gutes Auftreten		1,0						1,0	0,43%
	gepflegtes Äußeres								0,0	0,00%
	Führungsqualitäten				2,0		2,0	2,0	6,0	2,56%
	Freude am Umgang mit Menschen		2,0						2,0	0,85%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	10,0		5,0		3,0	2,0	30,0	12,79%
	Einsatzbereitschaft	4,0	1,0		3,0		1,0	2,0	11,0	4,69%
	Selbständigkeit	4,0	1,0		2,0		2,0		9,0	3,84%
	Flexibilität	5,0	2,0		2,0				9,0	3,84%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	9,0		1,0				13,0	5,54%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0						2,0	0,85%
	Kundenorientierung		2,0						2,0	0,85%
	Sorgfalt								0,0	0,00%
	Genauigkeit		2,0						2,0	0,85%
	Aufgeschlossenheit								0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0						2,0	0,85%
	Lernbereitschaft		2,0						2,0	0,85%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	5,0							5,0	2,13%
	Belastbarkeit	3,0							3,0	1,28%
	Kräftigkeit								0,0	0,00%
	körperliche Fitneß	2,0							2,0	0,85%
	Schwindelfreiheit								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	3,0						9,0	3,84%
	Organisationstalent		1,0						1,0	0,43%
	ästhetisches Gefühl								0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick		1,0						1,0	0,43%
	handwerkliches Geschick	6,0	2,0						8,0	3,41%

Ergebnisse von 2008										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe										
Berufe	bh	im	gr	sa	gb	pf	tb	bm	ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,5	83,0	18,0	12,0	1,0	5,0	6,0	4,0	174,5	100,00%
keine Angaben	36,5	76,0	18,0	12,0	1,0	4,0	1,0	4,0	152,5	87,39%
soziale Kompetenzen	insgesamt						4,0		4,0	2,29%
	Fähigk. zur Zusammenarb.								0,0	0,00%
	gutes Auftreten						4,0		4,0	2,29%
	gepflegtes Äußeres						4,0		4,0	2,29%
	Führungsqualitäten								0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen								0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	9,0	6,0			1,0	1,0		17,0	9,74%
	Einsatzbereitschaft	3,0							3,0	1,72%
	Selbständigkeit	2,0	6,0				1,0		9,0	5,16%
	Flexibilität	1,0	2,0						3,0	1,72%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0							6,0	3,44%
	Reisebereitsch. (Mobilität)								0,0	0,00%
	Kundenorientierung								0,0	0,00%
	Sorgfalt					1,0			1,0	0,57%
	Genauigkeit								0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit		2,0						2,0	1,15%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt								0,0	0,00%
	Lernbereitschaft								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	1,0						5,0	2,87%
	Belastbarkeit	2,0							2,0	1,15%
	Kräftigkeit	2,0							2,0	1,15%
	körperliche Fitneß	2,0							2,0	1,15%
	Schwindelfreiheit		1,0						1,0	0,57%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt					1,0			1,0	0,57%
	Organisationstalent								0,0	0,00%
	ästhetisches Gefühl					1,0			1,0	0,57%
	Verhandlungsgeschick								0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick								0,0	0,00%

1.3.A Qualifikationsprofil - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Bauhilfsberufe		ΣBh	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		174,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		137,5	78,80%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		153,5	87,97%
keine Angaben - Computerkenntnisse		174,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		165,5	94,84%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		173,5	99,43%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		152,5	87,39%
Lehrabschluss	insgesamt	36,0	20,63%
Führerschein	Klasse B	34,0	19,48%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	14,0	8,02%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	11,0	6,30%
Führerschein	Klasse C	10,0	5,73%
Führerschein	Klasse E	9,0	5,16%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	9,0	5,16%
Selbständigkeit		9,0	5,16%
Führerschein	ohne Präzis.	6,0	3,44%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	3,44%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	2,87%
Maschinenbautechnikenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,29%
Deutsch	sehr gut	4,0	2,29%
gutes Auftreten		4,0	2,29%
gepflegtes Äußeres		4,0	2,29%
Einsatzbereitschaft		3,0	1,72%
Flexibilität		3,0	1,72%
Verputzen		2,0	1,15%
Bautischlerkenntnisse		2,0	1,15%
Aufgeschlossenheit		2,0	1,15%
Belastbarkeit		2,0	1,15%
Kräftigkeit		2,0	1,15%
körperliche Fitneß		2,0	1,15%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,57%
Führerschein	ADR-Schein	1,0	0,57%
auch ohne Praxis		1,0	0,57%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	0,57%
Bauerrichtungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,57%
Tschechisch	insgesamt	1,0	0,57%
Deutsch	gut	1,0	0,57%
Sorgfalt		1,0	0,57%
Schwindelfreiheit		1,0	0,57%
ästhetisches Gefühl		1,0	0,57%

1.3.a Qualifikationsprofil - Beruf Bauhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Bauhilfskraft		bh	bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		45,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		42,5	93,41%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		37,5	82,42%
keine Angaben - Computerkenntnisse		45,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		45,5	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		45,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		36,5	80,22%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,0	15,38%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	13,19%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	10,99%
Führerschein	Klasse B	4,0	8,79%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	6,59%
Einsatzbereitschaft		3,0	6,59%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	4,40%
Selbständigkeit		2,0	4,40%
Belastbarkeit		2,0	4,40%
Kräftigkeit		2,0	4,40%
körperliche Fitneß		2,0	4,40%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	2,20%
auch ohne Praxis		1,0	2,20%
Flexibilität		1,0	2,20%

1.3.b Qualifikationsprofil - Beruf IsoliermonteurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
IsoliermonteurIn		im	im-%
Zahl erfasster offener Stellen		83,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		60,0	72,29%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		77,0	92,77%
keine Angaben - Computerkenntnisse		83,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		78,0	93,98%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		82,0	98,80%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		76,0	91,57%
Lehrabschluss	insgesamt	22,0	26,51%
Führerschein	Klasse B	11,0	13,25%
Selbständigkeit		6,0	7,23%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	4,82%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	4,82%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	4,82%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,41%
Verputzen		2,0	2,41%
Bautischlerkenntnisse		2,0	2,41%
Deutsch	sehr gut	2,0	2,41%
Flexibilität		2,0	2,41%
Aufgeschlossenheit		2,0	2,41%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	1,20%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	1,20%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	1,20%
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	1,20%
Tschechisch	insgesamt	1,0	1,20%
Schwindelfreiheit		1,0	1,20%

1.3.c Qualifikationsprofil - Beruf GerüsterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
GerüsterIn		gr	gr-%
Zahl erfasster offener Stellen		18,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		16,0	88,89%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		18,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		18,0	100,00%
Führerschein	Klasse B	13,0	72,22%
Führerschein	Klasse C	9,0	50,00%
Führerschein	Klasse E	8,0	44,44%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	11,11%
Deutsch	sehr gut	2,0	11,11%

1.3.d Qualifikationsprofil - Beruf StraßenbauarbeiterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
StraßenbauarbeiterIn		sa	sa-%
Zahl erfasster offener Stellen		12,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		7,0	58,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		10,0	83,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		12,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	5,0	41,67%
Führerschein	Klasse B	2,0	16,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	16,67%
Führerschein	Klasse C	1,0	8,33%
Führerschein	Klasse E	1,0	8,33%
Führerschein	ADR-Schein	1,0	8,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	8,33%
Deutsch	gut	1,0	8,33%

1.3.e Qualifikationsprofil - Beruf GleisbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
GleisbauerIn	gb	gb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	1,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	100,00%

1.3.f Qualifikationsprofil - Beruf Pflasterer/-in

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Pflasterer/-in	pf	pf-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	5,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	5,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	5,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	5,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	5,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	4,0	80,00%
Sorgfalt	1,0	20,00%
ästhetisches Gefühl	1,0	20,00%
Führerschein ohne Präzis.	1,0	20,00%

1.3.g Qualifikationsprofil - Beruf TiefbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TiefbauerIn		tb	tb-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	33,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	16,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	16,67%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	66,67%
Führerschein	Klasse B	4,0	66,67%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	66,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	66,67%
gutes Auftreten		4,0	66,67%
gepflegtes Äußeres		4,0	66,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Selbständigkeit		1,0	16,67%

1.3.h Qualifikationsprofil - Beruf BrunnenmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BrunnenmacherIn	bm	bm-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	4,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	4,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	0,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	4,0	100,00%
Maschinenbautechnikenkenntnisse ohne Präzis.	4,0	100,00%

1.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	291,5
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ih	70,5
	TischlerIn	ti	218,0
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	0,0
	ModellbauerIn	mb	1,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	2,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

1.4.2 Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster	n	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Wien	n	12,5	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5
	%	17,7%	11,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	12,9%
Niederösterreich	n	10,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	14,2%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	8,6%
Oberösterreich	n	15,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43,5
	%	21,3%	12,6%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	14,9%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,4%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,3%
Steiermark	n	6,0	46,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,0
	%	8,5%	21,1%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	17,8%
Kärnten	n	3,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	32,5
	%	4,3%	12,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	11,1%
Salzburg	n	8,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	11,3%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	7,9%
Tirol	n	9,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,0
	%	12,8%	9,2%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	9,9%
Vorarlberg	n	5,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	7,1%	6,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	6,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	1,4%	6,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,8%
Ausland	n	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	0,0%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,1%

1.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster offener Stellen	n	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	0,0%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	7,2%
Jobpilot	n	12,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5
	%	17,0%	3,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	6,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	1,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Standard	n	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,4%	0,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,7%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	15,5	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,5
	%	22,0%	7,3%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	10,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
	%	0,0%	12,8%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	9,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	5,0	51,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	7,1%	23,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	19,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	29,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	33,5
	%	2,8%	13,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	11,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	18,4%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	12,0%
Salzburger Nachrichten	n	8,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
	%	11,3%	4,1%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,8%
Tiroler Tageszeitung	n	9,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0
	%	12,8%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	10,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	7,1%	5,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,5%

1.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2008														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	12,0	137,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	151,0	51,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt	7,0												7,0	2,40%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0												2,0	0,69%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0												1,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	3,0												3,0	1,03%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildung	1,0												1,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	1,0												1,0	0,34%
Lehrabschluss insgesamt	32,0	81,0						1,0					114,0	39,11%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	3,0	1,0											4,0	1,37%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	4,0	1,0											5,0	1,72%
Lehrabschluss TischlerIn	24,0	80,0						1,0					105,0	36,02%
Lehrabschluss SchlosserIn	1,0	5,0											6,0	2,06%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0												1,0	0,34%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn								1,0					1,0	0,34%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichner	7,0												7,0	2,40%
Lehrabschluss Meisterprüfung	20,0	4,0											24,0	8,23%
Mittelschule insgesamt	7,0												7,0	2,40%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule	1,0												1,0	0,34%
Fachschule insgesamt	7,0												7,0	2,40%
Fachschule ohne Präzisierung	2,0												2,0	0,69%
Fachschule Holztechnik	3,0												3,0	1,03%
Fachschule Möbelbau	3,0												3,0	1,03%
Fachschule Innenausbau	3,0												3,0	1,03%
höhere Schule insgesamt	41,5												41,5	14,24%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
höhere Schule HAK	4,0												4,0	1,37%
HTL insgesamt	41,5												41,5	14,24%
HTL ohne Präzisierung	16,0												16,0	5,49%
HTL Hochbau	5,0												5,0	1,72%
HTL Holztechnik	7,0												7,0	2,40%
HTL Möbelbau	4,0												4,0	1,37%
HTL Innenausbau	18,5												18,5	6,35%
FH/Akademie insgesamt	8,0												8,0	2,74%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,0												4,0	1,37%
FH/Akademie Holztechnik	4,0												4,0	1,37%
FH/Akademie Möbelbau	2,0												2,0	0,69%
FH/Akademie Innenausbau	2,0												2,0	0,69%
Universität insgesamt	6,0												6,0	2,06%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
TU insgesamt	6,0												6,0	2,06%
TU ohne Präzisierung	4,0												4,0	1,37%
TU Holztechnik	2,0												2,0	0,69%
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	3,0	49,5											52,5	18,01%
Führerschein ohne Präzisierung		10,0											10,0	3,43%
Führerschein Klasse B	3,0	39,5											42,5	14,58%
Führerschein Klasse C		6,0											6,0	2,06%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,69%
Staplerschein		1,0											1,0	0,34%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
sonstige Weiterbildungen														
Refa-(Techniker)-Ausbildung	1,0												1,0	0,34%
CAD-Ausbildung	4,0												4,0	1,37%
Einrichtungsberater-Ausbildung	2,0												2,0	0,69%

1.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	36,0	135,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	172,5	59,18%
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,5	62,5						2,0				88,0	30,19%
	< 1 Jahr	6,0											6,0	2,06%
	1 - 3 Jahre		4,0										4,0	1,37%
	> 3 Jahre	5,0	16,0										21,0	7,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	38,0										40,0	13,72%
	spezif. Praxis	32,5	44,5						2,0				79,0	27,10%
Führungserfahrung		1,0											1,0	0,34%
Projektmanagementenerfahrung		3,0											3,0	1,03%

1.4.6 Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	29,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	248,0	85,08%
EDV-Standardprogramm insgesamt	27,0	2,0											29,0	9,95%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	5,0	2,0											7,0	2,40%
Windows/DOS	3,0												3,0	1,03%
MS Project	2,0												2,0	0,69%
Office insgesamt	22,0												22,0	7,55%
Office ohne Präz.	14,0												14,0	4,80%
Word	7,0												7,0	2,40%
Excel	8,0												8,0	2,74%
PowerPoint	3,0												3,0	1,03%
Graph. Standardsoftware insgesamt	3,0												3,0	1,03%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.	2,0												2,0	0,69%
3D-Computergraphik insgesamt	1,0												1,0	0,34%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO	1,0												1,0	0,34%
CAD-Kenntnisse insgesamt	33,5												33,5	11,49%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	17,5												17,5	6,00%
Autocad	13,0												13,0	4,46%
Catia	2,0												2,0	0,69%
Inventor	1,0												1,0	0,34%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0												3,0	1,03%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%
SAP	1,0												1,0	0,34%
Bauplanungssoftware insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Bauplanungssoftware ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%

1.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2008														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	47,5	201,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	251,5	86,28%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0											2,0	0,69%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	14,0											17,0	5,83%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.		1,0											1,0	0,34%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassa	1,0												1,0	0,34%
Metallbearbeitung/Schlosse insgesamt		1,0											1,0	0,34%
Metallbearbeitung/Sch ohne Präzis.		1,0											1,0	0,34%
Maschinenbedienungskenn insgesamt		4,0											4,0	1,37%
Maschinenbedienungsk ohne Präzis.													0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt		4,0											4,0	1,37%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.		4,0											4,0	1,37%
Holzverarbeitungskennntnis: insgesamt	3,0	7,0											10,0	3,43%
Holzverarbeitungskenn ohne Präzis.		2,0											2,0	0,69%
Bautischlerkenntnisse	2,0	1,0											3,0	1,03%
Planlesen Holz		2,0											2,0	0,69%
Montagetischlerkenntnisse		2,0											2,0	0,69%
Befestigungstechnik	1,0												1,0	0,34%
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt		2,0											2,0	0,69%
Werkstoffverarbeitung ohne Präzis.													0,0	0,00%
Lackierkenntnisse		2,0											2,0	0,69%
technische Kenntnisse insgesamt	14,0	3,0											17,0	5,83%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,0											4,0	1,37%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
bautechnische Kenntni ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktkenntnisse-Bauelemente	1,0												1,0	0,34%
Maschinenbautechnikkennt insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Maschinenbautechnik ohne Präzis.													0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	2,0												2,0	0,69%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0	1,0											2,0	0,69%
Kunststofftechnik ohne Präzis.													0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff	1,0	1,0											2,0	0,69%
Holztechnik insgesamt	7,0	1,0											8,0	2,74%
Holztechnik ohne Präzis.	1,0												1,0	0,34%
Entwurf/Konstruktion Holz	4,0												4,0	1,37%
Werkstoffkenntnisse Holz	3,0	1,0											4,0	1,37%
Produktions-/Fertigungsste insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Produktions-/Fertigung ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktionsprozesskenntnisse	1,0												1,0	0,34%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Arbeitsplanungskennnt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung	1,0												1,0	0,34%
Refa-Kenntnisse	1,0												1,0	0,34%
kaufm./wirtschaftl. Kennntni insgesamt	9,0												9,0	3,09%
kaufm./wirtschaftl. Kennnt ohne Präzis.	7,0												7,0	2,40%
Projektierungskennntnisse	2,0												2,0	0,69%
künstl./gestalt. Fachkenntn insgesamt	3,0												3,0	1,03%
künstl./gestalt. Fachkenntr ohne Präzis.													0,0	0,00%
architektonischer Entwurf insgesamt	3,0												3,0	1,03%
architektonischer Entw ohne Präzis.													0,0	0,00%
Innenarchitektur	3,0												3,0	1,03%
Projektmanagementkenntnisse	5,0												5,0	1,72%

1.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	58,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	279,5	95,88%
Fremdsprachk.	insgesamt	6,0											6,0	2,06%
ohne Präzis.	sehr gut												0,0	0,00%
	gut												0,0	0,00%
	etwas	6,0											6,0	2,06%
Englisch	insgesamt	12,0											12,0	4,12%
	sehr gut	1,0											1,0	0,34%
	gut	7,0											7,0	2,40%
	etwas	4,0											4,0	1,37%
Italienisch	insgesamt	2,0											2,0	0,69%
	sehr gut	1,0											1,0	0,34%
	gut												0,0	0,00%
	etwas	1,0											1,0	0,34%
Deutsch	insgesamt		5,0										5,0	1,72%
	sehr gut		5,0										5,0	1,72%
	gut												0,0	0,00%
	etwas												0,0	0,00%

1.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	19,0	152,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	174,5	59,86%
soziale Kompetenzen insgesamt	32,0	19,0											51,0	17,50%
soziale Kompetenz	1,0												1,0	0,34%
Fähigk. zur Zusammenar	21,0	11,0											32,0	10,98%
gutes Auftreten	2,0	4,0											6,0	2,06%
gepflegtes Äußeres		8,0											8,0	2,74%
gute Umgangsformen	1,0												1,0	0,34%
Führungsqualitäten	5,0	1,0											6,0	2,06%
Durchsetzungsvermögen	1,0												1,0	0,34%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	7,0											9,0	3,09%
Kontaktfreudigkeit	4,0												4,0	1,37%
sprachliche Kompetenzen insgesamt	8,0												8,0	2,74%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	8,0												8,0	2,74%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	44,0	58,5											102,5	35,16%
Einsatzbereitschaft	19,0	19,0											38,0	13,04%
Selbständigkeit	15,0	25,0											40,0	13,72%
Flexibilität	13,0	18,5											31,5	10,81%
Unternehm. Denken	4,0	1,0											5,0	1,72%
Ehrgeiz (Ambition)	2,0												2,0	0,69%
Dynamik	7,0	4,0											11,0	3,77%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	16,0	21,0											37,0	12,69%
Reisebereitsch. (Mobilität)	9,0	7,0											16,0	5,49%
Kundenorientierung	6,0	4,0											10,0	3,43%
Pünktlichkeit		5,0											5,0	1,72%
Beharrlichkeit	1,0												1,0	0,34%
Sorgfalt	6,0	2,0											8,0	2,74%
Genauigkeit	13,0	8,0											21,0	7,20%
Fairness	1,0												1,0	0,34%
Freundlichkeit	1,0												1,0	0,34%
Aufgeschlossenheit	4,0	1,0											5,0	1,72%
kognitive Fähigkeiten insgesamt	19,5	4,0											23,5	8,06%
Innovatives Denken	3,0												3,0	1,03%
Analytisches Denken	5,0												5,0	1,72%
Umsicht	1,0												1,0	0,34%
Räumliches Vorstellungsvermögen	6,0												6,0	2,06%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	4,0												4,0	1,37%
Lernbereitschaft	5,0												5,0	1,72%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0											4,0	1,37%
Zahlenverständnis	1,5												1,5	0,51%
körperl. u. psych. Voraussetzung insgesamt	5,5	6,0											11,5	3,95%
Belastbarkeit	4,0	5,0											9,0	3,09%
Streßstabilität	2,5												2,5	0,86%
Kräftigkeit		1,0											1,0	0,34%
Besondere Fähigkeiten/Eignung insgesamt	19,0	10,5											29,5	10,12%
Organisationstalent	8,0	1,0											9,0	3,09%
Kreativität	8,0	2,0											10,0	3,43%
Verhandlungsgeschick	4,0												4,0	1,37%
handwerkliches Geschick		8,5											8,5	2,92%
Freihandzeichnen	1,0												1,0	0,34%

1.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	283,5
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ih	63,0
	TischlerIn	ti	220,5
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	0,0
	ModellbauerIn	mb	0,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	0,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	291,5
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ih	70,5
	TischlerIn	ti	218,0
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	0,0
	ModellbauerIn	mb	1,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	2,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Tischlereiberufe	Ti	8,0	2,82%
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ih	7,5	11,90%
	TischlerIn	ti	-2,5	-1,13%
	DrechslerIn	dr	0,0	-----
	WagnerIn	wa	0,0	-----
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0	-----
	BinderIn	bi	0,0	-----
	BootbauerIn	bb	0,0	-----
	ModellbauerIn	mb	1,0	-----
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	2,0	-----
	RestauratorIn	re	0,0	-----
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0	-----
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0	-----

1.4.2 Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster	n	63,0	220,5	0,0	283,5									
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Niederösterreich	n	8,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	12,7%	6,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,1%
Oberösterreich	n	14,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	22,2%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	6,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	9,5%	15,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	14,1%
Kärnten	n	8,0	31,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,5
	%	12,7%	14,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	13,9%
Salzburg	n	6,5	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,5
	%	10,3%	9,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,3%
Tirol	n	6,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	9,5%	11,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	11,3%
Vorarlberg	n	4,5	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,5
	%	7,1%	5,9%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	6,2%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Ausland	n	2,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	3,2%	10,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,8%

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster	n	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Wien	n	12,5	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5
	%	17,7%	11,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	12,9%
Niederösterreich	n	10,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	14,2%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	8,6%
Oberösterreich	n	15,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43,5
	%	21,3%	12,6%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	14,9%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,4%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,3%
Steiermark	n	6,0	46,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,0
	%	8,5%	21,1%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	17,8%
Kärnten	n	3,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	32,5
	%	4,3%	12,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	11,1%
Salzburg	n	8,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	11,3%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	7,9%
Tirol	n	9,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,0
	%	12,8%	9,2%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	9,9%
Vorarlberg	n	5,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	7,1%	6,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	6,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	1,4%	6,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,8%
Ausland	n	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	0,0%	6,9%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,1%

Veränderungen 2008 zu 2007														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster	n	7,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	8,0
offener Stellen	%	12%	-1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3%
Wien	n	7,5	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,5
	%	150,0%	31,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	56,3%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,7%
Oberösterreich	n	1,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5
	%	7,1%	31,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	24,3%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	0,0%	35,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	30,0%
Kärnten	n	-5,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-62,5%	-12,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-17,7%
Salzburg	n	1,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,5
	%	23,1%	-25,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-13,2%
Tirol	n	3,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,0
	%	50,0%	-23,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-9,4%
Vorarlberg	n	0,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5
	%	11,1%	7,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-2,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-66,7%	-27,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-33,3%
Ausland	n	-2,0	-8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-10,0
	%	-100,0%	-34,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-40,0%

1.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster offener Stellen	n	63,0	220,5	0,0	283,5									
	%	100%	100%	-----	100%									
Jobmonitor	n	2,5	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	%	4,0%	3,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3,7%
Jobpilot	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	4,8%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	1,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	3,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2,5%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,6%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0
	%	9,5%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	6,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,0
	%	9,5%	18,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	9,0	44,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,5
	%	14,3%	20,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	18,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	23,8%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,0%
Salzburger Nachrichten	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	11,1%	12,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,5	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,5
	%	8,7%	7,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,6%

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster offener Stellen	n	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	0,0%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	7,2%
Jobpilot	n	12,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5
	%	17,0%	3,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	6,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	1,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Standard	n	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,4%	0,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,7%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	15,5	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,5
	%	22,0%	7,3%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	10,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
	%	0,0%	12,8%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	9,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	5,0	51,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	7,1%	23,4%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	19,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	29,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	33,5
	%	2,8%	13,5%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	11,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	18,4%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	12,0%
Salzburger Nachrichten	n	8,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
	%	11,3%	4,1%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,8%
Tiroler Tageszeitung	n	9,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0
	%	12,8%	9,6%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	10,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	7,1%	5,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,5%

Veränderungen 2008 zu 2007														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi
Zahl erfasster offener Stellen	n	7,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	12%	-1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3%
Jobmonitor	n	-2,5	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	%	-100,0%	162,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Jobpilot	n	9,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,5
	%	300,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	516,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-----	-57,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-57,1%
Standard	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	9,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5
	%	158,3%	-23,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	-3,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	-100,0%	55,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	33,3%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-1,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	-16,7%	27,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	21,7%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-7,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	-20,0
	%	-77,8%	-33,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-37,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-13,3%	10,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2,9%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,0
	%	60,0%	-52,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-29,2%
Tiroler Tageszeitung	n	2,0	-7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,0
	%	28,6%	-25,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-14,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	-0,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,5
	%	-9,1%	-31,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-25,6%

1.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2007														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
keine Angaben	8,5	118,0	0,0	126,5	44,62%									
unspez.Q-Niveau insgesamt	10,5												10,5	3,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	5,0												5,0	1,76%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Bautechnik													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	4,5												4,5	1,59%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss insgesamt	38,0	102,5											140,5	49,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	1,0											2,0	0,71%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	2,0	2,0											4,0	1,41%
Lehrabschluss TischlerIn	34,0	101,5											135,5	47,80%
Lehrabschluss GlaserIn	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0											1,0	0,35%
Lehrabschluss BauschlosserIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn	2,0												2,0	0,71%
Lehrabschluss EinzelhandelskaufmannIn	3,0												3,0	1,06%
Lehrabschluss Meisterprüfung	25,0	8,0											33,0	11,64%
Mittelschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule													0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Fachschule ohne Präzisierung		4,0											4,0	1,41%
Fachschule Holztechnik	5,0												5,0	1,76%
Fachschule Möbelbau													0,0	0,00%
Fachschule Innenausbau													0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	26,0												26,0	9,17%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
höhere Schule HAK													0,0	0,00%
HTL insgesamt	26,0												26,0	9,17%
HTL ohne Präzisierung	6,0												6,0	2,12%
HTL Hochbau	3,0												3,0	1,06%
HTL Tiefbau	2,0												2,0	0,71%
HTL Maschinenbau	4,0												4,0	1,41%
HTL Holztechnik	10,0												10,0	3,53%
HTL Möbelbau	7,0												7,0	2,47%
HTL Innenausbau	10,0												10,0	3,53%
FH/Akademie insgesamt	5,0												5,0	1,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Holztechnik	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Möbelbau	2,0												2,0	0,71%
FH/Akademie Innenausbau	3,0												3,0	1,06%
Universität insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Kunststudium ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
TU insgesamt	1,0												1,0	0,35%
TU ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
TU Holztechnik													0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	1,0	32,0											33,0	11,64%
Führerschein ohne Präzisierung		2,0											2,0	0,71%
Führerschein Klasse B	1,0	30,0											31,0	10,93%
Führerschein Klasse C	1,0	8,0											9,0	3,17%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,71%
Staplerschein		1,0											1,0	0,35%
Kranschein		2,0											2,0	0,71%
sonstige Weiterbildungen														
Refa- (Techniker)-Ausbildung													0,0	0,00%
CAD-Ausbildung													0,0	0,00%
Einrichtungsberater-Ausbildung													0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	12,0	137,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	151,0	51,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt	7,0												7,0	2,40%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0												2,0	0,69%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0												1,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	3,0												3,0	1,03%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildu	1,0												1,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	1,0												1,0	0,34%
Lehrabschluss insgesamt	32,0	81,0						1,0					114,0	39,11%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	3,0	1,0											4,0	1,37%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	4,0	1,0											5,0	1,72%
Lehrabschluss TischlerIn	24,0	80,0						1,0					105,0	36,02%
Lehrabschluss GlaserIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	1,0	5,0											6,0	2,06%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0												1,0	0,34%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn								1,0					1,0	0,34%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	7,0												7,0	2,40%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufm.													0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	20,0	4,0											24,0	8,23%
Mittelschule insgesamt	7,0												7,0	2,40%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule	1,0												1,0	0,34%
Fachschule insgesamt	7,0												7,0	2,40%
Fachschule ohne Präzisierung	2,0												2,0	0,69%
Fachschule Holztechnik	3,0												3,0	1,03%
Fachschule Möbelbau	3,0												3,0	1,03%
Fachschule Innenausbau	3,0												3,0	1,03%
höhere Schule insgesamt	41,5												41,5	14,24%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
höhere Schule HAK	4,0												4,0	1,37%
HTL insgesamt	41,5												41,5	14,24%
HTL ohne Präzisierung	16,0												16,0	5,49%
HTL Hochbau	5,0												5,0	1,72%
HTL Tiefbau													0,0	0,00%
HTL Maschinenbau													0,0	0,00%
HTL Holztechnik	7,0												7,0	2,40%
HTL Möbelbau	4,0												4,0	1,37%
HTL Innenausbau	18,5												18,5	6,35%
FH/Akademie insgesamt	8,0												8,0	2,74%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,0												4,0	1,37%
FH/Akademie Maschinenbau													0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik	4,0												4,0	1,37%
FH/Akademie Möbelbau	2,0												2,0	0,69%
FH/Akademie Innenausbau	2,0												2,0	0,69%
Universität insgesamt	6,0												6,0	2,06%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt													0,0	0,00%
Kunststudium ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur													0,0	0,00%
TU insgesamt	6,0												6,0	2,06%
TU ohne Präzisierung	4,0												4,0	1,37%
TU Holztechnik	2,0												2,0	0,69%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	3,0	49,5											52,5	18,01%
Führerschein ohne Präzisierung		10,0											10,0	3,43%
Führerschein Klasse B	3,0	39,5											42,5	14,58%
Führerschein Klasse C		6,0											6,0	2,06%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,69%
Staplerschein		1,0											1,0	0,34%
Kranschein													0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen														
Refa- (Techniker)-Ausbildung	1,0												1,0	0,34%
CAD-Ausbildung	4,0												4,0	1,37%
Einrichtungsberater-Ausbildung	2,0												2,0	0,69%

1.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
keine Angaben	27,5	153,0	0,0	180,5	63,67%									
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,0	54,5										77,5	27,34%
	< 1 Jahr												0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre												0,0	0,00%
	> 3 Jahre	12,5	13,0										25,5	8,99%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	11,0	34,0										45,0	15,87%
	spezif. Praxis	24,5	33,5										58,0	20,46%
Führungserfahrung		3,5	2,0										5,5	1,94%
Projektmanagementenerfahrung		4,0											4,0	1,41%

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	36,0	135,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	172,5	59,18%
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,5	62,5						2,0				88,0	30,19%
	< 1 Jahr	6,0											6,0	2,06%
	1 - 3 Jahre		4,0										4,0	1,37%
	> 3 Jahre	5,0	16,0										21,0	7,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	38,0										40,0	13,72%
	spezif. Praxis	32,5	44,5						2,0				79,0	27,10%
Führungserfahrung		1,0											1,0	0,34%
Projektmanagementenerfahrung		3,0											3,0	1,03%

1.4.6 Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
keine Angaben	23,0	218,5	0,0	241,5	85,19%									
EDV-Standardprogramm insgesamt	23,0	2,0											25,0	8,82%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	9,0	1,0											10,0	3,53%
Windows/DOS	1,0												1,0	0,35%
MS Project													0,0	0,00%
Office insgesamt	14,0	1,0											15,0	5,29%
Office ohne Präz.	10,0												10,0	3,53%
Word	3,0	1,0											4,0	1,41%
Excel	4,0	1,0											5,0	1,76%
PowerPoint													0,0	0,00%
Graph. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
PhotoShop	2,0												2,0	0,71%
3D-Computergraphik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO	1,0												1,0	0,35%
CAD-Kenntnisse insgesamt	36,0	1,0											37,0	13,05%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,0												13,0	4,59%
Archicad	1,0												1,0	0,35%
Autocad	19,0												19,0	6,70%
Catia													0,0	0,00%
Solid Works	3,0	1,0											4,0	1,41%
Inventor	1,0												1,0	0,35%
IMOS	1,0												1,0	0,35%
Dietrich	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.	1,0												1,0	0,35%
sonstige Softwaretools insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt													0,0	0,00%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
SAP													0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Bauplanungssoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
Auer	1,0												1,0	0,35%
MAP M5	1,0												1,0	0,35%

Ergebnisse von 2008														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	29,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	248,0	85,08%
EDV-Standardprogramm insgesamt	27,0	2,0											29,0	9,95%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	5,0	2,0											7,0	2,40%
Windows/DOS	3,0												3,0	1,03%
MS Project	2,0												2,0	0,69%
Office insgesamt	22,0												22,0	7,55%
Office ohne Präz.	14,0												14,0	4,80%
Word	7,0												7,0	2,40%
Excel	8,0												8,0	2,74%
PowerPoint	3,0												3,0	1,03%
Graph. Standardsoftware insgesamt	3,0												3,0	1,03%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.	2,0												2,0	0,69%
PhotoShop													0,0	0,00%
3D-Computergraphik insgesamt	1,0												1,0	0,34%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO	1,0												1,0	0,34%
CAD-Kenntnisse insgesamt	33,5												33,5	11,49%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	17,5												17,5	6,00%
Archicad													0,0	0,00%
Autocad	13,0												13,0	4,46%
Catia	2,0												2,0	0,69%
Solid Works													0,0	0,00%
Inventor	1,0												1,0	0,34%
IMOS													0,0	0,00%
Dietrich													0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0												3,0	1,03%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%
SAP	1,0												1,0	0,34%
Bauplanungssoftware insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Bauplanungssoftware ohne Präz.	1,0												1,0	0,34%
Auer													0,0	0,00%
MAP M5													0,0	0,00%

1.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2007														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
keine Angaben	48,0	204,5	0,0	252,5	89,07%									
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	10,0											11,0	3,88%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	5,0											8,0	2,82%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Bauerrichtungskennntni: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Baustellenführung	1,0												1,0	0,35%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus													0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlösser insgesamt													0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schl ohne Präzis.													0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennn insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
Maschinenbedienungsk ohne Präzis.													0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	5,0											7,0	2,47%
Holzverarbeitungskennntnis: insgesamt													0,0	0,00%
Holzverarbeitungskenn ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bautischlerkenntnisse													0,0	0,00%
Planlesen Holz													0,0	0,00%
Montagetischlerkenntnisse													0,0	0,00%
Befestigungstechnik													0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt													0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitung: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Lackierkenntnisse													0,0	0,00%
Garten-, Land- u. Forstwirts insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Garten-, Land- u. Forstwirt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Wein- und Obstbau ohne Präzis.													0,0	0,00%
Weinbau	1,0												1,0	0,35%
Kellerwirtschaft	1,0												1,0	0,35%
Obstbau	1,0												1,0	0,35%
technische Kenntnisse insgesamt	8,0	2,0											10,0	3,53%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	6,0	1,0											7,0	2,47%
bautechnische Kenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
bautechnische Kennntni ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktkenntnisse-Bauelemente													0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt insgesamt													0,0	0,00%
Maschinenbautechnik: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)													0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt													0,0	0,00%
Kunststofftechnik ohne Präzis.													0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff													0,0	0,00%
Holztechnik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Holztechnik ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Entwurf/Konstruktion Holz													0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse Holz													0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
Produktions-/Fertigungsstufe insgesamt	1,0	1,0											2,0	0,71%
Produktions-/Fertigung ohne Präzis.		1,0											1,0	0,35%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0												1,0	0,35%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt													0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntn ohne Präzis.													0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung													0,0	0,00%
Refa-Kenntnisse													0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	3,0												3,0	1,06%
kaufm./wirtschaftl. Kenntn ohne Präzis.	3,0												3,0	1,06%
Projektierungskennnisse													0,0	0,00%
künstl./gestalt. Fachkenntn insgesamt													0,0	0,00%
künstl./gestalt. Fachkenntn ohne Präzis.													0,0	0,00%
architektonischer Entwurf insgesamt													0,0	0,00%
architektonischer Entw ohne Präzis.													0,0	0,00%
Innenarchitektur													0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Projektmanagementkenntnisse	4,0												4,0	1,41%

Ergebnisse von 2008														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	47,5	201,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	251,5	86,28%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0											2,0	0,69%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	14,0											17,0	5,83%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.		1,0											1,0	0,34%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt													0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntni: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Baustellenführung													0,0	0,00%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassa	1,0												1,0	0,34%
Metallbearbeitung/Schlösse insgesamt		1,0											1,0	0,34%
Metallbearbeitung/Schl ohne Präzis.		1,0											1,0	0,34%
Maschinenbedienungskennntni insgesamt		4,0											4,0	1,37%
Maschinenbedienungsk ohne Präzis.													0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt		4,0											4,0	1,37%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.		4,0											4,0	1,37%
Holzverarbeitungskennntni: insgesamt	3,0	7,0											10,0	3,43%
Holzverarbeitungskenn ohne Präzis.		2,0											2,0	0,69%
Bautischlerkenntnisse	2,0	1,0											3,0	1,03%
Planlesen Holz		2,0											2,0	0,69%
Montagetischlerkenntnisse		2,0											2,0	0,69%
Befestigungstechnik	1,0												1,0	0,34%
Werkstoffverarbeitungskennntni insgesamt		2,0											2,0	0,69%
Werkstoffverarbeitung: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Lackierkenntnisse		2,0											2,0	0,69%
Garten-, Land- u. Forstwirts insgesamt													0,0	0,00%
Garten-, Land- u. Forstwirt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau insgesamt													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau ohne Präzis.													0,0	0,00%
Weinbau													0,0	0,00%
Kellerwirtschaft													0,0	0,00%
Obstbau													0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	14,0	3,0											17,0	5,83%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,0											4,0	1,37%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,34%
bautechnische Kennntni ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktkenntnisse-Bauelemente	1,0												1,0	0,34%
Maschinenbautechnik insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Maschinenbautechnik: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	2,0												2,0	0,69%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0	1,0											2,0	0,69%
Kunststofftechnik ohne Präzis.													0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff	1,0	1,0											2,0	0,69%
Holztechnik insgesamt	7,0	1,0											8,0	2,74%
Holztechnik ohne Präzis.	1,0												1,0	0,34%
Entwurf/Konstruktion Holz	4,0												4,0	1,37%
Werkstoffkenntnisse Holz	3,0	1,0											4,0	1,37%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
Produktions-/Fertigungsste insgesamt	1,0												1,0	0,34%
Produktions-/Fertigung ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0												1,0	0,34%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt	2,0												2,0	0,69%
Arbeitsplanungskennntn ohne Präzis.													0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung	1,0												1,0	0,34%
Refa-Kenntnisse	1,0												1,0	0,34%
kaufm./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	9,0												9,0	3,09%
kaufm./wirtschaftl. Kenntn ohne Präzis.	7,0												7,0	2,40%
Projektierungskennnisse	2,0												2,0	0,69%
künstl./gestalt. Fachkenntn insgesamt	3,0												3,0	1,03%
künstl./gestalt. Fachkenntr ohne Präzis.													0,0	0,00%
architektonischer Entwurf insgesamt	3,0												3,0	1,03%
architektonischer Entw ohne Präzis.													0,0	0,00%
Innenarchitektur	3,0												3,0	1,03%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	5,0												5,0	1,72%

1.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2007														
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	43,0	219,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	262,5	92,59%
Fremdsprachk.	insgesamt												0,0	0,00%
ohne Präzis.	sehr gut												0,0	0,00%
	gut												0,0	0,00%
	etwas												0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	15,0	1,0										16,0	5,64%
	sehr gut	1,0											1,0	0,35%
	gut	12,0											12,0	4,23%
	etwas	2,0	1,0										3,0	1,06%
Italienisch	insgesamt	2,0											2,0	0,71%
	sehr gut												0,0	0,00%
	gut	1,0											1,0	0,35%
	etwas	1,0											1,0	0,35%
Slowenisch	insgesamt	2,0											2,0	0,71%
	sehr gut	2,0											2,0	0,71%
	gut												0,0	0,00%
	etwas												0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0											3,0	1,06%
	sehr gut	2,0											2,0	0,71%
	gut	1,0											1,0	0,35%
	etwas												0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt		10,0										10,0	3,53%
	sehr gut		6,0										6,0	2,12%
	gut		4,0										4,0	1,41%
	etwas												0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	58,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	279,5	95,88%
Fremdsprachk. insgesamt	6,0												6,0	2,06%
ohne Präzis.													0,0	0,00%
sehr gut													0,0	0,00%
gut													0,0	0,00%
etwas	6,0												6,0	2,06%
Englisch insgesamt	12,0												12,0	4,12%
sehr gut	1,0												1,0	0,34%
gut	7,0												7,0	2,40%
etwas	4,0												4,0	1,37%
Italienisch insgesamt	2,0												2,0	0,69%
sehr gut	1,0												1,0	0,34%
gut													0,0	0,00%
etwas	1,0												1,0	0,34%
Slowenisch insgesamt													0,0	0,00%
sehr gut													0,0	0,00%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt													0,0	0,00%
sehr gut													0,0	0,00%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%
Deutsch insgesamt		5,0											5,0	1,72%
sehr gut		5,0											5,0	1,72%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%

1.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
keine Angaben	21,5	139,5	0,0	161,0	56,79%									
soziale Kompetenzen insgesamt	29,5	17,0											46,5	16,40%
soziale Kompetenz	2,0												2,0	0,71%
Fähigk. zur Zusammenar	15,0	12,0											27,0	9,52%
gutes Auftreten	5,0	1,0											6,0	2,12%
gepflegtes Äußeres		1,0											1,0	0,35%
gute Umgangsformen													0,0	0,00%
Führungsqualitäten	7,5	2,0											9,5	3,35%
Durchsetzungsvermögen	7,5												7,5	2,65%
Einfühlungsvermögen	2,0												2,0	0,71%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	2,0											4,0	1,41%
Kontaktfreudigkeit	2,0	1,0											3,0	1,06%
interkulturelle Kompetenz	1,0												1,0	0,35%
sprachliche Kompetenzen insgesamt	11,0	1,0											12,0	4,23%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	11,0	1,0											12,0	4,23%
Rhetorikkenntnisse	1,0												1,0	0,35%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	36,5	65,0											101,5	35,80%
Einsatzbereitschaft	16,5	35,0											51,5	18,17%
Selbständigkeit	16,0	14,0											30,0	10,58%
Flexibilität	12,0	23,0											35,0	12,35%
Unternehm. Denken	3,5												3,5	1,23%
Ehrgeiz (Ambition)	1,5	3,0											4,5	1,59%
Dynamik	4,0	7,0											11,0	3,88%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	5,5	16,0											21,5	7,58%
Reisebereitsch. (Mobilität)	7,0	7,0											14,0	4,94%
Kundenorientierung	3,0	1,0											4,0	1,41%
Pünktlichkeit		1,0											1,0	0,35%
Beharrlichkeit	1,5												1,5	0,53%
Sorgfalt	1,0	3,0											4,0	1,41%
Genauigkeit	6,0	8,0											14,0	4,94%
Reinlichkeit		1,0											1,0	0,35%
Fairness													0,0	0,00%
Freundlichkeit													0,0	0,00%
Aufgeschlossenheit		1,0											1,0	0,35%
Hilfsbereitschaft		1,0											1,0	0,35%
kognitive Fähigkeiten insgesamt	13,5	9,0											22,5	7,94%
Innovatives Denken	2,5												2,5	0,88%
Analytisches Denken													0,0	0,00%
Umsicht	1,0												1,0	0,35%
Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0												1,0	0,35%
Problemlösefähigkeit	1,0												1,0	0,35%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,5	1,0											2,5	0,88%
Lernbereitschaft	4,0	6,0											10,0	3,53%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	5,5												5,5	1,94%
Entscheidungsfähigkeit	1,0												1,0	0,35%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0											3,0	1,06%
Zahlenverständnis													0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	283,5	100,00%									
körperl. u. psych. insgesamt	9,0	2,0											11,0	3,88%
Voraussetzung Belastbarkeit	8,0	1,0											9,0	3,17%
Streßstabilität	1,0												1,0	0,35%
Kräftigkeit													0,0	0,00%
körperliche Fitneß		1,0											1,0	0,35%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	9,0	16,0											25,0	8,82%
Organisationstalent	3,0	1,0											4,0	1,41%
Kreativität	6,0												6,0	2,12%
Verhandlungsgeschick		2,0											2,0	0,71%
handwerkliches Geschick	1,0	13,0											14,0	4,94%
Freihandzeichnen													0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
keine Angaben	19,0	152,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	174,5	59,86%
soziale Kompetenzen	insgesamt	32,0	19,0										51,0	17,50%
	soziale Kompetenz	1,0											1,0	0,34%
	Fähigk. zur Zusammenar	21,0	11,0										32,0	10,98%
	gutes Auftreten	2,0	4,0										6,0	2,06%
	gepflegtes Äußeres		8,0										8,0	2,74%
	gute Umgangsformen	1,0											1,0	0,34%
	Führungsqualitäten	5,0	1,0										6,0	2,06%
	Durchsetzungsvermögen	1,0											1,0	0,34%
	Einfühlungsvermögen												0,0	0,00%
	Freude am Umgang													
	mit Menschen	2,0	7,0										9,0	3,09%
	Kontaktfreudigkeit	4,0											4,0	1,37%
	interkulturelle Kompetenz												0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	8,0											8,0	2,74%
	Kommunikationsfähigkeit													
	(sprachl. Ausdruck)	8,0											8,0	2,74%
	Rhetorikkenntnisse												0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	44,0	58,5										102,5	35,16%
	Einsatzbereitschaft	19,0	19,0										38,0	13,04%
	Selbständigkeit	15,0	25,0										40,0	13,72%
	Flexibilität	13,0	18,5										31,5	10,81%
	Unternehm. Denken	4,0	1,0										5,0	1,72%
	Ehrgeiz (Ambition)	2,0											2,0	0,69%
	Dynamik	7,0	4,0										11,0	3,77%
	Verantwortungsgefühl/													
	Zuverlässigkeit	16,0	21,0										37,0	12,69%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	9,0	7,0										16,0	5,49%
	Kundenorientierung	6,0	4,0										10,0	3,43%
	Pünktlichkeit		5,0										5,0	1,72%
	Beharrlichkeit	1,0											1,0	0,34%
	Sorgfalt	6,0	2,0										8,0	2,74%
	Genauigkeit	13,0	8,0										21,0	7,20%
	Reinlichkeit												0,0	0,00%
	Fairness	1,0											1,0	0,34%
	Freundlichkeit	1,0											1,0	0,34%
	Aufgeschlossenheit	4,0	1,0										5,0	1,72%
	Hilfsbereitschaft												0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	19,5	4,0										23,5	8,06%
	Innovatives Denken	3,0											3,0	1,03%
	Analytisches Denken	5,0											5,0	1,72%
	Umsicht	1,0											1,0	0,34%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	6,0											6,0	2,06%
	Problemlösefähigkeit												0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	4,0											4,0	1,37%
	Lernbereitschaft	5,0											5,0	1,72%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln												0,0	0,00%
	Entscheidungsfähigkeit												0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit		4,0										4,0	1,37%
	Zahlenverständnis	1,5											1,5	0,51%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ih	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	70,5	218,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	291,5	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	5,5	6,0											11,5	3,95%
Voraussetzung Belastbarkeit	4,0	5,0											9,0	3,09%
Streßstabilität	2,5												2,5	0,86%
Kräftigkeit		1,0											1,0	0,34%
körperliche Fitneß													0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten insgesamt	19,0	10,5											29,5	10,12%
Organisationstalent	8,0	1,0											9,0	3,09%
Kreativität	8,0	2,0											10,0	3,43%
Verhandlungsgeschick	4,0												4,0	1,37%
handwerkliches Geschick		8,5											8,5	2,92%
Freihandzeichnen	1,0												1,0	0,34%

1.4.A Qualifikationsprofil - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Tischlereiberufe		ΣTi	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		291,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		151,0	51,80%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		172,5	59,18%
keine Angaben - Computerkenntnisse		248,0	85,08%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		251,5	86,28%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		279,5	95,88%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		174,5	59,86%
Lehrabschluss	insgesamt	114,0	39,11%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	88,0	30,19%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	79,0	27,10%
Führerschein	Klasse B	42,5	14,58%
höhere Schule	insgesamt	41,5	14,24%
HTL	insgesamt	41,5	14,24%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	40,0	13,72%
Selbständigkeit		40,0	13,72%
Einsatzbereitschaft		38,0	13,04%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		37,0	12,69%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		32,0	10,98%
Flexibilität		31,5	10,81%
Meisterprüfung		24,0	8,23%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	21,0	7,20%
Genauigkeit		21,0	7,20%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	17,5	6,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		16,0	5,49%
Office	ohne Präzis.	14,0	4,80%
Autocad		13,0	4,46%
Englisch	insgesamt	12,0	4,12%
Dynamik		11,0	3,77%
Führerschein	ohne Präzis.	10,0	3,43%
Kundenorientierung		10,0	3,43%
Kreativität		10,0	3,43%
Freude am Umgang mit Menschen		9,0	3,09%
Belastbarkeit		9,0	3,09%
Organisationstalent		9,0	3,09%
handwerkliches Geschick		8,5	2,92%
FH/Akademie	insgesamt	8,0	2,74%
Excel		8,0	2,74%
gepflegtes Äußeres		8,0	2,74%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		8,0	2,74%
Sorgfalt		8,0	2,74%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	2,40%
Mittelschule	insgesamt	7,0	2,40%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	7,0	2,40%
Word		7,0	2,40%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	2,40%
Universität	insgesamt	6,0	2,06%
Führerschein	Klasse C	6,0	2,06%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	6,0	2,06%
Fremdsprachenkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	6,0	2,06%
gutes Auftreten		6,0	2,06%
Führungsqualitäten		6,0	2,06%
Räumliches Vorstellungsvermögen		6,0	2,06%
Projektmanagementkenntnisse		5,0	1,72%
Deutsch	sehr gut	5,0	1,72%
Unternehmerisches Denken		5,0	1,72%
Pünktlichkeit		5,0	1,72%
Aufgeschlossenheit		5,0	1,72%
Analytisches Denken		5,0	1,72%
Lernbereitschaft		5,0	1,72%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Tischlereiberufe	ΣTi	Ti-%	
Zahl erfasster offener Stellen	291,5	100,00%	
HAK	4,0	1,37%	
CAD-Ausbildung	4,0	1,37%	
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	1,37%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,37%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,37%
Entwurf/Konstruktion Holz		4,0	1,37%
Werkstoffkenntnisse Holz		4,0	1,37%
Kontaktfreudigkeit		4,0	1,37%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	1,37%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	1,37%
Verhandlungsgeschick		4,0	1,37%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	1,03%
Windows/DOS		3,0	1,03%
PowerPoint		3,0	1,03%
Bautischlerkenntnisse		3,0	1,03%
Innenarchitektur		3,0	1,03%
Innovatives Denken		3,0	1,03%
Streßstabilität		2,5	0,86%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,69%
Einrichtungsberater-Ausbildung		2,0	0,69%
MS Project		2,0	0,69%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	2,0	0,69%
Catia		2,0	0,69%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	0,69%
Holzverarbeitungskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,69%
Planlesen Holz		2,0	0,69%
Montagetischlerkenntnisse		2,0	0,69%
Lackierkenntnisse		2,0	0,69%
Werkstoffkenntnisse (Mb)		2,0	0,69%
Materialkenntnisse Kunststoff		2,0	0,69%
Projektierungskenntnisse		2,0	0,69%
Italienisch	insgesamt	2,0	0,69%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	0,69%
Zahlenverständnis		1,5	0,51%
Staplerschein		1,0	0,34%
Refa-(Techniker)-Ausbildung		1,0	0,34%
Führungserfahrung		1,0	0,34%
3D-STUDIO		1,0	0,34%
Inventor		1,0	0,34%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,34%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	0,34%
SAP		1,0	0,34%
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	1,0	0,34%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	0,34%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0	0,34%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,34%
Befestigungstechnik		1,0	0,34%
Produktkenntnisse-Bauelemente		1,0	0,34%
Holztechnik	ohne Präzis.	1,0	0,34%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	0,34%
Arbeitsvorbereitung		1,0	0,34%
Refa-Kenntnisse		1,0	0,34%
soziale Kompetenz		1,0	0,34%
gute Umgangsformen		1,0	0,34%
Durchsetzungsvermögen		1,0	0,34%
Beharrlichkeit		1,0	0,34%
Fairness		1,0	0,34%
Freundlichkeit		1,0	0,34%
Umsicht		1,0	0,34%
Kräftigkeit		1,0	0,34%
Freihandzeichnen		1,0	0,34%

1.4.a Qualifikationsprofil - Beruf Innendienst-
 technikerIn im Holzbereich

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
InnendiensttechnikerIn im Holzbereich		ih	ih-%
Zahl erfasster offener Stellen		70,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		12,0	17,02%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		36,0	51,06%
keine Angaben - Computerkenntnisse		29,0	41,13%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		47,5	67,38%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		58,5	82,98%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		19,0	26,95%
höhere Schule	insgesamt	41,5	58,87%
HTL	insgesamt	41,5	58,87%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	32,5	46,10%
Lehrabschluss	insgesamt	32,0	45,39%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,5	33,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		21,0	29,79%
Meisterprüfung		20,0	28,37%
Einsatzbereitschaft		19,0	26,95%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	17,5	24,82%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		16,0	22,70%
Selbständigkeit		15,0	21,28%
Office	ohne Präzis.	14,0	19,86%
Autocad		13,0	18,44%
Flexibilität		13,0	18,44%
Genauigkeit		13,0	18,44%
Englisch	insgesamt	12,0	17,02%
Reisebereitschaft (Mobilität)		9,0	12,77%
FH/Akademie	insgesamt	8,0	11,35%
Excel		8,0	11,35%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		8,0	11,35%
Organisationstalent		8,0	11,35%
Kreativität		8,0	11,35%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	9,93%
Mittelschule	insgesamt	7,0	9,93%
Word		7,0	9,93%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	9,93%
Dynamik		7,0	9,93%
Universität	insgesamt	6,0	8,51%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	6,0	8,51%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	6,0	8,51%
Kundenorientierung		6,0	8,51%
Sorgfalt		6,0	8,51%
Räumliches Vorstellungsvermögen		6,0	8,51%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	7,09%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	5,0	7,09%
Projektmanagementkenntnisse		5,0	7,09%
Führungsqualitäten		5,0	7,09%
Analytisches Denken		5,0	7,09%
Lernbereitschaft		5,0	7,09%
HAK		4,0	5,67%
CAD-Ausbildung		4,0	5,67%
Entwurf/Konstruktion Holz		4,0	5,67%
Kontaktfreudigkeit		4,0	5,67%
Unternehmerisches Denken		4,0	5,67%
Aufgeschlossenheit		4,0	5,67%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	5,67%
Belastbarkeit		4,0	5,67%
Verhandlungsgeschick		4,0	5,67%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
InnendiensttechnikerIn im Holzbereich		ih	ih-%
Zahl erfasster offener Stellen		70,5	100,00%
Führerschein	Klasse B	3,0	4,26%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	4,26%
Windows/DOS		3,0	4,26%
PowerPoint		3,0	4,26%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	4,26%
Werkstoffkenntnisse Holz		3,0	4,26%
Innenarchitektur		3,0	4,26%
Innovatives Denken		3,0	4,26%
Streßstabilität		2,5	3,55%
Einrichtungsberater-Ausbildung		2,0	2,84%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,84%
MS Project		2,0	2,84%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	2,0	2,84%
Catia		2,0	2,84%
Bautischlerkenntnisse		2,0	2,84%
Werkstoffkenntnisse (Mb)		2,0	2,84%
Projektierungskennntnisse		2,0	2,84%
Italienisch	insgesamt	2,0	2,84%
gutes Auftreten		2,0	2,84%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	2,84%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	2,84%
Zahlenverständnis		1,5	2,13%
Refa-(Techniker)-Ausbildung		1,0	1,42%
Führungserfahrung		1,0	1,42%
3D-STUDIO		1,0	1,42%
Inventor		1,0	1,42%
CAM-Kennntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,42%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	1,42%
SAP		1,0	1,42%
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	1,0	1,42%
nicht spezifizierte Kennntnisse		1,0	1,42%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0	1,42%
Befestigungstechnik		1,0	1,42%
Produktkenntnisse-Bauelemente		1,0	1,42%
Materialkenntnisse Kunststoff		1,0	1,42%
Holztechnik	ohne Präzis.	1,0	1,42%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	1,42%
Arbeitsvorbereitung		1,0	1,42%
Refa-Kennntnisse		1,0	1,42%
soziale Kompetenz		1,0	1,42%
gute Umgangsformen		1,0	1,42%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,42%
Beharrlichkeit		1,0	1,42%
Fairness		1,0	1,42%
Freundlichkeit		1,0	1,42%
Umsicht		1,0	1,42%
Freihandzeichnen		1,0	1,42%

1.4.b Qualifikationsprofil - Beruf TischlerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TischlerIn		ti	ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		218,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		137,0	62,84%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		135,5	62,16%
keine Angaben - Computerkenntnisse		216,0	99,08%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		201,0	92,20%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		218,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		152,5	69,95%
Lehrabschluss	insgesamt	81,0	37,16%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	62,5	28,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	44,5	20,41%
Führerschein	Klasse B	39,5	18,12%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	38,0	17,43%
Selbständigkeit		25,0	11,47%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		21,0	9,63%
Einsatzbereitschaft		19,0	8,72%
Flexibilität		18,5	8,49%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	16,0	7,34%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	5,05%
Führerschein	ohne Präzis.	10,0	4,59%
handwerkliches Geschick		8,5	3,90%
gepflegtes Äußeres		8,0	3,67%
Genauigkeit		8,0	3,67%
Freude am Umgang mit Menschen		7,0	3,21%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	3,21%
Führerschein	Klasse C	6,0	2,75%
Deutsch	sehr gut	5,0	2,29%
Pünktlichkeit		5,0	2,29%
Belastbarkeit		5,0	2,29%
Meisterprüfung		4,0	1,83%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	1,83%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,83%
gutes Auftreten		4,0	1,83%
Dynamik		4,0	1,83%
Kundenorientierung		4,0	1,83%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	1,83%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,92%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	0,92%
Holzverarbeitungskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,92%
Planlesen Holz		2,0	0,92%
Montagetischlerkenntnisse		2,0	0,92%
Lackierkenntnisse		2,0	0,92%
Sorgfalt		2,0	0,92%
Kreativität		2,0	0,92%
Staplerschein		1,0	0,46%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,46%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	0,46%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,46%
Bautischlerkenntnisse		1,0	0,46%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,46%
Materialkenntnisse Kunststoff		1,0	0,46%
Werkstoffkenntnisse Holz		1,0	0,46%
Führungsqualitäten		1,0	0,46%
Unternehmerisches Denken		1,0	0,46%
Aufgeschlossenheit		1,0	0,46%
Kräftigkeit		1,0	0,46%
Organisationstalent		1,0	0,46%

1.4.c Qualifikationsprofil - Beruf DrechslerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
DrechslerIn	dr	dr-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.d Qualifikationsprofil - Beruf WagnerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
WagnerIn	wa	wa-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.e Qualifikationsprofil - Beruf Korb- und MöbelflechterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Korb- und MöbelflechterIn	kf	kf-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.f Qualifikationsprofil - Beruf BinderIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BinderIn	bi	bi-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.g Qualifikationsprofil - Beruf BootbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BootbauerIn	bb	bb-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.h Qualifikationsprofil - Beruf ModellbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ModellbauerIn	mb	mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	100,00%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	100,00%

1.4.i Qualifikationsprofil - Beruf MusikinstrumentenerzeugerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MusikinstrumentenerzeugerIn		mu	mu-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	100,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	100,00%

1.4.j Qualifikationsprofil - Beruf RestauratorIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
RestauratorIn	re	re-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.k Qualifikationsprofil - Beruf LeichtflugzeugbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
LeichtflugzeugbauerIn	Ib	Ib-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.4.1 Qualifikationsprofil - Beruf Bürsten- und PinselmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Bürsten- und PinselmacherIn	bm	bm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	100,5
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	1,0
	Zimmerer/-in	zi	95,5
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	4,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

1.5.2 Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	10,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	10,5%	0,0%	-----	10,0%
Niederösterreich	n	0,0	18,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,0%	18,8%	0,0%	-----	17,9%
Oberösterreich	n	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	100%	3,1%	0,0%	-----	4,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	18,0	2,0	0,0	20,0
	%	0,0%	18,8%	50,0%	-----	19,9%
Kärnten	n	0,0	15,5	0,0	0,0	15,5
	%	0,0%	16,2%	0,0%	-----	15,4%
Salzburg	n	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	7,3%	0,0%	-----	7,0%
Tirol	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	6,3%	0,0%	-----	6,0%
Vorarlberg	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	4,2%	0,0%	-----	4,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	7,3%	0,0%	-----	7,0%
Ausland	n	0,0	7,0	2,0	0,0	9,0
	%	0,0%	7,3%	50,0%	-----	9,0%

1.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	23,0	0,0	0,0	23,0
	%	0,0%	24,1%	0,0%	-----	22,9%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	16,0	0,0	0,0	16,0
	%	0,0%	16,8%	0,0%	-----	15,9%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	4,2%	0,0%	-----	4,0%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	0,0	21,0	2,0	0,0	23,0
	%	0,0%	22,0%	50,0%	-----	22,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	13,5	0,0	0,0	13,5
	%	0,0%	14,1%	0,0%	-----	13,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	5,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	5,2%	0,0%	-----	6,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	3,1%	0,0%	-----	3,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	6,3%	0,0%	-----	6,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	4,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	4,2%	50,0%	-----	6,0%

1.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	50,5	4,0	0,0	55,5	55,22%
unspez.Q-Niveau insgesamt					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		45,0			45,0	44,78%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		45,0			45,0	44,78%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt					0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt					0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität insgesamt					0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt		23,0			23,0	22,89%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0			4,0	3,98%
Führerschein Klasse B		19,0			19,0	18,91%
Staplerschein		2,0			2,0	1,99%
sonstige Weiterbildungen						
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0			2,0	1,99%

1.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	51,0	4,0	0,0	56,0	55,72%
auch ohne Praxis		3,5			3,5	3,48%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,0			18,0	17,91%
	< 1 Jahr				0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	5,0			5,0	4,98%
	> 3 Jahre	18,0			18,0	17,91%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	24,0			24,0	23,88%
	spezif. Praxis	17,0			17,0	16,92%
Führungserfahrung					0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

1.5.6 Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%

1.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	80,5	4,0	0,0	85,5	85,07%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		15,0			15,0	14,93%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt		8,0			8,0	7,96%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.		8,0			8,0	7,96%
Dachdeckerkennnisse insgesamt		2,0			2,0	1,99%
Dachdeckerkennnisse ohne Präzis.		2,0			2,0	1,99%
Maschinenbedienungskennnisse insgesamt		4,0			4,0	3,98%
Maschinenbedienungskennntni ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		4,0			4,0	3,98%
Holzverarbeitungskennnisse insgesamt		5,0			5,0	4,98%
Holzverarbeitungskennnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Zimmereikennnisse		5,0			5,0	4,98%

1.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Σ Sä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%

1.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	58,5	4,0	0,0	63,5	63,18%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			4,0	3,98%
	Fähigk. zur Zusammenarb.	2,0			2,0	1,99%
	gutes Auftreten	2,0			2,0	1,99%
	gepflegtes Äußeres	2,0			2,0	1,99%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	32,0			32,0	31,84%
	Einsatzbereitschaft	12,0			12,0	11,94%
	Selbständigkeit	18,0			18,0	17,91%
	Flexibilität	8,0			8,0	7,96%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	4,0			4,0	3,98%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0			2,0	1,99%
	Pünktlichkeit	2,0			2,0	1,99%
	Genauigkeit	2,0			2,0	1,99%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0			6,0	5,97%
	Belastbarkeit	2,0			2,0	1,99%
	Schwindelfreiheit	4,0			4,0	3,98%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0			3,0	2,99%
	handwerkliches Geschick	3,0			3,0	2,99%

1.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	143,0
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	3,0
	Zimmerer/-in	zi	129,0
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	11,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	100,5
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	1,0
	Zimmerer/-in	zi	95,5
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	4,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Holz- und Sägetechnik	Sä	-42,5	-29,72%
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	-2,0	-66,67%
	Zimmerer/-in	zi	-33,5	-25,97%
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	-7,0	-63,64%
	HolzwirtIn	hw	0,0	-----

1.5.2 Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	18,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,0%	14,0%	0,0%	-----	12,6%
Niederösterreich	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Oberösterreich	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0
	%	33,3%	3,1%	0,0%	-----	3,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	36,0	2,0	0,0	38,0
	%	0,0%	27,9%	18,2%	-----	26,6%
Kärnten	n	1,0	28,0	2,0	0,0	31,0
	%	33,3%	21,7%	18,2%	-----	21,7%
Salzburg	n	0,0	15,0	5,0	0,0	20,0
	%	0,0%	11,6%	45,5%	-----	14,0%
Tirol	n	0,0	6,0	2,0	0,0	8,0
	%	0,0%	4,7%	18,2%	-----	5,6%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	-----	0,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	11,0	0,0	0,0	11,0
	%	0,0%	8,5%	0,0%	-----	7,7%
Ausland	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	10,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	10,5%	0,0%	-----	10,0%
Niederösterreich	n	0,0	18,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,0%	18,8%	0,0%	-----	17,9%
Oberösterreich	n	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	100%	3,1%	0,0%	-----	4,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	18,0	2,0	0,0	20,0
	%	0,0%	18,8%	50,0%	-----	19,9%
Kärnten	n	0,0	15,5	0,0	0,0	15,5
	%	0,0%	16,2%	0,0%	-----	15,4%
Salzburg	n	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	7,3%	0,0%	-----	7,0%
Tirol	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	6,3%	0,0%	-----	6,0%
Vorarlberg	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	4,2%	0,0%	-----	4,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	7,3%	0,0%	-----	7,0%
Ausland	n	0,0	7,0	2,0	0,0	9,0
	%	0,0%	7,3%	50,0%	-----	9,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	-2,0	-33,5	-7,0	0,0	-42,5
offener Stellen	%	-67%	-26%	-64%	-----	-30%
Wien	n	0,0	-8,0	0,0	0,0	-8,0
	%	-----	-44,4%	-----	-----	-44,4%
Niederösterreich	n	0,0	16,0	0,0	0,0	16,0
	%	-----	800,0%	-----	-----	800,0%
Oberösterreich	n	0,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0
	%	0,0%	-25,0%	-----	-----	-20,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	-18,0	0,0	0,0	-18,0
	%	-----	-50,0%	0,0%	-----	-47,4%
Kärnten	n	-1,0	-12,5	-2,0	0,0	-15,5
	%	-100,0%	-44,6%	-100,0%	-----	-50,0%
Salzburg	n	0,0	-8,0	-5,0	0,0	-13,0
	%	-----	-53,3%	-100,0%	-----	-65,0%
Tirol	n	0,0	0,0	-2,0	0,0	-2,0
	%	-----	0,0%	-100,0%	-----	-25,0%
Vorarlberg	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	-----	300,0%	-----	-----	300,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	-4,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-----	-36,4%	-----	-----	-36,4%
Ausland	n	-1,0	-1,0	2,0	0,0	0,0
	%	-100,0%	-12,5%	-----	-----	0,0%

1.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,0%	1,6%	18,2%	-----	2,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	3,1%	0,0%	-----	2,8%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	13,0	0,0	0,0	13,0
	%	0,0%	10,1%	0,0%	-----	9,1%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	42,0	2,0	0,0	44,0
	%	0,0%	32,6%	18,2%	-----	30,8%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	2,0	26,0	2,0	0,0	30,0
	%	66,7%	20,2%	18,2%	-----	21,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	4,7%	0,0%	-----	4,2%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	13,0	3,0	0,0	16,0
	%	0,0%	10,1%	27,3%	-----	11,2%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	10,0	2,0	0,0	12,0
	%	0,0%	7,8%	18,2%	-----	8,4%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	2,3%	0,0%	-----	2,1%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	23,0	0,0	0,0	23,0
	%	0,0%	24,1%	0,0%	-----	22,9%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	16,0	0,0	0,0	16,0
	%	0,0%	16,8%	0,0%	-----	15,9%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	4,2%	0,0%	-----	4,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	21,0	2,0	0,0	23,0
	%	0,0%	22,0%	50,0%	-----	22,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	13,5	0,0	0,0	13,5
	%	0,0%	14,1%	0,0%	-----	13,4%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	5,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	5,2%	0,0%	-----	6,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	3,1%	0,0%	-----	3,0%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	6,3%	0,0%	-----	6,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	4,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	4,2%	50,0%	-----	6,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä
Zahl erfasster	n	-2,0	-33,5	-7,0	0,0	-42,5
offener Stellen	%	-67%	-26%	-64%	-----	-30%
Jobmonitor	n	-1,0	15,0	0,0	0,0	14,0
	%	-100,0%	187,5%	-----	-----	155,6%
Jobpilot	n	0,0	-2,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	-2,0	-2,0	0,0	-4,0
	%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-100,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	12,0	0,0	0,0	12,0
	%	-----	300,0%	-----	-----	300,0%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	-9,0	0,0	0,0	-9,0
	%	-----	-69,2%	-----	-----	-69,2%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	-21,0	0,0	0,0	-21,0
	%	-----	-50,0%	0,0%	-----	-47,7%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	-2,0	-12,5	-2,0	0,0	-16,5
	%	-100,0%	-48,1%	-100,0%	-----	-55,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	-1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-16,7%	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	-10,0	-3,0	0,0	-13,0
	%	-----	-76,9%	-100,0%	-----	-81,3%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	-4,0	-2,0	0,0	-6,0
	%	-----	-40,0%	-100,0%	-----	-50,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	1,0	2,0	0,0	3,0
	%	-----	33,3%	-----	-----	100,0%

1.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	0,0	99,0	11,0	0,0	110,0	76,92%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0				1,0	0,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0				1,0	0,70%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	30,0			32,0	22,38%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0	30,0			31,0	21,68%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0				1,0	0,70%
Lehrabschluss SägetechnikerIn	2,0				2,0	1,40%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0			2,0	1,40%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt					0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt					0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität insgesamt					0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt		4,0			4,0	2,80%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B		4,0			4,0	2,80%
Staplerschein	2,0		3,0		5,0	3,50%
sonstige Weiterbildungen						
Weiterbildung ohne Präzierung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	50,5	4,0	0,0	55,5	55,22%
unspez.Q-Niveau insgesamt					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung					0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		45,0			45,0	44,78%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		45,0			45,0	44,78%
Lehrabschluss TischlerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss SägetechnikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung					0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt					0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt					0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität insgesamt					0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt		23,0			23,0	22,89%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0			4,0	3,98%
Führerschein Klasse B		19,0			19,0	18,91%
Staplerschein		2,0			2,0	1,99%
sonstige Weiterbildungen						
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0			2,0	1,99%

1.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	91,0	9,0	0,0	102,0	71,33%
auch ohne Praxis					0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	31,0	2,0		33,0	23,08%
	< 1 Jahr				0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	2,0			2,0	1,40%
	> 3 Jahre	1,0	5,0		6,0	4,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0			16,0	11,19%
	spezif. Praxis	1,0	22,0	2,0	25,0	17,48%
Führungserfahrung	1,0				1,0	0,70%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	51,0	4,0	0,0	56,0	55,72%
auch ohne Praxis		3,5			3,5	3,48%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,0			18,0	17,91%
	< 1 Jahr				0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	5,0			5,0	4,98%
	> 3 Jahre	18,0			18,0	17,91%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	24,0			24,0	23,88%
	spezif. Praxis	17,0			17,0	16,92%
Führungserfahrung					0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

1.5.6 Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%

Ergebnisse von 2008

Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

Berufe	ht	zi	hh	hw	Σ Sä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%

1.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	119,0	9,0	0,0	130,0	90,91%
nicht spezifizierte Kenntnisse		8,0	2,0		10,0	6,99%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	2,0			3,0	2,10%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Planlesen Bau		2,0			2,0	1,40%
Fassaden		2,0			2,0	1,40%
Schalungs- und Formenbau		2,0			2,0	1,40%
Trockenausbau		2,0			2,0	1,40%
Dachdeckerkennntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Dachdeckerkennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Maschinenbedienungskennntni ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen	1,0				1,0	0,70%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Zimmereikennntnisse		2,0			2,0	1,40%
technische Kenntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
technische Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Holztechnik insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Holztechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse Holz	1,0				1,0	0,70%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	80,5	4,0	0,0	85,5	85,07%
nicht spezifizierte Kenntnisse					0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		15,0			15,0	14,93%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		8,0			8,0	7,96%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.		8,0			8,0	7,96%
Planlesen Bau					0,0	0,00%
Fassaden					0,0	0,00%
Schalungs- und Formenbau					0,0	0,00%
Trockenausbau					0,0	0,00%
Dachdeckerkennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,99%
Dachdeckerkennntnisse ohne Präzis.		2,0			2,0	1,99%
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt		4,0			4,0	3,98%
Maschinenbedienungskennntni ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		4,0			4,0	3,98%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt		5,0			5,0	4,98%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Zimmereikennntnisse		5,0			5,0	4,98%
technische Kenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
technische Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Holztechnik insgesamt					0,0	0,00%
Holztechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse Holz					0,0	0,00%

1.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	129,0	11,0	0,0	142,0	99,30%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut				0,0	0,00%
	etwas	1,0			1,0	0,70%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
(Serbo-)Kroatisch						
insgesamt					0,0	0,00%
sehr gut					0,0	0,00%
gut					0,0	0,00%
etwas					0,0	0,00%

1.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	ΣSä Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	129,0	11,0	0,0	143,0 100,00%
keine Angaben		1,0	114,0	6,0	0,0	121,0 84,62%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	4,0			6,0 4,20%
	Fähigk. zur Zusammenarb. gutes Auftreten		4,0			4,0 2,80%
	gepflegtes Äußeres					0,0 0,00%
	Führungsqualitäten	1,0				0,0 0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0				1,0 0,70%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt					0,0 0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	15,0	4,0		21,0 14,69%
	Einsatzbereitschaft		8,0	4,0		12,0 8,39%
	Selbständigkeit	1,0				1,0 0,70%
	Flexibilität	1,0	8,0	2,0		11,0 7,69%
	Dynamik		2,0			2,0 1,40%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	4,0	2,0		7,0 4,90%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0			3,0 2,10%
	Pünktlichkeit					0,0 0,00%
	Sorgfalt		2,0			2,0 1,40%
	Genauigkeit					0,0 0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0				1,0 0,70%
	Lernbereitschaft	1,0				1,0 0,70%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			1,0		1,0 0,70%
	Belastbarkeit					0,0 0,00%
	Kräftigkeit			1,0		1,0 0,70%
	Schwindelfreiheit					0,0 0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0				1,0 0,70%
	Organisationstalent	1,0				1,0 0,70%
	handwerkliches Geschick					0,0 0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	95,5	4,0	0,0	100,5	100,00%
keine Angaben	1,0	58,5	4,0	0,0	63,5	63,18%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			4,0	3,98%
	Fähigk. zur Zusammenarb.	2,0			2,0	1,99%
	gutes Auftreten	2,0			2,0	1,99%
	gepflegtes Äußeres	2,0			2,0	1,99%
	Führungsqualitäten				0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen				0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	32,0			32,0	31,84%
	Einsatzbereitschaft	12,0			12,0	11,94%
	Selbständigkeit	18,0			18,0	17,91%
	Flexibilität	8,0			8,0	7,96%
	Dynamik				0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	4,0			4,0	3,98%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0			2,0	1,99%
	Pünktlichkeit	2,0			2,0	1,99%
	Sorgfalt				0,0	0,00%
	Genauigkeit	2,0			2,0	1,99%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				0,0	0,00%
	Lernbereitschaft				0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0			6,0	5,97%
	Belastbarkeit	2,0			2,0	1,99%
	Kräftigkeit				0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit	4,0			4,0	3,98%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0			3,0	2,99%
	Organisationstalent				0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick	3,0			3,0	2,99%

1.5.A Qualifikationsprofil - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Holz- und Sägetechnik		ΣSä	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		100,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		55,5	55,22%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		56,0	55,72%
keine Angaben - Computerkenntnisse		100,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		85,5	85,07%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		100,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		63,5	63,18%
Lehrabschluss	insgesamt	45,0	44,78%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	24,0	23,88%
Führerschein	Klasse B	19,0	18,91%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,0	17,91%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	18,0	17,91%
Selbständigkeit		18,0	17,91%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	17,0	16,92%
Einsatzbereitschaft		12,0	11,94%
Bauerrichtungskenntnisse	ohne Präzis.	8,0	7,96%
Flexibilität		8,0	7,96%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	5,0	4,98%
Zimmerekenntnisse		5,0	4,98%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	3,98%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		4,0	3,98%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	3,98%
Schwindelfreiheit		4,0	3,98%
auch ohne Praxis		3,5	3,48%
handwerkliches Geschick		3,0	2,99%
Staplerschein		2,0	1,99%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	1,99%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,99%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	1,99%
gutes Auftreten		2,0	1,99%
gepflegtes Äußeres		2,0	1,99%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	1,99%
Pünktlichkeit		2,0	1,99%
Genauigkeit		2,0	1,99%
Belastbarkeit		2,0	1,99%

1.5.a Qualifikationsprofil - Beruf Holz- und SägetechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Holz- und SägetechnikerIn	ht	ht-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	1,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	100,00%

1.5.b Qualifikationsprofil - Beruf Zimmerer/-in

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Zimmerer/-in		zi	zi-%
Zahl erfasster offener Stellen		95,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		50,5	52,88%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		51,0	53,40%
keine Angaben - Computerkenntnisse		95,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		80,5	84,29%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		95,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		58,5	61,26%
Lehrabschluss	insgesamt	45,0	47,12%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	24,0	25,13%
Führerschein	Klasse B	19,0	19,90%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,0	18,85%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	18,0	18,85%
Selbständigkeit		18,0	18,85%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	17,0	17,80%
Einsatzbereitschaft		12,0	12,57%
Bauerrichtungkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	8,38%
Flexibilität		8,0	8,38%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	5,0	5,24%
Zimmereikenntnisse		5,0	5,24%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	4,19%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		4,0	4,19%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	4,19%
Schwindelfreiheit		4,0	4,19%
auch ohne Praxis		3,5	3,66%
handwerkliches Geschick		3,0	3,14%
Staplerschein		2,0	2,09%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	2,09%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,09%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	2,09%
gutes Auftreten		2,0	2,09%
gepflegtes Äußeres		2,0	2,09%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	2,09%
Pünktlichkeit		2,0	2,09%
Genauigkeit		2,0	2,09%
Belastbarkeit		2,0	2,09%

1.5.c Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft der Holzverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	hh-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	4,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	4,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	4,0	100,00%

1.5.d Qualifikationsprofil - Beruf HolzwirtIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
HolzwirtIn	hw	hw-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

1.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	483,0
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	71,0
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	6,0
	BodenlegerIn	bl	31,0
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	45,0
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	60,0
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	268,0
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	2,0

1.6.2 Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	8,0	3,0	0,0	6,0	4,0	86,0	0,0	107,0
	%	11,3%	50,0%	0,0%	13,3%	6,7%	32,1%	0,0%	22,2%
Niederösterreich	n	6,0	0,0	0,0	3,0	0,0	28,0	0,0	37,0
	%	8,5%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	10,4%	0,0%	7,7%
Oberösterreich	n	12,0	0,0	5,0	3,0	0,0	29,0	0,0	49,0
	%	16,9%	0,0%	16,1%	6,7%	0,0%	10,8%	0,0%	10,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%	0,0%	0,6%
Steiermark	n	3,0	0,0	2,0	4,0	16,0	31,0	0,0	56,0
	%	4,2%	0,0%	6,5%	8,9%	26,7%	11,6%	0,0%	11,6%
Kärnten	n	9,0	2,0	7,0	18,0	8,0	32,0	0,0	76,0
	%	12,7%	33,3%	22,6%	40,0%	13,3%	11,9%	0,0%	15,7%
Salzburg	n	8,0	0,0	1,0	1,0	8,0	19,0	1,0	38,0
	%	11,3%	0,0%	3,2%	2,2%	13,3%	7,1%	50,0%	7,9%
Tirol	n	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	4,0	0,0	9,0
	%	2,8%	0,0%	6,5%	0,0%	1,7%	1,5%	0,0%	1,9%
Vorarlberg	n	4,0	0,0	2,0	1,0	10,0	9,0	0,0	26,0
	%	5,6%	0,0%	6,5%	2,2%	16,7%	3,4%	0,0%	5,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,0	1,0	4,0	5,0	7,0	18,0	1,0	49,0
	%	18,3%	16,7%	12,9%	11,1%	11,7%	6,7%	50,0%	10,1%
Ausland	n	6,0	0,0	8,0	4,0	6,0	9,0	0,0	33,0
	%	8,5%	0,0%	25,8%	8,9%	10,0%	3,4%	0,0%	6,8%

1.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	12,0	0,0	2,0	2,0	8,0	44,0	0,0	68,0
	%	16,9%	0,0%	6,5%	4,4%	13,3%	16,4%	0,0%	14,1%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	5,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	4,4%	0,0%	1,9%	0,0%	1,4%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,6%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	8,0	0,0	0,0	4,0	4,0	47,0	0,0	63,0
	%	11,3%	0,0%	0,0%	8,9%	6,7%	17,5%	0,0%	13,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	11,0	4,0	4,0	5,0	9,0	56,0	0,0	89,0
	%	15,5%	66,7%	12,9%	11,1%	15,0%	20,9%	0,0%	18,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	2,0	4,0	16,0	42,0	0,0	67,0
	%	4,2%	0,0%	6,5%	8,9%	26,7%	15,7%	0,0%	13,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	15,0	2,0	16,0	20,0	6,0	22,0	1,0	82,0
	%	21,1%	33,3%	51,6%	44,4%	10,0%	8,2%	50,0%	17,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	6,0	0,0	4,0	5,0	0,0	24,0	0,0	39,0
	%	8,5%	0,0%	12,9%	11,1%	0,0%	9,0%	0,0%	8,1%
Salzburger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	2,0	4,0	13,0	1,0	26,0
	%	8,5%	0,0%	0,0%	4,4%	6,7%	4,9%	50,0%	5,4%
Tiroler Tageszeitung	n	5,0	0,0	3,0	0,0	3,0	5,0	0,0	16,0
	%	7,0%	0,0%	9,7%	0,0%	5,0%	1,9%	0,0%	3,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	0,0	0,0	1,0	10,0	7,0	0,0	22,0
	%	5,6%	0,0%	0,0%	2,2%	16,7%	2,6%	0,0%	4,6%

1.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	41,0	5,0	26,0	24,0	53,0	195,0	2,0	346,0	71,64%
unspez.Q-Niveau insgesamt								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	30,0	1,0	5,0	21,0	7,0	73,0		137,0	28,36%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		1,0	2,0		1,0	3,0		7,0	1,45%
Lehrabschluss MaurerIn				1,0				1,0	0,21%
Lehrabschluss DachdeckerIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss MalerIn	30,0							30,0	6,21%
Lehrabschluss TapeziererIn	1,0							1,0	0,21%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				21,0				21,0	4,35%
Lehrabschluss BodenlegerIn			3,0					3,0	0,62%
Lehrabschluss StuckateurIn					6,0			6,0	1,24%
Lehrabschluss InstallateurIn						70,0		70,0	14,49%
Lehrabschluss ElektrikerIn						7,0		7,0	1,45%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss MechatronikerIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn						2,0		2,0	0,41%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0					4,0		7,0	1,45%
Mittelschule insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Fachschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik						2,0		2,0	0,41%
höhere Schule insgesamt								0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	8,0	1,0	10,0	11,0	9,0	66,0		105,0	21,74%
Führerschein ohne Präzisierung			4,0		4,0	3,0		11,0	2,28%
Führerschein Klasse B	8,0	1,0	6,0	11,0	5,0	63,0		94,0	19,46%
Führerschein Klasse C						2,0		2,0	0,41%
Führerschein Klasse E						1,0		1,0	0,21%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung			2,0					2,0	0,41%
Konzessionsprüfung Bau	1,0							1,0	0,21%
Schweißprüfung						5,0		5,0	1,04%
Weiterbildung in MSR-Technik						1,0		1,0	0,21%

1.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	62,0	4,0	27,0	38,0	50,0	184,0	2,0	367,0	75,98%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	2,0	2,0	3,0	6,0	55,0	73,0	15,11%
	< 1 Jahr							0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre					2,0	7,0	9,0	1,86%
	> 3 Jahre	4,0		2,0	4,0	2,0	22,0	34,0	7,04%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	1,0	2,0	4,0	8,0	45,0	63,0	13,04%
	spezif. Praxis	6,0	1,0	2,0	3,0	2,0	39,0	53,0	10,97%
Führungserfahrung				1,0			1,0	2,0	0,41%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

1.6.6 Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	70,0	6,0	31,0	44,0	60,0	258,0	2,0	471,0	97,52%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0			1,0		9,0		11,0	2,28%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0					7,0		8,0	1,66%
Office insgesamt				1,0		2,0		3,0	0,62%
Office ohne Präz.				1,0		2,0		3,0	0,62%
CAD-Kenntnisse insgesamt						1,0		1,0	0,21%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%

1.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	62,0	5,0	26,0	45,0	54,0	221,0	2,0	415,0	85,92%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0				6,0	7,0		18,0	3,73%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	1,0	5,0			27,0		36,0	7,45%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						3,0		3,0	0,62%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0							1,0	0,21%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.	1,0							1,0	0,21%
Schweißkennnisse insgesamt						16,0		16,0	3,31%
Schweißkennnisse ohne Präzis.						7,0		7,0	1,45%
Autogenschweißen						7,0		7,0	1,45%
Spiegelschweißen						7,0		7,0	1,45%
Edelstahl-Schweißen						1,0		1,0	0,21%
PE-Schweißen						1,0		1,0	0,21%
GWH-Kennnisse insgesamt						13,0		13,0	2,69%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.						8,0		8,0	1,66%
Service- und Wartungskennnisse GWH						1,0		1,0	0,21%
Planlesen GWH						4,0		4,0	0,83%
Elektro-/Elektrik-kennnisse insgesamt						3,0		3,0	0,62%
Elektro-/Elektrik-kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elektroinstallationskennnisse						1,0		1,0	0,21%
Veranstaltungstechnik						2,0		2,0	0,41%
Malerkennnisse insgesamt	2,0	1,0	1,0					4,0	0,83%
Malerkennnisse ohne Präzis.		1,0	1,0					2,0	0,41%
Spachtelkennnisse	2,0							2,0	0,41%
Marmorieren	2,0							2,0	0,41%
Lasieren	2,0							2,0	0,41%
Linieren	2,0							2,0	0,41%
Bodenlegerkennnisse insgesamt		1,0	4,0					5,0	1,04%
Bodenlegerkennnisse ohne Präzis.		1,0	1,0					2,0	0,41%
Parkettbodenverlegung			3,0					3,0	0,62%
technische Kenntnisse insgesamt						12,0		12,0	2,48%
technische Kenntnisse ohne Präzis.						4,0		4,0	0,83%
bautechnische Kennnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
bautechnische Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntniss insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Gebäude-/Haustechnik-Kennl ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizungstechn insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Kälte-/Klima-/Heizungste ohne Präzis.								0,0	0,00%
Materialkennnisse/HKLS						2,0		2,0	0,41%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)						2,0		2,0	0,41%
Kunststofftechnik insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Kunststofftechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff						2,0		2,0	0,41%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.						2,0		2,0	0,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung										
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
Automatisierungstechnik	insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Steuerungstechnik							1,0		1,0	0,21%
Leittechnik							1,0		1,0	0,21%
Meßtechnik	insgesamt						1,0		1,0	0,21%
Meßtechnik	ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%
Regeltechnik	insgesamt						1,0		1,0	0,21%
Regeltechnik	ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt	1,0							1,0	0,21%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0							1,0	0,21%
sonstige Kenntnisse	insgesamt						5,0		5,0	1,04%
sonstige Kenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Ortskenntnisse	insgesamt						5,0		5,0	1,04%
Ortskenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Wienkenntnisse							5,0		5,0	1,04%

1.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	70,0	6,0	31,0	45,0	60,0	267,0	2,0	481,0	99,59%
Englisch	insgesamt	1,0				1,0		2,0	0,41%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	1,0						1,0	0,21%
	etwas					1,0		1,0	0,21%
Deutsch	insgesamt	3,0	1,0	1,0	1,0	21,0		27,0	5,59%
	sehr gut	1,0			1,0	11,0		13,0	2,69%
	gut	2,0	1,0	1,0		10,0		14,0	2,90%
	etwas							0,0	0,00%

1.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	45,0	5,0	27,0	40,0	53,0	185,0	2,0	357,0	73,91%
soziale Kompetenzen	insgesamt	6,0		1,0	1,0	2,0	26,0	36,0	7,45%
	soziale Kompetenz				1,0			1,0	0,21%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0		1,0	1,0		10,0	17,0	3,52%
	gutes Auftreten					2,0	14,0	16,0	3,31%
	gepflegtes Äußeres					2,0	8,0	10,0	2,07%
	gute Umgangsformen						1,0	1,0	0,21%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0		1,0	3,0	0,62%
	Konfliktfähigkeit				1,0			1,0	0,21%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0						1,0	0,21%
	Selbstreflexionsfähigkeit				1,0			1,0	0,21%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0					5,0	6,0	1,24%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0					5,0	6,0	1,24%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	26,0	1,0	4,0	5,0	5,0	71,0	112,0	23,19%
	Einsatzbereitschaft	15,0		1,0	2,0		23,0	41,0	8,49%
	Selbstständigkeit	10,0		1,0	2,0		39,0	52,0	10,77%
	Flexibilität	6,0	1,0	2,0	1,0		22,0	32,0	6,63%
	unternehm. Denken	1,0					1,0	2,0	0,41%
	Ehrgeiz (Ambition)						2,0	2,0	0,41%
	Dynamik	2,0					3,0	5,0	1,04%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0		2,0	2,0	5,0	20,0	35,0	7,25%
	Kundenorientierung	3,0					9,0	12,0	2,48%
	Pünktlichkeit			2,0		2,0	5,0	9,0	1,86%
	Sorgfalt	1,0					3,0	4,0	0,83%
	Genauigkeit	2,0		2,0		2,0	5,0	11,0	2,28%
	Begeisterungsfähigkeit						1,0	1,0	0,21%
	Freundlichkeit						3,0	3,0	0,62%
	Ehrlichkeit	1,0						1,0	0,21%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	2,0				1,0	3,0	6,0	1,24%
	systematische, strukturierte Arbeitsweise						1,0	1,0	0,21%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln						1,0	1,0	0,21%
	vielseitige Einsetzbarkeit "Hausverstand"	2,0				1,0	1,0	4,0	0,83%
							1,0	1,0	0,21%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0					3,0	5,0	1,04%
	Belastbarkeit						3,0	3,0	0,62%
	Schwindelfreiheit	2,0						2,0	0,41%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0			1,0		3,0	6,0	1,24%
	Organisationstalent	1,0			1,0		1,0	3,0	0,62%
	ästhetisches Gefühl	1,0						1,0	0,21%
	handwerkliches Geschick						2,0	2,0	0,41%

1.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	476,0
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	81,5
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	6,5
	BodenlegerIn	bl	9,5
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	32,0
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	83,5
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	259,0
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	4,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	483,0
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	71,0
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	6,0
	BodenlegerIn	bl	31,0
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	45,0
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	60,0
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	268,0
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	2,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	7,0	1,47%
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	-10,5	-12,88%
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	-0,5	-7,69%
	BodenlegerIn	bl	21,5	226,32%
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	13,0	40,63%
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	-23,5	-28,14%
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	9,0	3,47%
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	-2,0	-50,00%

1.6.2 Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	15,5	2,5	1,5	3,0	9,5	64,0	0,0	96,0
	%	19,0%	38,5%	15,8%	9,4%	11,4%	24,7%	0,0%	20,2%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	12,0	21,0	0,0	37,0
	%	4,9%	0,0%	0,0%	0,0%	14,4%	8,1%	0,0%	7,8%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	7,0	0,0	39,0	0,0	47,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	21,9%	0,0%	15,1%	0,0%	9,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Steiermark	n	17,0	0,0	1,0	2,0	12,0	55,0	1,0	88,0
	%	20,9%	0,0%	10,5%	6,3%	14,4%	21,2%	25,0%	18,5%
Kärnten	n	14,0	0,0	4,0	0,0	14,0	13,0	1,0	46,0
	%	17,2%	0,0%	42,1%	0,0%	16,8%	5,0%	25,0%	9,7%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	6,0	0,0	5,0	2,0	16,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	18,8%	0,0%	1,9%	50,0%	3,4%
Tirol	n	7,0	1,0	2,0	2,0	16,0	9,0	0,0	37,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	19,2%	3,5%	0,0%	7,8%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	2,0	4,0	8,0	0,0	17,0
	%	2,5%	0,0%	10,5%	6,3%	4,8%	3,1%	0,0%	3,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	12,0	3,0	0,0	4,0	6,0	31,0	0,0	56,0
	%	14,7%	46,2%	0,0%	12,5%	7,2%	12,0%	0,0%	11,8%
Ausland	n	6,0	0,0	0,0	6,0	10,0	13,0	0,0	35,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	12,0%	5,0%	0,0%	7,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	8,0	3,0	0,0	6,0	4,0	86,0	0,0	107,0
	%	11,3%	50,0%	0,0%	13,3%	6,7%	32,1%	0,0%	22,2%
Niederösterreich	n	6,0	0,0	0,0	3,0	0,0	28,0	0,0	37,0
	%	8,5%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	10,4%	0,0%	7,7%
Oberösterreich	n	12,0	0,0	5,0	3,0	0,0	29,0	0,0	49,0
	%	16,9%	0,0%	16,1%	6,7%	0,0%	10,8%	0,0%	10,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%	0,0%	0,6%
Steiermark	n	3,0	0,0	2,0	4,0	16,0	31,0	0,0	56,0
	%	4,2%	0,0%	6,5%	8,9%	26,7%	11,6%	0,0%	11,6%
Kärnten	n	9,0	2,0	7,0	18,0	8,0	32,0	0,0	76,0
	%	12,7%	33,3%	22,6%	40,0%	13,3%	11,9%	0,0%	15,7%
Salzburg	n	8,0	0,0	1,0	1,0	8,0	19,0	1,0	38,0
	%	11,3%	0,0%	3,2%	2,2%	13,3%	7,1%	50,0%	7,9%
Tirol	n	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	4,0	0,0	9,0
	%	2,8%	0,0%	6,5%	0,0%	1,7%	1,5%	0,0%	1,9%
Vorarlberg	n	4,0	0,0	2,0	1,0	10,0	9,0	0,0	26,0
	%	5,6%	0,0%	6,5%	2,2%	16,7%	3,4%	0,0%	5,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,0	1,0	4,0	5,0	7,0	18,0	1,0	49,0
	%	18,3%	16,7%	12,9%	11,1%	11,7%	6,7%	50,0%	10,1%
Ausland	n	6,0	0,0	8,0	4,0	6,0	9,0	0,0	33,0
	%	8,5%	0,0%	25,8%	8,9%	10,0%	3,4%	0,0%	6,8%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	-10,5	-0,5	21,5	13,0	-23,5	9,0	-2,0	7,0
	%	-13%	-8%	226%	41%	-28%	3%	-50%	1%
Wien	n	-7,5	0,5	-1,5	3,0	-5,5	22,0	0,0	11,0
	%	-48,4%	20,0%	-100,0%	100,0%	-57,9%	34,4%	-----	11,5%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	3,0	-12,0	7,0	0,0	0,0
	%	50,0%	-----	-----	-----	-100,0%	33,3%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	11,0	0,0	5,0	-4,0	0,0	-10,0	0,0	2,0
	%	1100,0%	-----	-----	-57,1%	-----	-25,6%	-----	4,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	200,0%	-----	200,0%
Steiermark	n	-14,0	0,0	1,0	2,0	4,0	-24,0	-1,0	-32,0
	%	-82,4%	-----	100,0%	100,0%	33,3%	-43,6%	-100,0%	-36,4%
Kärnten	n	5,0	2,0	3,0	18,0	-6,0	19,0	-1,0	30,0
	%	-35,7%	-----	75,0%	-----	-42,9%	146,2%	-100,0%	65,2%
Salzburg	n	5,0	0,0	1,0	-5,0	8,0	14,0	-1,0	22,0
	%	166,7%	-----	-----	-83,3%	-----	280,0%	-50,0%	137,5%
Tirol	n	-5,0	-1,0	0,0	-2,0	-15,0	-5,0	0,0	-28,0
	%	-71,4%	-100,0%	0,0%	-100,0%	-93,8%	-55,6%	-----	-75,7%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	-1,0	6,0	1,0	0,0	9,0
	%	100,0%	-----	100,0%	-50,0%	150,0%	12,5%	-----	52,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	-2,0	4,0	1,0	1,0	-13,0	1,0	-7,0
	%	8,3%	-66,7%	-----	25,0%	16,7%	-41,9%	-----	-12,5%
Ausland	n	0,0	0,0	8,0	-2,0	-4,0	-4,0	0,0	-2,0
	%	0,0%	-----	-----	-33,3%	-40,0%	-30,8%	-----	-5,7%

1.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	8,0	0,0	0,0	0,0	6,0	30,0	0,0	44,0
	%	9,8%	0,0%	0,0%	0,0%	7,2%	11,6%	0,0%	9,2%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	0,0%	0,8%	0,0%	0,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Job-Consult	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,6%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	7,0	0,0	1,0	4,0	16,0	47,0	0,0	75,0
	%	8,6%	0,0%	10,5%	12,5%	19,2%	18,1%	0,0%	15,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,5	2,5	1,5	1,0	4,0	39,0	0,0	55,5
	%	9,2%	38,5%	15,8%	3,1%	4,8%	15,1%	0,0%	11,7%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	22,0	2,0	0,0	2,0	15,0	58,0	1,0	100,0
	%	27,0%	30,8%	0,0%	6,3%	18,0%	22,4%	25,0%	21,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	14,0	1,0	4,0	2,0	15,5	18,0	1,0	55,5
	%	17,2%	15,4%	42,1%	6,3%	18,6%	6,9%	25,0%	11,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	3,0	0,0	0,0	8,0	0,0	34,0	0,0	45,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	13,1%	0,0%	9,5%
Salzburger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	6,0	4,0	10,0	2,0	28,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	4,8%	3,9%	50,0%	5,9%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	1,0	2,0	2,0	16,0	7,0	0,0	35,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	19,2%	2,7%	0,0%	7,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	0,0	1,0	6,0	7,0	10,0	0,0	30,0
	%	7,4%	0,0%	10,5%	18,8%	8,4%	3,9%	0,0%	6,3%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	12,0	0,0	2,0	2,0	8,0	44,0	0,0	68,0
	%	16,9%	0,0%	6,5%	4,4%	13,3%	16,4%	0,0%	14,1%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	5,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	4,4%	0,0%	1,9%	0,0%	1,4%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,6%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	8,0	0,0	0,0	4,0	4,0	47,0	0,0	63,0
	%	11,3%	0,0%	0,0%	8,9%	6,7%	17,5%	0,0%	13,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	11,0	4,0	4,0	5,0	9,0	56,0	0,0	89,0
	%	15,5%	66,7%	12,9%	11,1%	15,0%	20,9%	0,0%	18,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	2,0	4,0	16,0	42,0	0,0	67,0
	%	4,2%	0,0%	6,5%	8,9%	26,7%	15,7%	0,0%	13,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	15,0	2,0	16,0	20,0	6,0	22,0	1,0	82,0
	%	21,1%	33,3%	51,6%	44,4%	10,0%	8,2%	50,0%	17,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	6,0	0,0	4,0	5,0	0,0	24,0	0,0	39,0
	%	8,5%	0,0%	12,9%	11,1%	0,0%	9,0%	0,0%	8,1%
Salzburger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	2,0	4,0	13,0	1,0	26,0
	%	8,5%	0,0%	0,0%	4,4%	6,7%	4,9%	50,0%	5,4%
Tiroler Tageszeitung	n	5,0	0,0	3,0	0,0	3,0	5,0	0,0	16,0
	%	7,0%	0,0%	9,7%	0,0%	5,0%	1,9%	0,0%	3,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	0,0	0,0	1,0	10,0	7,0	0,0	22,0
	%	5,6%	0,0%	0,0%	2,2%	16,7%	2,6%	0,0%	4,6%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe		ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa
Zahl erfasster offener Stellen	n	-10,5	-0,5	21,5	13,0	-23,5	9,0	-2,0	7,0
	%	-13%	-8%	226%	41%	-28%	3%	-50%	1%
Jobmonitor	n	4,0	0,0	2,0	2,0	2,0	14,0	0,0	24,0
	%	50,0%	-----	-----	-----	33,3%	46,7%	-----	54,5%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	-----	100,0%	-----	150,0%	-----	133,3%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%	-----	200,0%
Job-Consult	n	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-50,0%	-----	-66,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	1,0	0,0	-1,0	0,0	-12,0	0,0	0,0	-12,0
	%	14,3%	-----	-100,0%	0,0%	-75,0%	0,0%	-----	-16,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,5	1,5	2,5	4,0	5,0	17,0	0,0	33,5
	%	46,7%	60,0%	166,7%	400,0%	125,0%	43,6%	-----	60,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-19,0	-2,0	2,0	2,0	1,0	-16,0	-1,0	-33,0
	%	-86,4%	-100,0%	-----	100,0%	6,7%	-27,6%	-100,0%	-33,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	1,0	12,0	18,0	-9,5	4,0	0,0	26,5
	%	7,1%	100,0%	300,0%	900,0%	-61,3%	22,2%	0,0%	47,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	3,0	0,0	4,0	-3,0	0,0	-10,0	0,0	-6,0
	%	100,0%	-----	-----	-37,5%	-----	-29,4%	-----	-13,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	-4,0	0,0	3,0	-1,0	-2,0
	%	0,0%	-----	-----	-66,7%	0,0%	30,0%	-50,0%	-7,1%
Tiroler Tageszeitung	n	-2,0	-1,0	1,0	-2,0	-13,0	-2,0	0,0	-19,0
	%	-28,6%	-100,0%	50,0%	-100,0%	-81,3%	-28,6%	-----	-54,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	-2,0	0,0	-1,0	-5,0	3,0	-3,0	0,0	-8,0
	%	-33,3%	-----	-100,0%	-83,3%	42,9%	-30,0%	-----	-26,7%

1.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%
keine Angaben	42,5	5,5	5,5	19,0	67,0	175,0	4,0	318,5	66,91%
unspez.Q-Niveau insgesamt						9,0		9,0	1,89%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung						1,0		1,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.						1,0		1,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik						8,0		8,0	1,68%
Lehrabschluss insgesamt	39,0	1,0	4,0	13,0	16,5	75,0		148,5	31,20%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					9,0	2,0		11,0	2,31%
Lehrabschluss MaurerIn					2,0			2,0	0,42%
Lehrabschluss DachdeckerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss TischlerIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss MalerIn	39,0							39,0	8,19%
Lehrabschluss TapeziererIn		1,0						1,0	0,21%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				13,0				13,0	2,73%
Lehrabschluss BodenlegerIn			4,0					4,0	0,84%
Lehrabschluss StuckateurIn					5,5			5,5	1,16%
Lehrabschluss InstallateurIn						73,0		73,0	15,34%
Lehrabschluss ElektrikerIn						7,0		7,0	1,47%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.						4,0		4,0	0,84%
Lehrabschluss SchlosserIn						2,0		2,0	0,42%
Lehrabschluss (Bau-)SpenalerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0					3,0		6,0	1,26%
Mittelschule insgesamt						2,0		2,0	0,42%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt						2,0		2,0	0,42%
Fachschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik						2,0		2,0	0,42%
höhere Schule insgesamt						2,0		2,0	0,42%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt						2,0		2,0	0,42%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik						2,0		2,0	0,42%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	18,5	2,5	3,5	7,0	8,0	59,0	1,0	99,5	20,90%
Führerschein ohne Präzisierung			1,0		4,0	2,0		7,0	1,47%
Führerschein Klasse B	18,5	2,5	2,5	7,0	4,0	57,0	1,0	92,5	19,43%
Führerschein Klasse C						2,0		2,0	0,42%
Führerschein Klasse E						2,0		2,0	0,42%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Konzessionsprüfung Bau								0,0	0,00%
Schweißprüfung						1,0		1,0	0,21%
Weiterbildung in MSR-Technik								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008									
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	41,0	5,0	26,0	24,0	53,0	195,0	2,0	346,0	71,64%
unspez.Q-Niveau insgesamt								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	30,0	1,0	5,0	21,0	7,0	73,0		137,0	28,36%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		1,0	2,0		1,0	3,0		7,0	1,45%
Lehrabschluss MaurerIn				1,0				1,0	0,21%
Lehrabschluss DachdeckerIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss TischlerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MalerIn	30,0							30,0	6,21%
Lehrabschluss TapeziererIn	1,0							1,0	0,21%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				21,0				21,0	4,35%
Lehrabschluss BodenlegerIn			3,0					3,0	0,62%
Lehrabschluss StuckateurIn					6,0			6,0	1,24%
Lehrabschluss InstallateurIn						70,0		70,0	14,49%
Lehrabschluss ElektrikerIn						7,0		7,0	1,45%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss MechatronikerIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.								0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)SpenalerIn						2,0		2,0	0,41%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn						1,0		1,0	0,21%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0					4,0		7,0	1,45%
Mittelschule insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Fachschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik						2,0		2,0	0,41%
höhere Schule insgesamt								0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt								0,0	0,00%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	8,0	1,0	10,0	11,0	9,0	66,0		105,0	21,74%
Führerschein ohne Präzisierung			4,0		4,0	3,0		11,0	2,28%
Führerschein Klasse B	8,0	1,0	6,0	11,0	5,0	63,0		94,0	19,46%
Führerschein Klasse C						2,0		2,0	0,41%
Führerschein Klasse E						1,0		1,0	0,21%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung			2,0					2,0	0,41%
Konzessionsprüfung Bau	1,0							1,0	0,21%
Schweißprüfung						5,0		5,0	1,04%
Weiterbildung in MSR-Technik						1,0		1,0	0,21%

1.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%
keine Angaben	62,0	4,0	3,0	24,0	60,0	197,0	4,0	354,0	74,37%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,5	2,5	6,5	3,0	17,5	35,0	80,0	16,81%
	< 1 Jahr							0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre					2,0	3,0	5,0	1,05%
	> 3 Jahre	4,0			5,0	4,0	24,0	37,0	7,77%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,5	1,5	4,5	6,0	16,0	32,0	74,5	15,65%
	spezif. Praxis	5,0	1,0	2,0	2,0	7,5	30,0	47,5	9,98%
Führungserfahrung		2,0			2,0	2,0	2,0	8,0	1,68%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	62,0	4,0	27,0	38,0	50,0	184,0	2,0	367,0	75,98%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	2,0	2,0	3,0	6,0	55,0	73,0	15,11%
	< 1 Jahr							0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre					2,0	7,0	9,0	1,86%
	> 3 Jahre	4,0		2,0	4,0	2,0	22,0	34,0	7,04%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	1,0	2,0	4,0	8,0	45,0	63,0	13,04%
	spezif. Praxis	6,0	1,0	2,0	3,0	2,0	39,0	53,0	10,97%
Führungserfahrung				1,0			1,0	2,0	0,41%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

1.6.6 Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung										
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%	
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%	
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	250,0	4,0	467,0	98,11%	
EDV-Standardprogramme	insgesamt					9,0		9,0	1,89%	
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.					4,0		4,0	0,84%	
Outlook						2,0		2,0	0,42%	
Office	insgesamt					5,0		5,0	1,05%	
Office	ohne Präz.					3,0		3,0	0,63%	
	Word					2,0		2,0	0,42%	
	Excel					2,0		2,0	0,42%	
CAD-Kenntnisse	insgesamt							0,0	0,00%	
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	70,0	6,0	31,0	44,0	60,0	258,0	2,0	471,0	97,52%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0			1,0		9,0		11,0	2,28%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0					7,0		8,0	1,66%
Outlook								0,0	0,00%
Office insgesamt				1,0		2,0		3,0	0,62%
Office ohne Präz.				1,0		2,0		3,0	0,62%
Word								0,0	0,00%
Excel								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt						1,0		1,0	0,21%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%

1.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%
keine Angaben	75,5	6,5	9,5	32,0	81,5	221,0	4,0	430,0	90,34%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0					5,0		7,0	1,47%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	4,0				2,0	17,0		23,0	4,83%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0				2,0			3,0	0,63%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Planlesen Bau					2,0			2,0	0,42%
Dämmen	1,0							1,0	0,21%
Schweißkenntnisse insgesamt						9,0		9,0	1,89%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							3,0	3,0	0,63%
Autogenschweißen							4,0	4,0	0,84%
Spiegelschweißen								0,0	0,00%
Lötkenntnisse							4,0	4,0	0,84%
Edelstahl-Schweißen								0,0	0,00%
PE-Schweißen								0,0	0,00%
GWH-Kennnisse insgesamt						5,0		5,0	1,05%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.							2,0	2,0	0,42%
Service- und Wartungskennnisse GWH							1,0	1,0	0,21%
Planlesen GWH							2,0	2,0	0,42%
Mechanik-Kennnisse insgesamt							1,0	1,0	0,21%
Mechanik-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Hydraulik							1,0	1,0	0,21%
Elektro-/Elektrik-kennnisse insgesamt						5,0		5,0	1,05%
Elektro-/Elektrik-kennnisse ohne Präzis.							5,0	5,0	1,05%
Elektroinstallationskenntnisse								0,0	0,00%
Veranstaltungstechnik								0,0	0,00%
Malerkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Malerkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Spachtelkenntnisse								0,0	0,00%
Marmorieren								0,0	0,00%
Lasieren								0,0	0,00%
Linieren								0,0	0,00%
Bodenlegerkenntnisse insgesamt	4,0							4,0	0,84%
Bodenlegerkenntnisse ohne Präzis.	4,0							4,0	0,84%
Parkettbodenverlegung								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt						17,0		17,0	3,57%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse insgesamt							10,0	10,0	2,10%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kennniss insgesamt							10,0	10,0	2,10%
Gebäude-/Haustechnik-Kennl ohne Präzis.							1,0	1,0	0,21%
Schwimmbadtechnik							1,0	1,0	0,21%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung							1,0	1,0	0,21%
Kälte-/Klima-/Heizungstechn insgesamt							7,0	7,0	1,47%
Kälte-/Klima-/Heizungstei ohne Präzis.							1,0	1,0	0,21%
Heizungstechnik/Wärmetechnik							1,0	1,0	0,21%
Kältetechnik/Klimatechnik							2,0	2,0	0,42%
Gastechnik							3,0	3,0	0,63%
Materialkenntnisse/HKLS								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)								0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt								0,0	0,00%
Kunststofftechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff								0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt						5,0		5,0	1,05%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.						5,0		5,0	1,05%
Automatisierungstechnik insgesamt							4,0	4,0	0,84%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Steuerungstechnik							2,0	2,0	0,42%
Leittechnik							2,0	2,0	0,42%
Meßtechnik insgesamt							2,0	2,0	0,42%
Meßtechnik ohne Präzis.							2,0	2,0	0,42%
Regeltechnik insgesamt							4,0	4,0	0,84%
Regeltechnik ohne Präzis.							4,0	4,0	0,84%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen insgesamt						3,0		3,0	0,63%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.							3,0	3,0	0,63%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe								0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Ortskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Wienkenntnisse								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	62,0	5,0	26,0	45,0	54,0	221,0	2,0	415,0	85,92%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0				6,0	7,0		18,0	3,73%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	1,0	5,0			27,0		36,0	7,45%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						3,0		3,0	0,62%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,21%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.	1,0							1,0	0,21%
Planlesen Bau								0,0	0,00%
Dämmen								0,0	0,00%
Schweißkennntnisse insgesamt						16,0		16,0	3,31%
Schweißkennntnisse ohne Präzis.						7,0		7,0	1,45%
Autogenschweißen						7,0		7,0	1,45%
Spiegelschweißen						7,0		7,0	1,45%
Lötkenntnisse								0,0	0,00%
Edelstahl-Schweißen						1,0		1,0	0,21%
PE-Schweißen						1,0		1,0	0,21%
GWH-Kennntnisse insgesamt						13,0		13,0	2,69%
GWH-Kennntnisse ohne Präzis.						8,0		8,0	1,66%
Service- und Wartungskennntnisse GWH						1,0		1,0	0,21%
Planlesen GWH						4,0		4,0	0,83%
Mechanik-Kennntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Mechanik-Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Hydraulik								0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-kennntnisse insgesamt						3,0		3,0	0,62%
Elektro-/Elektrik-kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elektroinstallationskennntnisse						1,0		1,0	0,21%
Veranstaltungstechnik						2,0		2,0	0,41%
Malerkennntnisse insgesamt	2,0	1,0	1,0					4,0	0,83%
Malerkennntnisse ohne Präzis.		1,0	1,0					2,0	0,41%
Spachtelkennntnisse	2,0							2,0	0,41%
Marmorieren	2,0							2,0	0,41%
Lasieren	2,0							2,0	0,41%
Linieren	2,0							2,0	0,41%
Bodenlegerkennntnisse insgesamt		1,0	4,0					5,0	1,04%
Bodenlegerkennntnisse ohne Präzis.		1,0	1,0					2,0	0,41%
Parkettbodenverlegung			3,0					3,0	0,62%
technische Kenntnisse insgesamt						12,0		12,0	2,48%
technische Kenntnisse ohne Präzis.						4,0		4,0	0,83%
bautechnische Kennntnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
bautechnische Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kennntniss insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Gebäude-/Haustechnik-Kennl ohne Präzis.								0,0	0,00%
Schwimmbadtechnik								0,0	0,00%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizungstechn insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Kälte-/Klima-/Heizungstei ohne Präzis.								0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik								0,0	0,00%
Gastechnik								0,0	0,00%
Materialkennntnisse/HKLS						2,0		2,0	0,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)						2,0		2,0	0,41%
Kunststofftechnik insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Kunststofftechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff						2,0		2,0	0,41%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.						2,0		2,0	0,41%
Automatisierungstechnik insgesamt						2,0		2,0	0,41%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Steuerungstechnik						1,0		1,0	0,21%
Leittechnik						1,0		1,0	0,21%
Meßtechnik insgesamt						1,0		1,0	0,21%
Meßtechnik ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%
Regeltechnik insgesamt						1,0		1,0	0,21%
Regeltechnik ohne Präzis.						1,0		1,0	0,21%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen insgesamt								0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,21%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0							1,0	0,21%
sonstige Kenntnisse insgesamt						5,0		5,0	1,04%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt						5,0		5,0	1,04%
Ortskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Wienkenntnisse						5,0		5,0	1,04%

1.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung										
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%	
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%	
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%	
Englisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0			2,0	2,0	9,0	1,0	15,0	3,15%
	sehr gut			2,0		5,0			7,0	1,47%
	gut	1,0			2,0	4,0	1,0		8,0	1,68%
	etwas								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	70,0	6,0	31,0	45,0	60,0	267,0	2,0	481,0	99,59%
Englisch	insgesamt	1,0				1,0		2,0	0,41%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	1,0						1,0	0,21%
	etwas					1,0		1,0	0,21%
Deutsch	insgesamt	3,0	1,0	1,0	1,0	21,0		27,0	5,59%
	sehr gut	1,0			1,0	11,0		13,0	2,69%
	gut	2,0	1,0	1,0		10,0		14,0	2,90%
	etwas							0,0	0,00%

1.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	83,5	259,0	4,0	476,0	100,00%
keine Angaben	65,5	6,5	7,5	22,0	76,5	199,0	4,0	381,0	80,04%
soziale Kompetenzen insgesamt	4,0			5,0	4,0	13,0		26,0	5,46%
soziale Kompetenz						1,0		1,0	0,21%
Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0				2,0	9,0		13,0	2,73%
integrative Fähigkeiten						1,0		1,0	0,21%
gutes Auftreten				1,0		4,0		5,0	1,05%
gepflegtes Äußeres				2,0		1,0		3,0	0,63%
gute Umgangsformen				2,0		1,0		3,0	0,63%
Führungsqualitäten	2,0			2,0	2,0	2,0		8,0	1,68%
Durchsetzungsvermögen						1,0		1,0	0,21%
Einfühlungsvermögen						1,0		1,0	0,21%
Konfliktfähigkeit								0,0	0,00%
Freude am Umgang mit Menschen								0,0	0,00%
Selbstreflexionsfähigkeit								0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen insgesamt						2,0		2,0	0,42%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)						2,0		2,0	0,42%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	14,0		2,0	8,0	5,0	56,0		85,0	17,86%
Einsatzbereitschaft	5,0		2,0	3,0		13,0		23,0	4,83%
Selbstständigkeit	12,0			4,0	3,0	17,0		36,0	7,56%
Flexibilität	2,0				4,0	15,0		21,0	4,41%
unternehm. Denken	1,0							1,0	0,21%
Ehrgeiz (Ambition)						1,0		1,0	0,21%
Dynamik			2,0		2,0	12,0		16,0	3,36%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	8,0				2,0	20,0		30,0	6,30%
Reisebereitsch. (Mobilität)				1,0		3,0		4,0	0,84%
Kundenorientierung	1,0					3,0		4,0	0,84%
Pünktlichkeit					2,0	2,0		4,0	0,84%
Sorgfalt				1,0				1,0	0,21%
Genauigkeit	2,0					4,0		6,0	1,26%
Reinlichkeit	2,0							2,0	0,42%
Beeisterungsfähigkeit								0,0	0,00%
Freundlichkeit				2,0		2,0		4,0	0,84%
Ehrlichkeit	1,0							1,0	0,21%
kognitive Fähigkeiten insgesamt				2,0		4,0		6,0	1,26%
systematische, strukturierte Arbeitsweise								0,0	0,00%
Lernbereitschaft						2,0		2,0	0,42%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln				2,0		1,0		3,0	0,63%
vielseitige Einsetzbarkeit								0,0	0,00%
Neugierde						1,0		1,0	0,21%
"Hausverstand"								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung insgesamt						4,0		4,0	0,84%
Belastbarkeit						2,0		2,0	0,42%
Kräftigkeit						1,0		1,0	0,21%
körperliche Fitneß						1,0		1,0	0,21%
Schwindelfreiheit						1,0		1,0	0,21%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt				3,0		6,0		9,0	1,89%
Organisationstalent						2,0		2,0	0,42%
Kreativität				3,0				3,0	0,63%
ästhetisches Gefühl								0,0	0,00%
handwerkliches Geschick						4,0		4,0	0,84%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung									
Berufe	ma	ta	bl	fl	sk	kt	hb	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	71,0	6,0	31,0	45,0	60,0	268,0	2,0	483,0	100,00%
keine Angaben	45,0	5,0	27,0	40,0	53,0	185,0	2,0	357,0	73,91%
soziale Kompetenzen	insgesamt	6,0		1,0	1,0	2,0	26,0	36,0	7,45%
	soziale Kompetenz				1,0			1,0	0,21%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0		1,0	1,0		10,0	17,0	3,52%
	integrative Fähigkeiten							0,0	0,00%
	gutes Auftreten					2,0	14,0	16,0	3,31%
	gepflegtes Äußeres					2,0	8,0	10,0	2,07%
	gute Umgangsformen						1,0	1,0	0,21%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0		1,0	3,0	0,62%
	Durchsetzungsvermögen							0,0	0,00%
	Einfühlungsvermögen							0,0	0,00%
	Konfliktfähigkeit				1,0			1,0	0,21%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0						1,0	0,21%
	Selbstreflexionsfähigkeit				1,0			1,0	0,21%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0					5,0	6,0	1,24%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0					5,0	6,0	1,24%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	26,0	1,0	4,0	5,0	5,0	71,0	112,0	23,19%
	Einsatzbereitschaft	15,0		1,0	2,0		23,0	41,0	8,49%
	Selbständigkeit	10,0		1,0	2,0		39,0	52,0	10,77%
	Flexibilität	6,0	1,0	2,0	1,0		22,0	32,0	6,63%
	unternehm. Denken	1,0					1,0	2,0	0,41%
	Ehrgeiz (Ambition)						2,0	2,0	0,41%
	Dynamik	2,0					3,0	5,0	1,04%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0		2,0	2,0	5,0	20,0	35,0	7,25%
	Reisebereitsch. (Mobilität)							0,0	0,00%
	Kundenorientierung	3,0					9,0	12,0	2,48%
	Pünktlichkeit			2,0		2,0	5,0	9,0	1,86%
	Sorgfalt	1,0					3,0	4,0	0,83%
	Genauigkeit	2,0		2,0		2,0	5,0	11,0	2,28%
	Reinlichkeit							0,0	0,00%
	Beeisterungsfähigkeit						1,0	1,0	0,21%
	Freundlichkeit						3,0	3,0	0,62%
	Ehrlichkeit	1,0						1,0	0,21%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	2,0				1,0	3,0	6,0	1,24%
	systematische, strukturierte Arbeitsweise						1,0	1,0	0,21%
	Lernbereitschaft							0,0	0,00%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln						1,0	1,0	0,21%
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0				1,0	1,0	4,0	0,83%
	Neugierde							0,0	0,00%
	"Hausverstand"						1,0	1,0	0,21%
körperl. u. psych. Voraussetzungen	insgesamt	2,0					3,0	5,0	1,04%
	Belastbarkeit						3,0	3,0	0,62%
	Kräftigkeit							0,0	0,00%
	körperliche Fitneß							0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit	2,0						2,0	0,41%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0			1,0		3,0	6,0	1,24%
	Organisationstalent	1,0			1,0		1,0	3,0	0,62%
	Kreativität							0,0	0,00%
	ästhetisches Gefühl	1,0						1,0	0,21%
	handwerkliches Geschick						2,0	2,0	0,41%

1.6.A Qualifikationsprofil - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Innenausbau und Raumgestaltung		ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		483,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		346,0	71,64%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		367,0	75,98%
keine Angaben - Computerkenntnisse		471,0	97,52%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		415,0	85,92%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		481,0	99,59%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		357,0	73,91%
Lehrabschluss	insgesamt	137,0	28,36%
Führerschein	Klasse B	94,0	19,46%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	73,0	15,11%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	63,0	13,04%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	53,0	10,97%
Selbständigkeit		52,0	10,77%
Einsatzbereitschaft		41,0	8,49%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		35,0	7,25%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	34,0	7,04%
Flexibilität		32,0	6,63%
nicht spezifizierte Kenntnisse		18,0	3,73%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		17,0	3,52%
gutes Auftreten		16,0	3,31%
Deutsch	gut	14,0	2,90%
Deutsch	sehr gut	13,0	2,69%
Kundenorientierung		12,0	2,48%
Führerschein	ohne Präzis.	11,0	2,28%
Genauigkeit		11,0	2,28%
gepflegtes Äußeres		10,0	2,07%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	9,0	1,86%
Pünktlichkeit		9,0	1,86%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	8,0	1,66%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	8,0	1,66%
Meisterprüfung		7,0	1,45%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	1,45%
Autogenschweißen		7,0	1,45%
Spiegelschweißen		7,0	1,45%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		6,0	1,24%
Schweißprüfung		5,0	1,04%
Wienkenntnisse		5,0	1,04%
Dynamik		5,0	1,04%
Planlesen GWH		4,0	0,83%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,83%
Sorgfalt		4,0	0,83%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	0,83%
Office	ohne Präzis.	3,0	0,62%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	3,0	0,62%
Parkettbodenverlegung		3,0	0,62%
Führungsqualitäten		3,0	0,62%
Freundlichkeit		3,0	0,62%
Belastbarkeit		3,0	0,62%
Organisationstalent		3,0	0,62%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,41%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,41%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	0,41%
Führungserfahrung		2,0	0,41%
Veranstaltungstechnik		2,0	0,41%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Innenausbau und Raumgestaltung	ΣIa	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	483,0	100,00%
Spachtelkenntnisse	2,0	0,41%
Marmorieren	2,0	0,41%
Lasieren	2,0	0,41%
Linieren	2,0	0,41%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	2,0 0,41%
Materialkenntnisse/HKLS	2,0	0,41%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	2,0	0,41%
Materialkenntnisse Kunststoff	2,0	0,41%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0 0,41%
Englisch	insgesamt	2,0 0,41%
Unternehmerisches Denken	2,0	0,41%
Ehrgeiz (Ambition)	2,0	0,41%
Schwindelfreiheit	2,0	0,41%
handwerkliches Geschick	2,0	0,41%
Führerschein	Klasse E	1,0 0,21%
Konzessionsprüfung Bau	1,0	0,21%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	0,21%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,21%
Bauerrichtungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,21%
Edelstahl-Schweißen	1,0	0,21%
PE-Schweißen	1,0	0,21%
Service- und Wartungskenntnisse GWH	1,0	0,21%
Elektroinstallationskenntnisse	1,0	0,21%
Steuerungstechnik	1,0	0,21%
Leittechnik	1,0	0,21%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0 0,21%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0 0,21%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0	0,21%
soziale Kompetenz	1,0	0,21%
gute Umgangsformen	1,0	0,21%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,21%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	0,21%
Selbstreflexionsfähigkeit	1,0	0,21%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,21%
Ehrlichkeit	1,0	0,21%
systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,21%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,21%
"Hausverstand"	1,0	0,21%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,21%

1.6.a Qualifikationsprofil - Beruf MalerIn und AnstreicherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MalerIn und AnstreicherIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		71,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		41,0	57,75%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		62,0	87,32%
keine Angaben - Computerkenntnisse		70,0	98,59%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		62,0	87,32%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		70,0	98,59%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		45,0	63,38%
Lehrabschluss	insgesamt	30,0	42,25%
Einsatzbereitschaft		15,0	21,13%
Selbständigkeit		10,0	14,08%
Führerschein	Klasse B	8,0	11,27%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	8,45%
Flexibilität		6,0	8,45%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	8,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	7,04%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0	7,04%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	7,04%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	5,63%
Meisterprüfung		3,0	4,23%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	4,23%
Kundenorientierung		3,0	4,23%
Spachtelkenntnisse		2,0	2,82%
Marmorieren		2,0	2,82%
Lasieren		2,0	2,82%
Linieren		2,0	2,82%
Deutsch	gut	2,0	2,82%
Dynamik		2,0	2,82%
Genauigkeit		2,0	2,82%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	2,82%
Schwindelfreiheit		2,0	2,82%
Konzessionsprüfung Bau		1,0	1,41%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	1,41%
Bauerrichtungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,41%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0	1,41%
Englisch	insgesamt	1,0	1,41%
Deutsch	sehr gut	1,0	1,41%
Führungsqualitäten		1,0	1,41%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	1,41%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,41%
Unternehmerisches Denken		1,0	1,41%
Sorgfalt		1,0	1,41%
Ehrlichkeit		1,0	1,41%
Organisationstalent		1,0	1,41%
ästhetisches Gefühl		1,0	1,41%

1.6.b Qualifikationsprofil - Beruf TapeziererIn und DekorateurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TapeziererIn und DekorateurIn		ta	ta-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	83,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	83,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		5,0	83,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	16,67%
Führerschein	Klasse B	1,0	16,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	16,67%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Deutsch	gut	1,0	16,67%
Flexibilität		1,0	16,67%

1.6.c Qualifikationsprofil - Beruf BodenlegerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BodenlegerIn		bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen		31,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		26,0	83,87%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		27,0	87,10%
keine Angaben - Computerkenntnisse		31,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		26,0	83,87%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		31,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		27,0	87,10%
Führerschein	Klasse B	6,0	19,35%
Lehrabschluss	insgesamt	5,0	16,13%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	12,90%
Parkettbodenverlegung		3,0	9,68%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	6,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,45%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	6,45%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,45%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	6,45%
Flexibilität		2,0	6,45%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	6,45%
Pünktlichkeit		2,0	6,45%
Genauigkeit		2,0	6,45%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	3,23%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	3,23%
Deutsch	gut	1,0	3,23%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	3,23%
Einsatzbereitschaft		1,0	3,23%
Selbständigkeit		1,0	3,23%

1.6.d Qualifikationsprofil - Beruf Platten- und FliesenlegerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Platten- und FliesenlegerIn		fl	fl-%
Zahl erfasster offener Stellen		45,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		24,0	53,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		38,0	84,44%
keine Angaben - Computerkenntnisse		44,0	97,78%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		45,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		45,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		40,0	88,89%
Lehrabschluss	insgesamt	21,0	46,67%
Führerschein	Klasse B	11,0	24,44%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	8,89%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	8,89%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	3,0	6,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	3,0	6,67%
Einsatzbereitschaft		2,0	4,44%
Selbständigkeit		2,0	4,44%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	4,44%
Führungserfahrung		1,0	2,22%
Office	ohne Präzis.	1,0	2,22%
Deutsch	sehr gut	1,0	2,22%
soziale Kompetenz		1,0	2,22%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	2,22%
Führungsqualitäten		1,0	2,22%
Konfliktfähigkeit		1,0	2,22%
Selbstreflexionsfähigkeit		1,0	2,22%
Flexibilität		1,0	2,22%
Organisationstalent		1,0	2,22%

1.6.e Qualifikationsprofil - Beruf Stuckateurl n und Trockenausbauerl n

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Stuckateurl n und Trockenausbauerl n		sk	sk-%
Zahl erfasster offener Stellen		60,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		53,0	88,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		50,0	83,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		60,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		54,0	90,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		60,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		53,0	88,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	13,33%
Lehrabschluss	insgesamt	7,0	11,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	10,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0	10,00%
Führerschein	Klasse B	5,0	8,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	8,33%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	6,67%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	3,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	3,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	3,33%
gutes Auftreten		2,0	3,33%
gepflegtes Äußeres		2,0	3,33%
Pünktlichkeit		2,0	3,33%
Genauigkeit		2,0	3,33%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	1,67%

1.6.f Qualifikationsprofil - Beruf Sanitär- und KlimatechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Sanitär- und KlimatechnikerIn		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		268,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		195,0	72,76%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		184,0	68,66%
keine Angaben - Computerkenntnisse		258,0	96,27%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		221,0	82,46%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		267,0	99,63%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		185,0	69,03%
Lehrabschluss	insgesamt	73,0	27,24%
Führerschein	Klasse B	63,0	23,51%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	55,0	20,52%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	45,0	16,79%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	39,0	14,55%
Selbständigkeit		39,0	14,55%
Einsatzbereitschaft		23,0	8,58%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	22,0	8,21%
Flexibilität		22,0	8,21%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		20,0	7,46%
gutes Auftreten		14,0	5,22%
Deutsch	sehr gut	11,0	4,10%
Deutsch	gut	10,0	3,73%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	3,73%
Kundenorientierung		9,0	3,36%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	8,0	2,99%
gepflegtes Äußeres		8,0	2,99%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	2,61%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	7,0	2,61%
nicht spezifizierete Kenntnisse		7,0	2,61%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	2,61%
Autogenschweißen		7,0	2,61%
Spiegelschweißen		7,0	2,61%
Schweißprüfung		5,0	1,87%
Wienkenntnisse		5,0	1,87%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0	1,87%
Pünktlichkeit		5,0	1,87%
Genauigkeit		5,0	1,87%
Meisterprüfung		4,0	1,49%
Planlesen GWH		4,0	1,49%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,49%
Führerschein	ohne Präzis.	3,0	1,12%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	3,0	1,12%
Dynamik		3,0	1,12%
Sorgfalt		3,0	1,12%
Freundlichkeit		3,0	1,12%
Belastbarkeit		3,0	1,12%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,75%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,75%
Office	ohne Präzis.	2,0	0,75%
Veranstaltungstechnik		2,0	0,75%
Materialkenntnisse/HKLS		2,0	0,75%
Werkstoffkenntnisse (Mb)		2,0	0,75%
Materialkenntnisse Kunststoff		2,0	0,75%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,75%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	0,75%
handwerkliches Geschick		2,0	0,75%
Führerschein	Klasse E	1,0	0,37%
Weiterbildung in MSR-Technik		1,0	0,37%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	268,0	100,00%
Führungserfahrung	1,0	0,37%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,37%
Edelstahl-Schweißen	1,0	0,37%
PE-Schweißen	1,0	0,37%
Service- und Wartungskennnisse GWH	1,0	0,37%
Elektroinstallationskenntnisse	1,0	0,37%
Steuerungstechnik	1,0	0,37%
Leittechnik	1,0	0,37%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	0,37%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,37%
Englisch insgesamt	1,0	0,37%
gute Umgangsformen	1,0	0,37%
Führungsqualitäten	1,0	0,37%
Unternehmerisches Denken	1,0	0,37%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,37%
systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,37%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,37%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,37%
"Hausverstand"	1,0	0,37%
Organisationstalent	1,0	0,37%

1.6.g Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft im Baunebengewerbe

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	hb-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	2,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	2,0	100,00%

2.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	38,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	28,0
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	10,0

2.1.2 Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	28,0	10,0	38,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Wien	n	17,0	8,0	25,0
	%	60,7%	80,0%	65,8%
Niederösterreich	n	1,0	2,0	3,0
	%	3,6%	20,0%	7,9%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Salzburg	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Tirol	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Vorarlberg	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

2.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Verteilung nach Medien - BOG				
Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	28,0	10,0	38,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Jobpilot	n	16,0	8,0	24,0
	%	57,1%	80,0%	63,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Standard	n	0,0	2,0	2,0
	%	0,0%	20,0%	5,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

2.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	4,0	10,53%
unspez.Q-Niveau insgesamt	7,0	2,0	9,0	23,68%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung			0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0		1,0	2,63%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0	2,0	3,0	7,89%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	1,0	2,0	3,0	7,89%
unspez.Q-Niv. Telekomunikation	4,0	2,0	6,0	15,79%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss Radio- und Fernseh	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss Kommunikationstechn	1,0		1,0	2,63%
Mittelschule insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0		1,0	2,63%
Fachschule Elektronik	1,0		1,0	2,63%
Fachschule Telekommunikation	1,0		1,0	2,63%
höhere Schule insgesamt	13,0	7,0	20,0	52,63%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	13,0	7,0	20,0	52,63%
HTL ohne Präzisierung	3,0	1,0	4,0	10,53%
HTL Elektrotechnik	4,0		4,0	10,53%
HTL Elektronik	7,0	3,0	10,0	26,32%
HTL Informatik	1,0	1,0	2,0	5,26%
HTL Telekommunikation	1,0	2,0	3,0	7,89%
FH/Akademie insgesamt	4,0	3,0	7,0	18,42%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0	1,0	2,0	5,26%
FH/Akademie Elektrotechnik	3,0		3,0	7,89%
FH/Akademie Elektronik	1,0	1,0	2,0	5,26%
FH/Akademie Telekommunikation		1,0	1,0	2,63%
Universität insgesamt	6,0	6,0	12,0	31,58%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
TU insgesamt	6,0	6,0	12,0	31,58%
TU ohne Präzisierung	2,0	3,0	5,0	13,16%
TU Elektrotechnik	4,0		4,0	10,53%
TU Elektronik	2,0	2,0	4,0	10,53%
TU Informatik		1,0	1,0	2,63%
TU Telekommunikation	1,0		1,0	2,63%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	1,0	1,0	2,0	5,26%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0	1,0	2,0	5,26%
sonstige Weiterbildungen				
Projektmanagement-Ausbildung		1,0	1,0	2,63%
CCNP-Ausbildung	1,0		1,0	2,63%
CCNA-Ausbildung	1,0		1,0	2,63%

2.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	8,0	0,0	8,0	21,05%
auch ohne Praxis			0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	6,0	15,79%
	< 1 Jahr		0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	3,0	3,0	7,89%
	> 3 Jahre	11,0	21,0	55,26%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,0	5,26%
	spezif. Praxis	18,0	28,0	73,68%
Führungserfahrung			0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung	1,0	2,0	3,0	7,89%

2.1.6 Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	10,0	1,0	11,0	28,95%
EDV-Standardprogramme insgesamt	5,0	3,0	8,0	21,05%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	3,0		3,0	7,89%
Windows/DOS	1,0		1,0	2,63%
Visio		1,0	1,0	2,63%
Office insgesamt	2,0	3,0	5,0	13,16%
Office ohne Präzis.	2,0	3,0	5,0	13,16%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Oracle		1,0	1,0	2,63%
Sql	1,0		1,0	2,63%
CAD-Kenntnisse insgesamt		1,0	1,0	2,63%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Autocad		1,0	1,0	2,63%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	15,0	4,0	19,0	50,00%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,0	4,0	10,53%
Netzwerkprotokolle insgesamt	10,0	3,0	13,0	34,21%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
TCP/IP	6,0	2,0	8,0	21,05%
ISUP	2,0		2,0	5,26%
MAP	2,0		2,0	5,26%
DNS	1,0		1,0	2,63%
Voice/IP	4,0	1,0	5,0	13,16%
SIP	2,0	1,0	3,0	7,89%
MPLS	1,0	1,0	2,0	5,26%
CAP	1,0		1,0	2,63%
L2-Protokoll	1,0		1,0	2,63%
Netzwerkkomponenten insgesamt	5,0	1,0	6,0	15,79%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.			0,0	0,00%
Cisco	3,0	1,0	4,0	10,53%
VPN	1,0		1,0	2,63%
Frame Relay	1,0		1,0	2,63%
Switches	2,0		2,0	5,26%
Router	3,0		3,0	7,89%
Serverkenntnisse insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Serverkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Mailserver	1,0		1,0	2,63%
Webserver	1,0		1,0	2,63%
Authenticat	1,0		1,0	2,63%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
Datensicherheitsken ohne Präzis.			0,0	0,00%
Firewall	2,0	1,0	3,0	7,89%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	7,0	3,0	10,0	26,32%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Windows	2,0	2,0	4,0	10,53%
Unix	4,0	2,0	6,0	15,79%
Linux	4,0	1,0	5,0	13,16%
MAC OS	1,0		1,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Computerkenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
Softwareentwicklungskennti insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.	1,0		1,0	2,63%
Programmiersprachenkennt insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Programmiersprache ohne Präzis.			0,0	0,00%
XML	1,0		1,0	2,63%
sonstige Softwaretools insgesamt	1,0	4,0	5,0	13,16%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	1,0	3,0	4,0	10,53%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			0,0	0,00%
SAP	1,0	3,0	4,0	10,53%
CRM-Tools insgesamt	1,0		1,0	2,63%
CRM-Tools ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Projektmanagementsoftware insgesamt		1,0	1,0	2,63%
Projektmanagements ohne Präzis.		1,0	1,0	2,63%

2.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	10,0	1,0	11,0	28,95%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0		1,0	2,63%
technische Kenntnisse insgesamt	17,0	9,0	26,0	68,42%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Niederspannungskennnisse	1,0		1,0	2,63%
Elektronikkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Digitaltechnik	1,0		1,0	2,63%
Produktkenntn. Computerperipheriegeräte	1,0		1,0	2,63%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	14,0	9,0	23,0	60,53%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	3,0		3,0	7,89%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		2,0	2,0	5,26%
Trouble Ticketing-Kenntnisse	1,0		1,0	2,63%
Datenübertragungskennnisse insgesamt	6,0	7,0	13,0	34,21%
Datenübertragungskennntn. ohne Präzis.	2,0		2,0	5,26%
ATM-Kenntnisse	1,0	1,0	2,0	5,26%
Kenntnisse der Herstellersysteme Telekom		2,0	2,0	5,26%
Modulationstechniken	1,0		1,0	2,63%
Richtfunktechnik		1,0	1,0	2,63%
Lichtwellenleitertechnologie		3,0	3,0	7,89%
Multiplexingverfahren		2,0	2,0	5,26%
SDH	2,0	5,0	7,0	18,42%
PDH		2,0	2,0	5,26%
Festnetztelephonie insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Festnetztelephonie ohne Präzis.			0,0	0,00%
ISDN	1,0		1,0	2,63%
analoge Festnetztechnik	1,0		1,0	2,63%
ADSL	1,0		1,0	2,63%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	7,0	6,0	13,0	34,21%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzplanung		3,0	3,0	7,89%
Kenntnisse in der Netzinbetriebnahme		1,0	1,0	2,63%
Kenntnisse in der Netzwartung	3,0	1,0	4,0	10,53%
Netzwerksicherheitskenntnisse Telekom		1,0	1,0	2,63%
GSM-Technologie insgesamt	2,0	2,0	4,0	10,53%
GSM-Technologie ohne Präzis.		1,0	1,0	2,63%
SMS	1,0		1,0	2,63%
GPRS	1,0	1,0	2,0	5,26%
EDGE	1,0		1,0	2,63%
UMTS-Technologie insgesamt	5,0	1,0	6,0	15,79%
UMTS-Technologie ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
IN-Netze	3,0	1,0	4,0	10,53%
MMS	1,0		1,0	2,63%
VoiceMail	2,0		2,0	5,26%
HSDPA		1,0	1,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
Vermittlungstechnikkenntn insgesamt	5,0	2,0	7,0	18,42%
Vermittlungstechnikei ohne Präzis.	2,0	2,0	4,0	10,53%
Signalling/SS7	2,0		2,0	5,26%
SIGTRAN	2,0		2,0	5,26%
DSLAM	1,0		1,0	2,63%

Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	1,0		1,0	2,63%
sonstige Kenntnisse insgesamt		1,0	1,0	2,63%
sonstige Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%
Kennntn. der Orqanisation von Sicherheitsorganisationen		1,0	1,0	2,63%
Projektmanagementkenntnisse	1,0	4,0	5,0	13,16%

2.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben		16,0	2,0	18,0	47,37%
Englisch	insgesamt	12,0	8,0	20,0	52,63%
	sehr gut	6,0	5,0	11,0	28,95%
	gut	5,0	3,0	8,0	21,05%
	etwas	1,0		1,0	2,63%
Deutsch	insgesamt	2,0	2,0	4,0	10,53%
	sehr gut	2,0	2,0	4,0	10,53%
	gut			0,0	0,00%
	etwas			0,0	0,00%

2.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	10,0	0,0	10,0	26,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,0	9,0	22,0	57,89%
	soziale Kompetenz	1,0		1,0	2,63%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	11,0	8,0	19,0	50,00%
	gutes Auftreten	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Durchsetzungsvermögen	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Kooperationsbereitschaft	2,0		2,0	5,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	7,0	5,0	12,0	31,58%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	7,0	5,0	12,0	31,58%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	14,0	8,0	22,0	57,89%
	Einsatzbereitschaft	2,0	3,0	5,0	13,16%
	Selbständigkeit	7,0	3,0	10,0	26,32%
	Flexibilität	4,0	1,0	5,0	13,16%
	unternehm. Denken	1,0		1,0	2,63%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0	4,0	8,0	21,05%
	Kundenorientierung	2,0		2,0	5,26%
	Beharrlichkeit	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Sorgfalt	1,0		1,0	2,63%
	Genauigkeit	7,0	1,0	8,0	21,05%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0	1,0	2,63%
	Aufgeschlossenheit	1,0		1,0	2,63%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	11,0	7,0	18,0	47,37%
	Analytisches Denken	3,0	5,0	8,0	21,05%
	Problemlösefähigkeit	1,0		1,0	2,63%
	schnelle Auffassungsgabe		1,0	1,0	2,63%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,0	4,0	10,53%
	Lernbereitschaft	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	8,0	4,0	12,0	31,58%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	2,0	3,0	7,89%
	Neugierde		1,0	1,0	2,63%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	1,0	5,0	13,16%
	Belastbarkeit	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Streßstabilität	2,0		2,0	5,26%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Organisationstalent	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Verhandlungsgeschick		1,0	1,0	2,63%
	handwerkliches Geschick	1,0		1,0	2,63%

2.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	23,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	21,0
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	2,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	38,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	28,0
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	10,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Elektro, Elektronik				
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	15,0	65,22%
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	7,0	33,33%
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	8,0	400,00%

2.1.2 Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	2,0	23,0
	%	100%	100%	100%
Wien	n	11,0	2,0	13,0
	%	52,4%	100%	56,5%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Oberösterreich	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Burgenland	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	17,4%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	28,0	10,0	38,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Wien	n	17,0	8,0	25,0
	%	60,7%	80,0%	65,8%
Niederösterreich	n	1,0	2,0	3,0
	%	3,6%	20,0%	7,9%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Salzburg	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Tirol	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Vorarlberg	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster offener Stellen	n	7,0	8,0	15,0
	%	33%	400%	65%
Wien	n	6,0	6,0	12,0
	%	54,5%	300,0%	92,3%
Niederösterreich	n	0,0	2,0	2,0
	%	0,0%	-----	200,0%
Oberösterreich	n	-2,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Burgenland	n	-1,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	3,0
	%	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-----	0,0%
Salzburg	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
Tirol	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-2,0	0,0	-2,0
	%	-50,0%	-----	-50,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----

2.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Medien - BOG				
Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	21,0	2,0	23,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Jobpilot	n	12,0	1,0	13,0
	%	57,1%	50,0%	56,5%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	1,0	3,0
	%	9,5%	50,0%	13,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	13,0%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Verteilung nach Medien - BOG				
Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	28,0	10,0	38,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Jobpilot	n	16,0	8,0	24,0
	%	57,1%	80,0%	63,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	5,3%
Standard	n	0,0	2,0	2,0
	%	0,0%	20,0%	5,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	3,0	0,0	3,0
	%	10,7%	0,0%	7,9%
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	0,0	1,0
	%	3,6%	0,0%	2,6%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
Verteilung nach Medien - BOG				
Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	ΣKt
Zahl erfasster	n	7,0	8,0	15,0
offener Stellen	%	33%	400%	65%
Jobmonitor	n	-1,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Jobpilot	n	4,0	7,0	11,0
	%	33,3%	700,0%	84,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	-1,0	-1,0
	%	0,0%	-100,0%	-33,3%
Standard	n	0,0	2,0	2,0
	%	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
Kurier	n	-2,0	0,0	-2,0
	%	-66,7%	-----	-66,7%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	3,0	0,0	3,0
	%	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	-1,0	0,0	-1,0
	%	-50,0%	-----	-50,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	-1,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Salzburger Nachrichten n	n	3,0	0,0	3,0
	%	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----

2.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niveau insgesamt	6,0	1,0	7,0	30,43%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung			0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niv. Telekommonikation	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss Fernmeldemonteur	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss Radio- und Fernseh	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss Kommunikationstech.			0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Fachschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	4,0		4,0	17,39%
Fachschule Telekommunikation			0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	11,0		11,0	47,83%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	11,0		11,0	47,83%
HTL ohne Präzisierung	3,0		3,0	13,04%
HTL Elektrotechnik	1,0		1,0	4,35%
HTL Automatisierungstechnik	1,0		1,0	4,35%
HTL Elektronik	8,0		8,0	34,78%
HTL Informatik	1,0		1,0	4,35%
HTL Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%
FH/Akademie insgesamt	2,0		2,0	8,70%
FH/Akademie ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
FH/Akademie Elektrotechnik			0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik			0,0	0,00%
FH/Akademie Telekommunikation			0,0	0,00%
Universität insgesamt	3,0		3,0	13,04%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Universität Physik	1,0		1,0	4,35%
TU insgesamt	3,0		3,0	13,04%
TU ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
TU Elektrotechnik			0,0	0,00%
TU Elektronik	1,0		1,0	4,35%
TU Informatik	1,0		1,0	4,35%
TU Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	4,35%
sonstige Weiterbildungen				
Projektmanagement-Ausbildung			0,0	0,00%
CCNP-Ausbildung			0,0	0,00%
CCNA-Ausbildung			0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	4,0	10,53%
unspez.Q-Niveau insgesamt	7,0	2,0	9,0	23,68%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung			0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0		1,0	2,63%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0	2,0	3,0	7,89%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	1,0	2,0	3,0	7,89%
unspez.Q-Niv. Telekommonikation	4,0	2,0	6,0	15,79%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss FernmeldemonteurIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss Radio- und Fernseh	1,0		1,0	2,63%
Lehrabschluss Kommunikationstechn	1,0		1,0	2,63%
Mittelschule insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0		1,0	2,63%
Fachschule Elektronik	1,0		1,0	2,63%
Fachschule Telekommunikation	1,0		1,0	2,63%
höhere Schule insgesamt	13,0	7,0	20,0	52,63%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	13,0	7,0	20,0	52,63%
HTL ohne Präzisierung	3,0	1,0	4,0	10,53%
HTL Elektrotechnik	4,0		4,0	10,53%
HTL Automatisierungstechn.			0,0	0,00%
HTL Elektronik	7,0	3,0	10,0	26,32%
HTL Informatik	1,0	1,0	2,0	5,26%
HTL Telekommunikation	1,0	2,0	3,0	7,89%
FH/Akademie insgesamt	4,0	3,0	7,0	18,42%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0	1,0	2,0	5,26%
FH/Akademie Elektrotechnik	3,0		3,0	7,89%
FH/Akademie Elektronik	1,0	1,0	2,0	5,26%
FH/Akademie Telekommunikation		1,0	1,0	2,63%
Universität insgesamt	6,0	6,0	12,0	31,58%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Universität Physik			0,0	0,00%
TU insgesamt	6,0	6,0	12,0	31,58%
TU ohne Präzisierung	2,0	3,0	5,0	13,16%
TU Elektrotechnik	4,0		4,0	10,53%
TU Elektronik	2,0	2,0	4,0	10,53%
TU Informatik		1,0	1,0	2,63%
TU Telekommunikation	1,0		1,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	1,0	1,0	2,0	5,26%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0	1,0	2,0	5,26%
sonstige Weiterbildungen				
Projektmanagement-Ausbildung		1,0	1,0	2,63%
CCNP-Ausbildung	1,0		1,0	2,63%
CCNA-Ausbildung	1,0		1,0	2,63%

2.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	9,0	1,0	10,0	43,48%
auch ohne Praxis			0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	4,0	17,39%
	< 1 Jahr	2,0	2,0	8,70%
	1 - 3 Jahre	1,0	1,0	4,35%
	> 3 Jahre	5,0	6,0	26,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	1,0	4,35%
	spezif. Praxis	11,0	12,0	52,17%
Führungserfahrung	1,0		1,0	4,35%
Projektmanagementenerfahrung	1,0		1,0	4,35%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	8,0	0,0	8,0	21,05%
auch ohne Praxis			0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	6,0	15,79%
	< 1 Jahr		0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	3,0	3,0	7,89%
	> 3 Jahre	11,0	11,0	28,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,0	5,26%
	spezif. Praxis	18,0	18,0	44,74%
			20,0	52,63%
Führungserfahrung			0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung	1,0	2,0	3,0	7,89%

2.1.6 Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	12,0	0,0	12,0	52,17%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	1,0	2,0	8,70%
Windows/DOS			0,0	0,00%
Visio			0,0	0,00%
Office				
Office insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Office ohne Präzis.	1,0		1,0	4,35%
Datenbankkenntnisse insgesamt		1,0	1,0	4,35%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Oracle			0,0	0,00%
Sql		1,0	1,0	4,35%
CAD-Kenntnisse insgesamt			0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Autocad			0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	8,0	2,0	10,0	43,48%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.		1,0	1,0	4,35%
Netzwerkadministrationskenntnisse	2,0		2,0	8,70%
Netzwerkarchitekturkenntnisse	1,0		1,0	4,35%
Netzwerkprotokolle insgesamt	5,0	1,0	6,0	26,09%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
TCP/IP	3,0		3,0	13,04%
FTP	1,0		1,0	4,35%
ISUP			0,0	0,00%
MAP			0,0	0,00%
DNS	1,0		1,0	4,35%
BGP	1,0		1,0	4,35%
SMTP	1,0		1,0	4,35%
Voice/IP		1,0	1,0	4,35%
SIP		1,0	1,0	4,35%
PING	1,0		1,0	4,35%
OSPF	1,0		1,0	4,35%
MPLS	1,0		1,0	4,35%
CAP			0,0	0,00%
L2-Protokoll			0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.			0,0	0,00%
Cisco	1,0		1,0	4,35%
Juniper	1,0		1,0	4,35%
LAN	1,0		1,0	4,35%
WAN	1,0		1,0	4,35%
WLAN	1,0		1,0	4,35%
VPN			0,0	0,00%
Frame Relay	1,0		1,0	4,35%
Switches			0,0	0,00%
Router	1,0		1,0	4,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
Serverkenntnisse	insgesamt	1,0	1,0	2,0	8,70%
Serverkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Mailserver	1,0		1,0	4,35%
	Webserver	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Proxy Server		1,0	1,0	4,35%
	Authenticat	1,0		1,0	4,35%

Datensicherheitskenntnisse	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Datensicherheitskenr	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Firewall	1,0		1,0	4,35%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Windows	1,0		1,0	4,35%
	Unix		1,0	1,0	4,35%
	Linux	2,0	1,0	3,0	13,04%
	MAC OS			0,0	0,00%
Softwareentwicklungskentni	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Softwareentwicklungskentn	ohne Präz.			0,0	0,00%

Programmiersprachenkennt	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Programmiersprache	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	C	2,0		2,0	8,70%
	Visual Basic	2,0		2,0	8,70%
	XML			0,0	0,00%
sonstige Softwaretools	insgesamt			0,0	0,00%

Betriebl. Standardsoftware	insgesamt			0,0	0,00%
Betriebl. Standardso	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	SAP			0,0	0,00%

CRM-Tools	insgesamt			0,0	0,00%
CRM-Tools	ohne Präzis.			0,0	0,00%

Projektmanagementssoftwar	insgesamt			0,0	0,00%
Projektmanagements	ohne Präzis.			0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Computerkenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	10,0	1,0	11,0	28,95%
EDV-Standardprogramme insgesamt	5,0	3,0	8,0	21,05%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	3,0		3,0	7,89%
Windows/DOS	1,0		1,0	2,63%
Visio		1,0	1,0	2,63%
Office insgesamt	2,0	3,0	5,0	13,16%
Office ohne Präzis.	2,0	3,0	5,0	13,16%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Oracle		1,0	1,0	2,63%
Sql	1,0		1,0	2,63%
CAD-Kenntnisse insgesamt		1,0	1,0	2,63%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Autocad		1,0	1,0	2,63%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	15,0	4,0	19,0	50,00%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,0	4,0	10,53%
Netzwerkadministrationskenntnisse			0,0	0,00%
Netzwerkarchitekturkenntnisse			0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle insgesamt	10,0	3,0	13,0	34,21%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
TCP/IP	6,0	2,0	8,0	21,05%
FTP			0,0	0,00%
ISUP	2,0		2,0	5,26%
MAP	2,0		2,0	5,26%
DNS	1,0		1,0	2,63%
BGP			0,0	0,00%
SMTP			0,0	0,00%
Voice/IP	4,0	1,0	5,0	13,16%
SIP	2,0	1,0	3,0	7,89%
PING			0,0	0,00%
OSPF			0,0	0,00%
MPLS	1,0	1,0	2,0	5,26%
CAP	1,0		1,0	2,63%
L2-Protokoll	1,0		1,0	2,63%
Netzwerkkomponenten insgesamt	5,0	1,0	6,0	15,79%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.			0,0	0,00%
Cisco	3,0	1,0	4,0	10,53%
Juniper			0,0	0,00%
LAN			0,0	0,00%
WAN			0,0	0,00%
WLAN			0,0	0,00%
VPN	1,0		1,0	2,63%
Frame Relay	1,0		1,0	2,63%
Switches	2,0		2,0	5,26%
Router	3,0		3,0	7,89%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>					
Computerkenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	10,0	38,0	100,00%
Serverkenntnisse	insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Serverkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Mailserver	1,0		1,0	2,63%
	Webserver	1,0		1,0	2,63%
	Proxy Server			0,0	0,00%
	Authenticat	1,0		1,0	2,63%
Datensicherheitskenntnisse	insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
Datensicherheitskennt	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Firewall	2,0	1,0	3,0	7,89%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	7,0	3,0	10,0	26,32%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
	Windows	2,0	2,0	4,0	10,53%
	Unix	4,0	2,0	6,0	15,79%
	Linux	4,0	1,0	5,0	13,16%
	MAC OS	1,0		1,0	2,63%
Softwareentwicklungskentni	insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Softwareentwicklungskent	ohne Präz.	1,0		1,0	2,63%
Programmiersprachenkent	insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Programmiersprache	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	C			0,0	0,00%
	Visual Basic			0,0	0,00%
	XML	1,0		1,0	2,63%
sonstige Softwaretools	insgesamt	1,0	4,0	5,0	13,16%
Betriebl. Standardsoftware	insgesamt	1,0	3,0	4,0	10,53%
Betriebl. Standardso	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	SAP	1,0	3,0	4,0	10,53%
CRM-Tools	insgesamt	1,0		1,0	2,63%
CRM-Tools	ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Projektmanagementsoftwar	insgesamt		1,0	1,0	2,63%
Projektmanagements	ohne Präzis.		1,0	1,0	2,63%

2.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	10,0	0,0	10,0	43,48%
nicht spezifizierte Kenntnisse			0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%
technische Kenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
elektrotechnische Planungskenntnisse	2,0		2,0	8,70%
Niederspannungskennntnisse			0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt	3,0		3,0	13,04%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Hochfrequenztechnik	3,0		3,0	13,04%
Digitaltechnik			0,0	0,00%
Produktkenntn. Computerperipheriegeräte			0,0	0,00%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	2,0		2,0	8,70%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0	13,04%
(Betriebs-)Funkkenntnisse			0,0	0,00%
Trouble Ticketing-Kenntnisse			0,0	0,00%
Datenübertragungskennntnisse insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Datenübertragungskennntn. ohne Präzis.			0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik	1,0		1,0	4,35%
ATM-Kenntnisse	1,0		1,0	4,35%
Kenntnisse der Herstellersysteme Telekom			0,0	0,00%
Modulationstechniken			0,0	0,00%
Media Gateway	1,0		1,0	4,35%
Richtfunktechnik			0,0	0,00%
Lichtwellenleitertechnologie			0,0	0,00%
Multiplexingverfahren	1,0		1,0	4,35%
SDH	2,0		2,0	8,70%
PDH	1,0		1,0	4,35%
Festnetztelephonie insgesamt	4,0	1,0	5,0	21,74%
Festnetztelephonie ohne Präzis.			0,0	0,00%
ISDN	3,0		3,0	13,04%
PSTN		1,0	1,0	4,35%
analoge Festnetztechnik			0,0	0,00%
ADSL	1,0		1,0	4,35%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzplanung			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzinbetriebnahme			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0		1,0	4,35%
Netzwerksicherheitskenntnisse Telekom			0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt	4,0		4,0	17,39%
GSM-Technologie ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%
SMS			0,0	0,00%
GPRS			0,0	0,00%
EDGE			0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
UMTS-Technologie	insgesamt	4,0		4,0	17,39%
UMTS-Technologie	ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%
IN-Netze				0,0	0,00%
MMS				0,0	0,00%
VoiceMail				0,0	0,00%
HSDPA				0,0	0,00%

Vermittlungstechnikkenntn	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Vermittlungstechnikkenntn	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Signalling/SS7				0,0	0,00%
SIGTRAN				0,0	0,00%
SGSN		1,0		1,0	4,35%
MSC		1,0		1,0	4,35%
HLR		1,0		1,0	4,35%
DSLAM				0,0	0,00%

Qualitätswesen/-kontrolle	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel		2,0		2,0	8,70%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt		2,0		2,0	8,70%
wissenschaftliche Kenntnisse	ohne Präz.			0,0	0,00%

Mathematikkenntnisse	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Statistikkenntnisse		2,0		2,0	8,70%
sonstige Kenntnisse insgesamt				0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse	ohne Präz.			0,0	0,00%
Kenntn. der Organisation von Sicherheitsorganisationen				0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse		1,0		1,0	4,35%

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben	10,0	1,0	11,0	28,95%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0		1,0	2,63%
technische Kenntnisse insgesamt	17,0	9,0	26,0	68,42%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
elektrotechnische Planungskenntnisse			0,0	0,00%
Niederspannungskennntnisse	1,0		1,0	2,63%
Elektronikenkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Elektronikenkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Hochfrequenztechnik			0,0	0,00%
Digitaltechnik	1,0		1,0	2,63%
Produktkenntn. Computerperipheriegeräte	1,0		1,0	2,63%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout			0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	14,0	9,0	23,0	60,53%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	3,0		3,0	7,89%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		2,0	2,0	5,26%
Trouble Ticketing-Kenntnisse	1,0		1,0	2,63%
Datenübertragungskennntnisse insgesamt	6,0	7,0	13,0	34,21%
Datenübertragungskennntn. ohne Präzis.	2,0		2,0	5,26%
Datenübertragungstechnik			0,0	0,00%
ATM-Kenntnisse	1,0	1,0	2,0	5,26%
Kenntnisse der Herstellersysteme Telekom		2,0	2,0	5,26%
Modulationstechniken	1,0		1,0	2,63%
Media Gateway			0,0	0,00%
Richtfunktechnik		1,0	1,0	2,63%
Lichtwellenleitertechnologie		3,0	3,0	7,89%
Multiplexingverfahren		2,0	2,0	5,26%
SDH	2,0	5,0	7,0	18,42%
PDH		2,0	2,0	5,26%
Festnetztelephonie insgesamt	2,0		2,0	5,26%
Festnetztelephonie ohne Präzis.			0,0	0,00%
ISDN	1,0		1,0	2,63%
PSTN			0,0	0,00%
analoge Festnetztechnik	1,0		1,0	2,63%
ADSL	1,0		1,0	2,63%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	7,0	6,0	13,0	34,21%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzplanung		3,0	3,0	7,89%
Kenntnisse in der Netzinbetriebnahme		1,0	1,0	2,63%
Kenntnisse in der Netzwartung	3,0	1,0	4,0	10,53%
Netzwerksicherheitskenntnisse Telekom		1,0	1,0	2,63%
GSM-Technologie insgesamt	2,0	2,0	4,0	10,53%
GSM-Technologie ohne Präzis.		1,0	1,0	2,63%
SMS	1,0		1,0	2,63%
GPRS	1,0	1,0	2,0	5,26%
EDGE	1,0		1,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%
UMTS-Technologie insgesamt	5,0	1,0	6,0	15,79%
UMTS-Technologie ohne Präzis.	1,0		1,0	2,63%
IN-Netze	3,0	1,0	4,0	10,53%
MMS	1,0		1,0	2,63%
VoiceMail	2,0		2,0	5,26%
HSDPA		1,0	1,0	2,63%

Vermittlungstechnikkenntn insgesamt	5,0	2,0	7,0	18,42%
Vermittlungstechniken ohne Präzis.	2,0	2,0	4,0	10,53%
Signalling/SS7	2,0		2,0	5,26%
SIGTRAN	2,0		2,0	5,26%
SGSN			0,0	0,00%
MSC			0,0	0,00%
HLR			0,0	0,00%
DSLAM	1,0		1,0	2,63%

Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0		1,0	2,63%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	1,0		1,0	2,63%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%

Mathematikkenntnisse insgesamt			0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Statistikkenntnisse			0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt		1,0	1,0	2,63%
sonstige Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%
Kenntn. der Organisation von Sicherheitsorganisationen		1,0	1,0	2,63%
Projektmanagementkenntnisse	1,0	4,0	5,0	13,16%

2.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben		12,0	1,0	13,0	56,52%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
ohne Präzisierung	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%
Englisch	insgesamt	9,0	1,0	10,0	43,48%
	sehr gut	2,0	1,0	3,0	13,04%
	gut	7,0		7,0	30,43%
	etwas			0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
	sehr gut	1,0		1,0	4,35%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%

<i>Ergebnisse von 2008</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	10,0	38,0	100,00%
keine Angaben		16,0	2,0	18,0	47,37%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt			0,0	0,00%
	ohne Präzisierung				
	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas			0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	12,0	8,0	20,0	52,63%
	sehr gut	6,0	5,0	11,0	28,95%
	gut	5,0	3,0	8,0	21,05%
	etwas	1,0		1,0	2,63%
Deutsch	insgesamt	2,0	2,0	4,0	10,53%
	sehr gut	2,0	2,0	4,0	10,53%
	gut			0,0	0,00%
	etwas			0,0	0,00%

2.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	6,0	0,0	6,0	26,09%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	11,0	1,0	12,0	52,17%
	soziale Kompetenz			0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	9,0	1,0	10,0	43,48%
	gutes Auftreten	3,0		3,0	13,04%
	Führungsqualitäten	1,0		1,0	4,35%
	Durchsetzungsvermögen			0,0	0,00%
	Kooperationsbereitschaft	1,0		1,0	4,35%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	3,0		3,0	13,04%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0		3,0	13,04%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	12,0	2,0	14,0	60,87%
	Einsatzbereitschaft	5,0		5,0	21,74%
	Selbständigkeit	6,0		6,0	26,09%
	Flexibilität	7,0		7,0	30,43%
	unternehm. Denken			0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Kundenorientierung	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Beharrlichkeit		1,0	1,0	4,35%
	Sorgfalt	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Genauigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Begeisterungsfähigkeit			0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit			0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	7,0	2,0	9,0	39,13%
	Analytisches Denken	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Problemlösefähigkeit			0,0	0,00%
	schnelle Auffassungsgabe			0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Lernbereitschaft	4,0	1,0	5,0	21,74%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	1,0	3,0	13,04%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Neugierde			0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			0,0	0,00%
	Belastbarkeit			0,0	0,00%
	Stressstabilität			0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			0,0	0,00%
	Organisationstalent			0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick			0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick			0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	ΣKt	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	10,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	10,0	0,0	10,0	26,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,0	9,0	22,0	57,89%
	soziale Kompetenz	1,0		1,0	2,63%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	11,0	8,0	19,0	50,00%
	gutes Auftreten	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Führungsqualitäten			0,0	0,00%
	Durchsetzungsvermögen	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Kooperationsbereitschaft	2,0		2,0	5,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	7,0	5,0	12,0	31,58%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	7,0	5,0	12,0	31,58%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	14,0	8,0	22,0	57,89%
	Einsatzbereitschaft	2,0	3,0	5,0	13,16%
	Selbständigkeit	7,0	3,0	10,0	26,32%
	Flexibilität	4,0	1,0	5,0	13,16%
	unternehm. Denken	1,0		1,0	2,63%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0	4,0	8,0	21,05%
	Kundenorientierung	2,0		2,0	5,26%
	Beharrlichkeit	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Sorgfalt	1,0		1,0	2,63%
	Genauigkeit	7,0	1,0	8,0	21,05%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0	1,0	2,63%
	Aufgeschlossenheit	1,0		1,0	2,63%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	11,0	7,0	18,0	47,37%
	Analytisches Denken	3,0	5,0	8,0	21,05%
	Problemlösefähigkeit	1,0		1,0	2,63%
	schnelle Auffassungsgabe		1,0	1,0	2,63%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,0	4,0	10,53%
	Lernbereitschaft	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	8,0	4,0	12,0	31,58%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	2,0	3,0	7,89%
	Neugierde		1,0	1,0	2,63%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	1,0	5,0	13,16%
	Belastbarkeit	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Stressstabilität	2,0		2,0	5,26%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	1,0	3,0	7,89%
	Organisationstalent	1,0	1,0	2,0	5,26%
	Verhandlungsgeschick		1,0	1,0	2,63%
	handwerkliches Geschick	1,0		1,0	2,63%

2.1.A Qualifikationsprofil - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik		ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		38,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	10,53%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		8,0	21,05%
keine Angaben - Computerkenntnisse		11,0	28,95%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		11,0	28,95%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		18,0	47,37%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		10,0	26,32%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	28,0	73,68%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	21,0	55,26%
höhere Schule	insgesamt	20,0	52,63%
HTL	insgesamt	20,0	52,63%
Englisch	insgesamt	20,0	52,63%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		19,0	50,00%
Universität	insgesamt	12,0	31,58%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		12,0	31,58%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		12,0	31,58%
Selbständigkeit		10,0	26,32%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	9,0	23,68%
TCP/IP		8,0	21,05%
Reisebereitschaft (Mobilität)		8,0	21,05%
Genauigkeit		8,0	21,05%
Analytisches Denken		8,0	21,05%
FH/Akademie	insgesamt	7,0	18,42%
SDH		7,0	18,42%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	15,79%
Unix		6,0	15,79%
Office	ohne Präzis.	5,0	13,16%
Voice/IP		5,0	13,16%
Linux		5,0	13,16%
Projektmanagementkenntnisse		5,0	13,16%
Einsatzbereitschaft		5,0	13,16%
Flexibilität		5,0	13,16%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	10,53%
Cisco		4,0	10,53%
Windows		4,0	10,53%
SAP		4,0	10,53%
Kenntnisse in der Netzwartung		4,0	10,53%
IN-Netze		4,0	10,53%
Vermittlungstechnikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	10,53%
Deutsch	sehr gut	4,0	10,53%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	10,53%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	7,89%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	7,89%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0	7,89%
SIP		3,0	7,89%
Router		3,0	7,89%
Firewall		3,0	7,89%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	3,0	7,89%
Lichtwellenleitertechnologie		3,0	7,89%
Kenntnisse in der Netzplanung		3,0	7,89%
Durchsetzungsvermögen		3,0	7,89%
Entscheidungsfähigkeit		3,0	7,89%
Belastbarkeit		3,0	7,89%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	5,26%
Mittelschule	insgesamt	2,0	5,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik		ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		38,0	100,00%
Führerschein	Klasse B	2,0	5,26%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	5,26%
ISUP		2,0	5,26%
MAP		2,0	5,26%
MPLS		2,0	5,26%
Switches		2,0	5,26%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		2,0	5,26%
Datenübertragungskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	5,26%
ATM-Kenntnisse		2,0	5,26%
Kenntnisse der Herstellersysteme Telekom		2,0	5,26%
Multiplexingverfahren		2,0	5,26%
PDH		2,0	5,26%
GPRS		2,0	5,26%
VoiceMail		2,0	5,26%
Signalling/SS7		2,0	5,26%
SIGTRAN		2,0	5,26%
gutes Auftreten		2,0	5,26%
Kooperationsbereitschaft		2,0	5,26%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	5,26%
Kundenorientierung		2,0	5,26%
Beharrlichkeit		2,0	5,26%
Lernbereitschaft		2,0	5,26%
Streßstabilität		2,0	5,26%
Organisationstalent		2,0	5,26%
Projektmanagement-Ausbildung		1,0	2,63%
CCNP-Ausbildung		1,0	2,63%
CCNA-Ausbildung		1,0	2,63%
Windows/DOS		1,0	2,63%
Visio		1,0	2,63%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Oracle		1,0	2,63%
Sql		1,0	2,63%
Autocad		1,0	2,63%
DNS		1,0	2,63%
CAP		1,0	2,63%
L2-Protokoll		1,0	2,63%
VPN		1,0	2,63%
Frame Relay		1,0	2,63%
Mailserver		1,0	2,63%
Webserver		1,0	2,63%
Authentication-Server		1,0	2,63%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
MAC OS		1,0	2,63%
Softwareentwicklungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
XML		1,0	2,63%
CRM-Tools	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Projektmanagementsoftware	ohne Präzis.	1,0	2,63%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	2,63%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Niederspannungskennntnisse		1,0	2,63%
Digitaltechnik		1,0	2,63%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte		1,0	2,63%
Trouble Ticketing-Kennntnisse		1,0	2,63%
Modulationstechniken		1,0	2,63%
Richtfunktechnik		1,0	2,63%
ISDN		1,0	2,63%
analoge Festnetztechnik		1,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik	ΣKt	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	38,0	100,00%
ADSL	1,0	2,63%
Kenntnisse in der Netzinbetriebnahme	1,0	2,63%
Netzwerksicherheitskenntnisse Telekom	1,0	2,63%
GSM-Technologie ohne Präzis.	1,0	2,63%
SMS	1,0	2,63%
EDGE	1,0	2,63%
UMTS-Technologie ohne Präzis.	1,0	2,63%
MMS	1,0	2,63%
HSDPA	1,0	2,63%
DSLAM	1,0	2,63%
Meß-/Prüfmittel	1,0	2,63%
Kenntn. der Organisation von Sicherheitsorganisatio	1,0	2,63%
soziale Kompetenz	1,0	2,63%
unternehmerisches Denken	1,0	2,63%
Sorgfalt	1,0	2,63%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	2,63%
Aufgeschlossenheit	1,0	2,63%
Problemlösefähigkeit	1,0	2,63%
schnelle Auffassungsgabe	1,0	2,63%
Neugierde	1,0	2,63%
Verhandlungsgeschick	1,0	2,63%
handwerkliches Geschick	1,0	2,63%

2.1.a Qualifikationsprofil - Beruf TelekommunikationstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TelekommunikationstechnikerIn		tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	10,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		8,0	28,57%
keine Angaben - Computerkenntnisse		10,0	35,71%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	35,71%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		16,0	57,14%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		10,0	35,71%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	18,0	64,29%
höhere Schule	insgesamt	13,0	46,43%
HTL	insgesamt	13,0	46,43%
Englisch	insgesamt	12,0	42,86%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	11,0	39,29%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	39,29%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		8,0	28,57%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	25,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		7,0	25,00%
Selbständigkeit		7,0	25,00%
Genauigkeit		7,0	25,00%
Universität	insgesamt	6,0	21,43%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	21,43%
TCP/IP		6,0	21,43%
FH/Akademie	insgesamt	4,0	14,29%
Voice/IP		4,0	14,29%
Unix		4,0	14,29%
Linux		4,0	14,29%
Flexibilität		4,0	14,29%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	14,29%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	10,71%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0	10,71%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	10,71%
Cisco		3,0	10,71%
Router		3,0	10,71%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	3,0	10,71%
Kenntnisse in der Netzwartung		3,0	10,71%
IN-Netze		3,0	10,71%
Analytisches Denken		3,0	10,71%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		3,0	10,71%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	7,14%
Mittelschule	insgesamt	2,0	7,14%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	7,14%
Office	ohne Präzis.	2,0	7,14%
ISUP		2,0	7,14%
MAP		2,0	7,14%
SIP		2,0	7,14%
Switches		2,0	7,14%
Firewall		2,0	7,14%
Windows		2,0	7,14%
Datenübertragungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,14%
SDH		2,0	7,14%
VoiceMail		2,0	7,14%
Vermittlungstechnikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,14%
Signalling/SS7		2,0	7,14%
SIGTRAN		2,0	7,14%
Deutsch	sehr gut	2,0	7,14%
Durchsetzungsvermögen		2,0	7,14%
Kooperationsbereitschaft		2,0	7,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
TelekommunikationstechnikerIn	tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	100,00%
Einsatzbereitschaft	2,0	7,14%
Kundenorientierung	2,0	7,14%
Belastbarkeit	2,0	7,14%
Streßstabilität	2,0	7,14%
Führerschein Klasse B	1,0	3,57%
CCNP-Ausbildung	1,0	3,57%
CCNA-Ausbildung	1,0	3,57%
Projektmanagementenerfahrung	1,0	3,57%
Windows/DOS	1,0	3,57%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,57%
Sql	1,0	3,57%
DNS	1,0	3,57%
MPLS	1,0	3,57%
CAP	1,0	3,57%
L2-Protokoll	1,0	3,57%
VPN	1,0	3,57%
Frame Relay	1,0	3,57%
Mailserver	1,0	3,57%
Webserver	1,0	3,57%
Authentication-Server	1,0	3,57%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,57%
MAC OS	1,0	3,57%
Softwareentwicklungkenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,57%
XML	1,0	3,57%
SAP	1,0	3,57%
CRM-Tools ohne Präzis.	1,0	3,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	3,57%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,57%
Niederspannungskennntnisse	1,0	3,57%
Digitaltechnik	1,0	3,57%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte	1,0	3,57%
Trouble Ticketing-Kennntnisse	1,0	3,57%
ATM-Kennntnisse	1,0	3,57%
Modulationstechniken	1,0	3,57%
ISDN	1,0	3,57%
analoge Festnetztechnik	1,0	3,57%
ADSL	1,0	3,57%
SMS	1,0	3,57%
GPRS	1,0	3,57%
EDGE	1,0	3,57%
UMTS-Technologie ohne Präzis.	1,0	3,57%
MMS	1,0	3,57%
DSLAM	1,0	3,57%
Meß-/Prüfmittel	1,0	3,57%
Projektmanagementkenntnisse	1,0	3,57%
soziale Kompetenz	1,0	3,57%
gutes Auftreten	1,0	3,57%
unternehmerisches Denken	1,0	3,57%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	1,0	3,57%
Beharrlichkeit	1,0	3,57%
Sorgfalt	1,0	3,57%
Aufgeschlossenheit	1,0	3,57%
Problemlösefähigkeit	1,0	3,57%
Lernbereitschaft	1,0	3,57%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	3,57%
Organisationstalent	1,0	3,57%
handwerkliches Geschick	1,0	3,57%

2.1.b Qualifikationsprofil - Beruf NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	np-%
Zahl erfasster offener Stellen	10,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	1,0	10,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	10,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	10,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	20,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
Dauer der Praxis > 3 Jahre	10,0	100,00%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	10,0	100,00%
Englisch insgesamt	8,0	80,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit	8,0	80,00%
höhere Schule insgesamt	7,0	70,00%
HTL insgesamt	7,0	70,00%
Universität insgesamt	6,0	60,00%
SDH	5,0	50,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	5,0	50,00%
Analytisches Denken	5,0	50,00%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	40,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)	4,0	40,00%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	4,0	40,00%
FH/Akademie insgesamt	3,0	30,00%
Office ohne Präzis.	3,0	30,00%
SAP	3,0	30,00%
Lichtwellenleitertechnologie	3,0	30,00%
Kenntnisse in der Netzplanung	3,0	30,00%
Einsatzbereitschaft	3,0	30,00%
Selbständigkeit	3,0	30,00%
unspezif. Qualifikationsniveau insgesamt	2,0	20,00%
Projektmanagementenerfahrung	2,0	20,00%
TCP/IP	2,0	20,00%
Windows	2,0	20,00%
Unix	2,0	20,00%
(Betriebs-)Funkkenntnisse	2,0	20,00%
Kenntnisse der Herstellersysteme Telekom	2,0	20,00%
Multiplexingverfahren	2,0	20,00%
PDH	2,0	20,00%
Vermittlungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	20,00%
Deutsch sehr gut	2,0	20,00%
Entscheidungsfähigkeit	2,0	20,00%
Führerschein Klasse B	1,0	10,00%
Projektmanagement-Ausbildung	1,0	10,00%
Visio	1,0	10,00%
Oracle	1,0	10,00%
Autocad	1,0	10,00%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	10,00%
Voice/IP	1,0	10,00%
SIP	1,0	10,00%
MPLS	1,0	10,00%
Cisco	1,0	10,00%
Firewall	1,0	10,00%
Linux	1,0	10,00%
Projektmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	10,00%
ATM-Kenntnisse	1,0	10,00%
Richtfunktechnik	1,0	10,00%
Kenntnisse in der Netzinbetriebnahme	1,0	10,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	np-%
Zahl erfasster offener Stellen	10,0	100,00%
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0	10,00%
Netzwerksicherheitskenntnisse Telekom	1,0	10,00%
GSM-Technologie ohne Präzis.	1,0	10,00%
GPRS	1,0	10,00%
IN-Netze	1,0	10,00%
HSDPA	1,0	10,00%
Kenntn. der Organisation von Sicherheitsorganisatio	1,0	10,00%
gutes Auftreten	1,0	10,00%
Durchsetzungsvermögen	1,0	10,00%
Flexibilität	1,0	10,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	1,0	10,00%
Beharrlichkeit	1,0	10,00%
Genauigkeit	1,0	10,00%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	10,00%
schnelle Auffassungsgabe	1,0	10,00%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	10,00%
Lernbereitschaft	1,0	10,00%
Neugierde	1,0	10,00%
Belastbarkeit	1,0	10,00%
Organisationstalent	1,0	10,00%
Verhandlungsgeschick	1,0	10,00%

2.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	154,0
	Hardware-EntwicklerIn	he	112,0
	VeranstaltungstechnikerIn	vt	3,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	33,0
	MedizintechnikerIn	mt	6,0

2.2.2 Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster offener Stellen	n	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	15,0	3,0	7,0	3,0	28,0
	%	13,4%	100%	21,2%	50,0%	18,2%
Niederösterreich	n	10,5	0,0	4,0	0,0	14,5
	%	9,4%	0,0%	12,1%	0,0%	9,4%
Oberösterreich	n	9,0	0,0	2,0	1,0	12,0
	%	8,0%	0,0%	6,1%	16,7%	7,8%
Burgenland	n	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	2,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
Steiermark	n	50,5	0,0	12,0	0,0	62,5
	%	45,1%	0,0%	36,4%	0,0%	40,6%
Kärnten	n	10,0	0,0	1,0	1,0	12,0
	%	8,9%	0,0%	3,0%	16,7%	7,8%
Salzburg	n	5,0	0,0	1,0	0,0	6,0
	%	4,5%	0,0%	3,0%	0,0%	3,9%
Tirol	n	2,0	0,0	3,0	0,0	5,0
	%	1,8%	0,0%	9,1%	0,0%	3,2%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	1,8%	0,0%	3,0%	0,0%	1,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	0,0	0,0	1,0	4,0
	%	2,7%	0,0%	0,0%	16,7%	2,6%
Ausland	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	1,8%	0,0%	6,1%	0,0%	2,6%

2.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	16,0	0,0	0,0	1,0	17,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	16,7%	11,0%
Jobpilot	n	57,0	0,0	18,0	2,0	77,0
	%	50,9%	0,0%	54,5%	33,3%	50,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	3,6%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%
Standard	n	4,0	0,0	2,0	1,0	7,0
	%	3,6%	0,0%	6,1%	16,7%	4,5%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	10,0	1,0	1,0	2,0	14,0
	%	8,9%	33,3%	3,0%	33,3%	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	66,7%	0,0%	0,0%	1,3%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	15,0	0,0	10,0	0,0	25,0
	%	13,4%	0,0%	30,3%	0,0%	16,2%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Salzburger Nachrichten n	n	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	0,9%	0,0%	6,1%	0,0%	1,9%
Vorarlberger Nachrichten n	n	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%

2.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben	7,0	2,0	2,0	0,0	11,0	7,14%
unspez.Q-Niveau insgesamt	16,0	1,0	4,0		21,0	13,64%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	5,0		1,0		6,0	3,90%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			2,0		2,0	1,30%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	3,0	1,0	3,0		7,0	4,55%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	4,0		2,0		6,0	3,90%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	8,0		3,0		11,0	7,14%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0				2,0	1,30%
unspez.Q-Niv. Leistungselektronik	2,0				2,0	1,30%
Lehrabschluss insgesamt	1,0		22,0	1,0	24,0	15,58%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			1,0	1,0	2,0	1,30%
Lehrabschluss ElektrikerIn			2,0		2,0	1,30%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		8,0		9,0	5,84%
Lehrabschluss Radio- u. Fernsehtech.			6,0		6,0	3,90%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn			3,0		3,0	1,95%
Lehrabschluss ElektronikerIn			17,0		17,0	11,04%
Lehrabschluss Meisterprüfung			1,0		1,0	0,65%
Mittelschule insgesamt	1,0		5,0	1,0	7,0	4,55%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0		5,0	1,0	7,0	4,55%
Fachschule ohne Präzisierung			2,0		2,0	1,30%
Fachschule Elektronik	1,0		1,0	1,0	3,0	1,95%
Fachschule Elektrotechnik	1,0		2,0	1,0	4,0	2,60%
Fachschule Telekommunikation			1,0		1,0	0,65%
Fachschule Datenverarbeitung			1,0		1,0	0,65%
höhere Schule insgesamt	47,0		14,0	6,0	67,0	43,51%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	47,0		14,0	6,0	67,0	43,51%
HTL ohne Präzisierung	12,0		4,0	1,0	17,0	11,04%
HTL Elektrotechnik	19,0		8,0	3,0	30,0	19,48%
HTL Mechatronik	5,0			1,0	6,0	3,90%
HTL Automatisierungste	5,0				5,0	3,25%
HTL Elektronik	22,0		8,0	3,0	33,0	21,43%
HTL Telematik	1,0				1,0	0,65%
HTL Informatik	3,0				3,0	1,95%
HTL Telekommunikation			1,0		1,0	0,65%
HTL (Bio-)Medizintechnik	1,0			3,0	4,0	2,60%
HTL sonstige HTL	7,0				7,0	4,55%
FH/Akademie insgesamt	61,0			3,0	64,0	41,56%
FH/Akademie ohne Präzisierung	21,0			1,0	22,0	14,29%
FH/Akademie Physik	8,0				8,0	5,19%
FH/Akademie Elektrotechnik	26,0			1,0	27,0	17,53%
FH/Akademie Mechatronik	6,0			1,0	7,0	4,55%
FH/Akademie Automatisierungste	5,0				5,0	3,25%
FH/Akademie Elektronik	27,0			1,0	28,0	18,18%
FH/Akademie Informatik	1,0				1,0	0,65%
FH/Akademie Telematik	2,0				2,0	1,30%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik	1,0			2,0	3,0	1,95%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
Universität insgesamt	73,0			2,0	75,0	48,70%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität Physik	19,0				19,0	12,34%
TU insgesamt	73,0			2,0	75,0	48,70%
TU ohne Präzisierung	22,0			1,0	23,0	14,94%
TU Elektrotechnik	35,0				35,0	22,73%
TU Mechatronik	8,0				8,0	5,19%
TU Automatisierungstechnik	4,0				4,0	2,60%
TU Elektronik	36,0				36,0	23,38%
TU Informatik	3,0				3,0	1,95%
TU Telekommunikation	1,0				1,0	0,65%
TU Telematik	5,0				5,0	3,25%
TU (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	1,30%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt	2,0		11,0		13,0	8,44%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	2,0		11,0		13,0	8,44%
sonstige Weiterbildungen						
Wb im Bereich Sicherheitstechnik			2,0		2,0	1,30%
Medizintechnik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,65%
Strahlenschutz-Ausbildung				1,0	1,0	0,65%

2.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%	
keine Angaben	20,0	2,0	14,0	0,0	36,0	23,38%	
auch ohne Praxis	7,0		2,0		9,0	5,84%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	35,0		10,0	2,0	47,0	30,52%
	< 1 Jahr	5,0				5,0	3,25%
	1 - 3 Jahre	15,0		2,0	1,0	18,0	11,69%
	> 3 Jahre	30,0	1,0	5,0	3,0	39,0	25,32%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0		1,0		7,0	4,55%
	spezif. Praxis	79,0	1,0	16,0	6,0	102,0	66,23%
Führungserfahrung	2,0				2,0	1,30%	
Projektmanagementenerfahrung	5,0			1,0	6,0	3,90%	

2.2.6 Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%	
keine Angaben	48,0	3,0	17,0	0,0	68,0	44,16%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	13,0		14,0	4,0	31,0	20,13%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.			3,0	1,0	4,0	2,60%	
Windows/DOS			3,0		3,0	1,95%	
MS Project				2,0	2,0	1,30%	
Office insgesamt	13,0		11,0	3,0	27,0	17,53%	
Office ohne Präzis.	13,0		7,0	1,0	21,0	13,64%	
Word			1,0	2,0	3,0	1,95%	
Excel			4,0	2,0	6,0	3,90%	
CAD-Kenntnisse insgesamt	14,0		4,0		18,0	11,69%	
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0				4,0	2,60%	
Autocad			4,0		4,0	2,60%	
Unigraphics	1,0				1,0	0,65%	
Orcad	1,0				1,0	0,65%	
Eagle	5,0				5,0	3,25%	
CADSTAR	2,0				2,0	1,30%	
ViewDraw	1,0				1,0	0,65%	
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	3,0		8,0	2,0	13,0	8,44%	
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.			8,0	2,0	10,0	6,49%	
Schnittstellenkenntnisse	2,0				2,0	1,30%	
Netzwerkprotokolle insgesamt	1,0				1,0	0,65%	
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%	
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	9,0		5,0	1,0	15,0	9,74%	
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%	
Windows			5,0	1,0	6,0	3,90%	
Unix	3,0				3,0	1,95%	
Linux	5,0				5,0	3,25%	
RTOS	2,0				2,0	1,30%	
Softwareentwicklungskentni insgesamt	58,0		2,0		60,0	38,96%	
Softwareentwicklungskentni ohne Präz.	6,0		2,0		8,0	5,19%	
Programmiersprachenkenntni insgesamt	30,0				30,0	19,48%	
Programmiersprache ohne Präzis.					0,0	0,00%	
Assembler	8,0				8,0	5,19%	
Microcontrol	8,0				8,0	5,19%	
DSP-Prog.	2,0				2,0	1,30%	
C	18,0				18,0	11,69%	
C++	9,0				9,0	5,84%	
Visual Basic	5,0				5,0	3,25%	
Visual C	2,0				2,0	1,30%	
Visual C++	1,0				1,0	0,65%	
VBA	3,0				3,0	1,95%	
pure data	2,0				2,0	1,30%	
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt	30,0				30,0	19,48%	
Entwicklungstoolken ohne Präzis.	3,0				3,0	1,95%	
Cadence	12,0				12,0	7,79%	
Mentor Grap	2,0				2,0	1,30%	
PADS	1,0				1,0	0,65%	
LabView	2,0				2,0	1,30%	
Matlab	5,0				5,0	3,25%	
Spice	11,0				11,0	7,14%	
ADS	1,0				1,0	0,65%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	13,0				13,0	8,44%
Hardwarebeschreibung ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%
VHDL	12,0				12,0	7,79%
Verilog	6,0				6,0	3,90%
saber	2,0				2,0	1,30%
Synthese	1,0				1,0	0,65%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0		3,0		6,0	3,90%
Betriebliche Standardsoftware insgesamt			3,0		3,0	1,95%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präz.					0,0	0,00%
SAP			3,0		3,0	1,95%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	2,0				2,0	1,30%
Techn. Berechnungsprog. ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathcad	2,0				2,0	1,30%
Digitale Simulationstools insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Digitale Simulationstools ohne Präz.					0,0	0,00%
IDEAS	1,0				1,0	0,65%

2.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben	21,0	2,0	20,0	4,0	47,0	30,52%
nicht spezifizierte Kenntnisse			2,0		2,0	1,30%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			2,0		2,0	1,30%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt			2,0		2,0	1,30%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.			1,0		1,0	0,65%
Feinmechanik			1,0		1,0	0,65%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt			1,0		1,0	0,65%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.					0,0	0,00%
Elektromechanikkenntnisse			1,0		1,0	0,65%
technische Kenntnisse insgesamt	90,0	1,0	8,0	1,0	100,0	64,94%
technische Kenntnisse ohne Präzis.			3,0		3,0	1,95%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0		2,0	1,30%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0		2,0	1,30%
Automatisierungstechnik insgesamt	28,0		3,0		31,0	20,13%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0				1,0	0,65%
Sensorik	3,0				3,0	1,95%
Aktuatronik	1,0				1,0	0,65%
Meßtechnik insgesamt	23,0		3,0		26,0	16,88%
Meßtechnik ohne Präzis.	4,0		3,0		7,0	4,55%
elektronische Meßtechnik	19,0				19,0	12,34%
optische Meßtechnik	1,0				1,0	0,65%
Regeltechnik insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%
Elektronikkenntnisse insgesamt	81,0	1,0	4,0	1,0	87,0	56,49%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	3,0		2,0		5,0	3,25%
Hochfrequenztechnik	10,0				10,0	6,49%
Leistungselektronik	1,0				1,0	0,65%
Analogtechnik	26,0				26,0	16,88%
Digitaltechnik	30,0				30,0	19,48%
Microprozessor/-controller	14,0				14,0	9,09%
Bussysteme	8,0				8,0	5,19%
Halbleitertechnologie	9,0				9,0	5,84%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie	11,0				11,0	7,14%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)	7,0				7,0	4,55%
ASIC	3,0				3,0	1,95%
Elektronische Bauteilkenntnisse	2,0				2,0	1,30%
Audio-/Videotechnik	5,0	1,0			6,0	3,90%
Fahrzeugelektronikkenntnisse	2,0				2,0	1,30%
Avionik	1,0				1,0	0,65%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	2,0			1,0	3,0	1,95%
Powermanagement	4,0				4,0	2,60%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	52,0				52,0	33,77%
Schaltungssimulation	8,0				8,0	5,19%
Schaltungstest	12,0				12,0	7,79%
Testautomatisierung Elektronik	10,0				10,0	6,49%
EMV-Kenntnisse	11,0				11,0	7,14%
ESD-Kenntnisse	1,0				1,0	0,65%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware	2,0				2,0	1,30%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik			2,0		2,0	1,30%
Lesen von Elektronik-Schaltplänen			2,0		2,0	1,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	3,0	1,0			4,0	2,60%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.					0,0	0,00%
(Betriebs-)Funkkenntnisse	1,0				1,0	0,65%
TETRA	1,0				1,0	0,65%
Telephon-Anlagen		1,0			1,0	0,65%
Datenübertraugnskenntnis: insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Datenübertraugnsken ohne Präzis.					0,0	0,00%
Modulationstechniken	1,0				1,0	0,65%
Festnetztelephonie insgesamt	2,0				2,0	1,30%
Festnetztelephonie ohne Präzis.					0,0	0,00%
ISDN	2,0				2,0	1,30%
POTS	2,0				2,0	1,30%
ADSL	2,0				2,0	1,30%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt	1,0				1,0	0,65%
GSM-Technologie ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt				1,0	1,0	0,65%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.				1,0	1,0	0,65%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	6,0				6,0	3,90%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.					0,0	0,00%
Qualitätssicherungskennnisse	6,0				6,0	3,90%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	6,0		3,0		9,0	5,84%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.			3,0		3,0	1,95%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	4,0				4,0	2,60%
CMMi/SPICE	2,0				2,0	1,30%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	7,0				7,0	4,55%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	7,0				7,0	4,55%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	2,0				2,0	1,30%
Statistikkenntnisse	3,0				3,0	1,95%
Worst-case-Berechnungen	2,0				2,0	1,30%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	2,0				2,0	1,30%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
elektrotechnische Normen	2,0				2,0	1,30%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt				1,0	1,0	0,65%
Kenntnisse der Gesundheitsbranche				1,0	1,0	0,65%
Projektmanagementkenntnisse	6,0			1,0	7,0	4,55%

2.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben		29,0	2,0	24,0	1,0	56,0	36,36%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt		1,0		1,0	2,0	1,30%
	ohne Präzisierung						
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut		1,0			1,0	0,65%
	etwas				1,0	1,0	0,65%
Englisch	insgesamt	83,0		9,0	5,0	97,0	62,99%
	sehr gut	26,0		1,0	2,0	29,0	18,83%
	gut	57,0		5,0	2,0	64,0	41,56%
	etwas			3,0	1,0	4,0	2,60%
Deutsch	insgesamt	13,0		2,0		15,0	9,74%
	sehr gut	4,0		2,0		6,0	3,90%
	gut	5,0				5,0	3,25%
	etwas	4,0				4,0	2,60%

2.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%	
keine Angaben	27,0	2,0	9,0	1,0	39,0	25,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	65,0	1,0	22,0	4,0	92,0	59,74%
	soziale Kompetenz	1,0			2,0	3,0	1,95%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	58,0		12,0	2,0	72,0	46,75%
	gutes Auftreten	8,0		6,0	1,0	15,0	9,74%
	gepflegtes Äußeres		1,0	2,0		3,0	1,95%
	gute Umgangsformen				1,0	1,0	0,65%
	Führungsqualitäten	5,0			1,0	6,0	3,90%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0	0,65%
	Konfliktfähigkeit	1,0				1,0	0,65%
	Freude am Umgang mit Menschen	3,0		1,0		4,0	2,60%
	Kontaktfreudigkeit			6,0	1,0	7,0	4,55%
	Kooperationsbereitschaft	4,0				4,0	2,60%
	interkulturelle Kompetenz	1,0			1,0	2,0	1,30%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	28,0		11,0		39,0	25,32%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	26,0		11,0		37,0	24,03%
	schriftspachl. Kompetenz	2,0				2,0	1,30%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	63,0	1,0	22,0	4,0	90,0	58,44%
	Einsatzbereitschaft	22,0	1,0	8,0	1,0	32,0	20,78%
	Selbständigkeit	25,0		9,0	2,0	36,0	23,38%
	Flexibilität	21,0	1,0	7,0	2,0	31,0	20,13%
	Unternehm. Denken	3,0		1,0		4,0	2,60%
	Ehrgeiz (Ambition)	5,0	1,0			6,0	3,90%
	Dynamik				1,0	1,0	0,65%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	19,0	1,0	2,0		22,0	14,29%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	5,0		11,0	4,0	20,0	12,99%
	Kundenorientierung	5,0		6,0	1,0	12,0	7,79%
	Beharrlichkeit	2,0				2,0	1,30%
	Sorgfalt	6,0		3,0	1,0	10,0	6,49%
	Genauigkeit	20,0		2,0	1,0	23,0	14,94%
	Freundlichkeit			1,0	1,0	2,0	1,30%
	Aufgeschlossenheit	1,0		1,0		2,0	1,30%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	50,0		12,0	4,0	66,0	42,86%
	Innovatives Denken	5,0				5,0	3,25%
	Analytisches Denken	12,0		3,0		15,0	9,74%
	Ganzheitliches Denken	1,0		2,0		3,0	1,95%
	Problemlösefähigkeit	4,0			2,0	6,0	3,90%
	Schnelle Auffassungsgabe				1,0	1,0	0,65%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent			1,0		1,0	0,65%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	16,0			2,0	18,0	11,69%
	Lernbereitschaft	17,0		4,0	1,0	22,0	14,29%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	14,0		3,0		17,0	11,04%
	Entscheidungsfähigkeit				1,0	1,0	0,65%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0	2,0	1,30%
	Neugierde	1,0		1,0		2,0	1,30%
	Entwicklungspotential	2,0				2,0	1,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	31,0		5,0	2,0	38,0	24,68%
Voraussetzung Belastbarkeit	25,0		5,0	1,0	31,0	20,13%
Streßstabilität	6,0			1,0	7,0	4,55%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	15,0		3,0		18,0	11,69%
Organisationstalent	1,0		1,0		2,0	1,30%
Kreativität	6,0		1,0		7,0	4,55%
Verhandlungsgeschick	7,0				7,0	4,55%
pädagogisches Talent	1,0				1,0	0,65%
handwerkliches Geschick			1,0		1,0	0,65%

2.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	189,0
	Hardware-EntwicklerIn	he	134,0
	VeranstaltungstechnikerIn	vt	9,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	39,0
	MedizintechnikerIn	mt	7,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	154,0
	Hardware-EntwicklerIn	he	112,0
	VeranstaltungstechnikerIn	vt	3,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	33,0
	MedizintechnikerIn	mt	6,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Elektro, Elektronik			
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	-35,0	-18,52%
	Hardware-EntwicklerIn	he	-22,0	-16,42%
	VeranstaltungstechnikerIn	vt	-6,0	-66,67%
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	-6,0	-15,38%
	MedizintechnikerIn	mt	-1,0	-14,29%

2.2.2 Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	14,0	1,0	13,5	2,0	30,5
	%	10,4%	11,1%	34,6%	28,6%	16,1%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%
Oberösterreich	n	13,0	2,0	6,5	3,0	24,5
	%	9,7%	22,2%	16,7%	42,9%	13,0%
Burgenland	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,0%	11,1%	2,6%	0,0%	1,1%
Steiermark	n	60,0	1,0	6,0	1,0	68,0
	%	44,8%	11,1%	15,4%	14,3%	36,0%
Kärnten	n	29,0	0,0	2,0	0,0	31,0
	%	21,6%	0,0%	5,1%	0,0%	16,4%
Salzburg	n	7,0	3,0	2,0	0,0	12,0
	%	5,2%	33,3%	5,1%	0,0%	6,3%
Tirol	n	1,0	1,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,7%	11,1%	5,1%	0,0%	2,1%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	1,5%	0,0%	5,1%	0,0%	2,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	0,0	2,0	0,0	5,0
	%	2,2%	0,0%	5,1%	0,0%	2,6%
Ausland	n	1,0	0,0	2,0	1,0	4,0
	%	0,7%	0,0%	5,1%	14,3%	2,1%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Region - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	15,0	3,0	7,0	3,0	28,0
	%	13,4%	100%	21,2%	50,0%	18,2%
Niederösterreich	n	10,5	0,0	4,0	0,0	14,5
	%	9,4%	0,0%	12,1%	0,0%	9,4%
Oberösterreich	n	9,0	0,0	2,0	1,0	12,0
	%	8,0%	0,0%	6,1%	16,7%	7,8%
Burgenland	n	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	2,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
Steiermark	n	50,5	0,0	12,0	0,0	62,5
	%	45,1%	0,0%	36,4%	0,0%	40,6%
Kärnten	n	10,0	0,0	1,0	1,0	12,0
	%	8,9%	0,0%	3,0%	16,7%	7,8%
Salzburg	n	5,0	0,0	1,0	0,0	6,0
	%	4,5%	0,0%	3,0%	0,0%	3,9%
Tirol	n	2,0	0,0	3,0	0,0	5,0
	%	1,8%	0,0%	9,1%	0,0%	3,2%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	1,8%	0,0%	3,0%	0,0%	1,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	0,0	0,0	1,0	4,0
	%	2,7%	0,0%	0,0%	16,7%	2,6%
Ausland	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	1,8%	0,0%	6,1%	0,0%	2,6%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	-22,0	-6,0	-6,0	-1,0	-35,0
offener Stellen	%	-16%	-67%	-15%	-14%	-19%
Wien	n	1,0	2,0	-6,5	1,0	-2,5
	%	7,1%	200,0%	-48,1%	50,0%	-8,2%
Niederösterreich	n	6,5	0,0	4,0	0,0	10,5
	%	162,5%	-----	-----	-----	262,5%
Oberösterreich	n	-4,0	-2,0	-4,5	-2,0	-12,5
	%	-30,8%	-100,0%	-69,2%	-66,7%	-51,0%
Burgenland	n	3,0	-1,0	-1,0	0,0	1,0
	%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	50,0%
Steiermark	n	-9,5	-1,0	6,0	-1,0	-5,5
	%	-15,8%	-100,0%	100,0%	-100,0%	-8,1%
Kärnten	n	-19,0	0,0	-1,0	1,0	-19,0
	%	-65,5%	-----	-50,0%	-----	-61,3%
Salzburg	n	-2,0	-3,0	-1,0	0,0	-6,0
	%	-28,6%	-100,0%	-50,0%	-----	-50,0%
Tirol	n	1,0	-1,0	1,0	0,0	1,0
	%	100,0%	-100,0%	50,0%	-----	25,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	-1,0	0,0	-1,0
	%	0,0%	-----	-50,0%	-----	-25,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	-2,0	1,0	-1,0
	%	0,0%	-----	-100,0%	-----	-20,0%
Ausland	n	1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0
	%	100,0%	-----	0,0%	-100,0%	0,0%

2.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	6,0	0,0	2,0	0,0	8,0
	%	4,5%	0,0%	5,1%	0,0%	4,2%
Jobpilot	n	78,0	2,0	14,0	3,0	97,0
	%	58,2%	22,2%	35,9%	42,9%	51,3%
Gastrojobs	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	0,5%
Job-Consult	n	3,0	0,0	0,0	1,0	4,0
	%	2,2%	0,0%	0,0%	14,3%	2,1%
Standard	n	10,0	0,0	3,0	0,0	13,0
	%	7,5%	0,0%	7,7%	0,0%	6,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	16,0	1,0	7,0	0,0	24,0
	%	11,9%	11,1%	17,9%	0,0%	12,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	7,0	1,0	0,0	1,0	9,0
	%	5,2%	11,1%	0,0%	14,3%	4,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	5,2%	0,0%	5,1%	0,0%	4,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	5,0	2,0	9,0
	%	0,0%	22,2%	12,8%	28,6%	4,8%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	1,0	1,0	0,0	6,0
	%	3,0%	11,1%	2,6%	0,0%	3,2%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	1,0	1,0	0,0	3,0
	%	0,7%	11,1%	2,6%	0,0%	1,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	4,0	0,0	6,0
	%	1,5%	0,0%	10,3%	0,0%	3,2%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	16,0	0,0	0,0	1,0	17,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	16,7%	11,0%
Jobpilot	n	57,0	0,0	18,0	2,0	77,0
	%	50,9%	0,0%	54,5%	33,3%	50,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	3,6%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%
Standard	n	4,0	0,0	2,0	1,0	7,0
	%	3,6%	0,0%	6,1%	16,7%	4,5%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	10,0	1,0	1,0	2,0	14,0
	%	8,9%	33,3%	3,0%	33,3%	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	66,7%	0,0%	0,0%	1,3%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	15,0	0,0	10,0	0,0	25,0
	%	13,4%	0,0%	30,3%	0,0%	16,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Salzburger Nachrichten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0
	%	0,9%	0,0%	6,1%	0,0%	1,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI
Zahl erfasster	n	-22,0	-6,0	-6,0	-1,0	-35,0
offener Stellen	%	-16%	-67%	-15%	-14%	-19%
Jobmonitor	n	10,0	0,0	-2,0	1,0	9,0
	%	166,7%	-----	-100,0%	-----	112,5%
Jobpilot	n	-21,0	-2,0	4,0	-1,0	-20,0
	%	-26,9%	-100,0%	28,6%	-33,3%	-20,6%
Gastrojobs	n	0,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%
Job-Consult	n	1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0
	%	33,3%	-----	-----	-100,0%	0,0%
Standard	n	-6,0	0,0	-1,0	1,0	-6,0
	%	-60,0%	-----	-33,3%	-----	-46,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-6,0	0,0	-6,0	2,0	-10,0
	%	-37,5%	0,0%	-85,7%	-----	-41,7%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	8,0	-1,0	10,0	-1,0	16,0
	%	114,3%	-100,0%	-----	-100,0%	177,8%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	-7,0	0,0	-2,0	0,0	-9,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-100,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	1,0	-2,0	-5,0	-2,0	-8,0
	%	-----	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-88,9%
Salzburger Nachrichten n	n	-2,0	-1,0	-1,0	0,0	-4,0
	%	-50,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-66,7%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	-1,0	1,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-100,0%	100,0%	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	-4,0	0,0	-4,0
	%	0,0%	-----	-100,0%	-----	-66,7%

2.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben	13,0	4,0	6,0	0,0	23,0	12,17%
unspez.Q-Niveau insgesamt	17,0	2,0	11,0	2,0	32,0	16,93%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	11,0		1,0		12,0	6,35%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0		5,0	2,0	8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung		2,0			2,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0		4,0		5,0	2,65%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik			1,0		1,0	0,53%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	4,0	1,0	3,0		8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	1,0		1,0		2,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Leistungselektronik					0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		12,0	1,0	15,0	7,94%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn				1,0	1,0	0,53%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		7,0		8,0	4,23%
Lehrabschluss Radio- u. Fernstehtech.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss Kommunikationstechn.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn	1,0		9,0	1,0	11,0	5,82%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn			1,0		1,0	0,53%
Lehrabschluss Meisterprüfung					0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Fachschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	7,0		4,0	1,0	12,0	6,35%
Fachschule Elektrotechnik	3,0		3,0	2,0	8,0	4,23%
Fachschule Telekommunikation					0,0	0,00%
Fachschule Mechatronik				1,0	1,0	0,53%
Fachschule Datenverarbeitung	1,0				1,0	0,53%
höhere Schule insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
HTL ohne Präzisierung	6,0	2,0	5,0	1,0	14,0	7,41%
HTL Elektrotechnik	21,0	1,0	9,0	3,0	34,0	17,99%
HTL Mechatronik	1,0			3,0	4,0	2,12%
HTL Automatisierungstechnik	4,0				4,0	2,12%
HTL Elektronik	36,0	1,0	9,0	3,0	49,0	25,93%
HTL Telematik					0,0	0,00%
HTL Informatik	4,0		1,0		5,0	2,65%
HTL Telekommunikation					0,0	0,00%
HTL (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	1,06%
HTL sonstige HTL					0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	68,0		3,0	1,0	72,0	38,10%
FH/Akademie ohne Präzisierung	13,0		2,0		15,0	7,94%
FH/Akademie Physik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Wirtschafts-inq.wes	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	35,0				35,0	18,52%
FH/Akademie Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Automatisierungste	6,0				6,0	3,17%
FH/Akademie Elektronik	38,0		1,0		39,0	20,63%
FH/Akademie Informatik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie Telekommunikation	3,0				3,0	1,59%
FH/Akademie Telematik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechni	3,0			1,0	4,0	2,12%
FH/Akademie sonstige FH	1,0				1,0	0,53%
Universität insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität Physik	9,0				9,0	4,76%
TU insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
TU ohne Präzisierung	16,0		1,0		17,0	8,99%
TU Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
TU WIW-Elektrotechnik	2,0				2,0	1,06%
TU Elektrotechnik	53,0				53,0	28,04%
TU Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
TU Automatisierungste	5,0				5,0	2,65%
TU Elektronik	48,0				48,0	25,40%
TU Informatik	10,0				10,0	5,29%
TU Telekommunikation	6,0				6,0	3,17%
TU Telematik	11,0				11,0	5,82%
TU (Bio-)Medizintechni	3,0			1,0	4,0	2,12%
TU sonstige TU	1,0				1,0	0,53%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt	10,0	4,0	8,0	1,0	23,0	12,17%
Führerschein ohne Präzisierung	10,0				10,0	5,29%
Führerschein Klasse B		4,0	8,0	1,0	13,0	6,88%
sonstige Weiterbildungen						
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik		2,0			2,0	1,06%
Wb im Bereich Sicherheitstechnik					0,0	0,00%
Elektronik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%
Medizintechnik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%
Mechatronik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%
Strahlenschutz-Ausbildung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben	7,0	2,0	2,0	0,0	11,0	7,14%
unspez.Q-Niveau insgesamt	16,0	1,0	4,0		21,0	13,64%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	5,0		1,0		6,0	3,90%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			2,0		2,0	1,30%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	3,0	1,0	3,0		7,0	4,55%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	4,0		2,0		6,0	3,90%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	8,0		3,0		11,0	7,14%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0				2,0	1,30%
unspez.Q-Niv. Leistungselektronik	2,0				2,0	1,30%
Lehrabschluss insgesamt	1,0		22,0	1,0	24,0	15,58%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			1,0	1,0	2,0	1,30%
Lehrabschluss ElektrikerIn			2,0		2,0	1,30%
Lehrabschluss MechatronikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		8,0		9,0	5,84%
Lehrabschluss Radio- u. Fernstehtech.			6,0		6,0	3,90%
Lehrabschluss Kommunikationstechn.					0,0	0,00%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn			3,0		3,0	1,95%
Lehrabschluss ElektronikerIn			17,0		17,0	11,04%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung			1,0		1,0	0,65%
Mittelschule insgesamt	1,0		5,0	1,0	7,0	4,55%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0		5,0	1,0	7,0	4,55%
Fachschule ohne Präzisierung			2,0		2,0	1,30%
Fachschule Elektronik	1,0		1,0	1,0	3,0	1,95%
Fachschule Elektrotechnik	1,0		2,0	1,0	4,0	2,60%
Fachschule Telekommunikation			1,0		1,0	0,65%
Fachschule Mechatronik					0,0	0,00%
Fachschule Datenverarbeitung			1,0		1,0	0,65%
höhere Schule insgesamt	47,0		14,0	6,0	67,0	43,51%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	47,0		14,0	6,0	67,0	43,51%
HTL ohne Präzisierung	12,0		4,0	1,0	17,0	11,04%
HTL Elektrotechnik	19,0		8,0	3,0	30,0	19,48%
HTL Mechatronik	5,0			1,0	6,0	3,90%
HTL Automatisierungste	5,0				5,0	3,25%
HTL Elektronik	22,0		8,0	3,0	33,0	21,43%
HTL Telematik	1,0				1,0	0,65%
HTL Informatik	3,0				3,0	1,95%
HTL Telekommunikation			1,0		1,0	0,65%
HTL (Bio-)Medizintechnik	1,0			3,0	4,0	2,60%
HTL sonstige HTL	7,0				7,0	4,55%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	61,0			3,0	64,0	41,56%
FH/Akademie ohne Präzisierung	21,0			1,0	22,0	14,29%
FH/Akademie Physik	8,0				8,0	5,19%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen					0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau					0,0	0,00%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik					0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	26,0			1,0	27,0	17,53%
FH/Akademie Mechatronik	6,0			1,0	7,0	4,55%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0				5,0	3,25%
FH/Akademie Elektronik	27,0			1,0	28,0	18,18%
FH/Akademie Informatik	1,0				1,0	0,65%
FH/Akademie Telekommunikation					0,0	0,00%
FH/Akademie Telematik	2,0				2,0	1,30%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik	1,0			2,0	3,0	1,95%
FH/Akademie sonstige FH					0,0	0,00%
Universität insgesamt	73,0			2,0	75,0	48,70%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität Physik	19,0				19,0	12,34%
TU insgesamt	73,0			2,0	75,0	48,70%
TU ohne Präzisierung	22,0			1,0	23,0	14,94%
TU Maschinenbau					0,0	0,00%
TU WIW-Elektrotechnik					0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	35,0				35,0	22,73%
TU Mechatronik	8,0				8,0	5,19%
TU Automatisierungstechnik	4,0				4,0	2,60%
TU Elektronik	36,0				36,0	23,38%
TU Informatik	3,0				3,0	1,95%
TU Telekommunikation	1,0				1,0	0,65%
TU Telematik	5,0				5,0	3,25%
TU (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	1,30%
TU sonstige TU					0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt	2,0		11,0		13,0	8,44%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	2,0		11,0		13,0	8,44%
sonstige Weiterbildungen						
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik					0,0	0,00%
Wb im Bereich Sicherheitstechnik			2,0		2,0	1,30%
Elektronik-Weiterbildung					0,0	0,00%
Medizintechnik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,65%
Mechatronik-Weiterbildung					0,0	0,00%
Strahlenschutz-Ausbildung				1,0	1,0	0,65%

2.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	Σ EI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben	15,0	2,0	13,0	3,0	33,0	17,46%
auch ohne Praxis	5,0			1,0	6,0	3,17%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	50,0	5,0	10,0	1,0	66,0	34,92%
< 1 Jahr			1,0		1,0	0,53%
1 - 3 Jahre	19,0	1,0	6,0		26,0	13,76%
> 3 Jahre	45,0	1,0	9,0	2,0	57,0	30,16%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	19,0	2,0	5,0		26,0	13,76%
spezif. Praxis	95,0	5,0	21,0	3,0	124,0	65,61%
Führungserfahrung	2,0				2,0	1,06%
Projektmanagementenerfahrung	7,0			2,0	9,0	4,76%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%	
keine Angaben	20,0	2,0	14,0	0,0	36,0	23,38%	
auch ohne Praxis	7,0		2,0		9,0	5,84%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	35,0		10,0	2,0	47,0	30,52%
	< 1 Jahr	5,0				5,0	3,25%
	1 - 3 Jahre	15,0		2,0	1,0	18,0	11,69%
	> 3 Jahre	30,0	1,0	5,0	3,0	39,0	25,32%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0		1,0		7,0	4,55%
	spezif. Praxis	79,0	1,0	16,0	6,0	102,0	66,23%
Führungserfahrung		2,0				2,0	1,30%
Projektmanagementenerfahrung		5,0		1,0		6,0	3,90%

2.2.6 Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		44,0	6,0	20,0	4,0	74,0	39,15%
EDV-Standardprogramme insgesamt		39,0	2,0	16,0	2,0	59,0	31,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	2,0	7,0	2,0	12,0	6,35%
Windows/DOS		1,0		6,0		7,0	3,70%
MS Project		4,0				4,0	2,12%
Office	insgesamt	35,0		9,0		44,0	23,28%
Office	ohne Präzis.	25,0		2,0		27,0	14,29%
	Word			2,0		2,0	1,06%
	Excel			7,0		7,0	3,70%
	Access	10,0				10,0	5,29%
Graph. Standardsoftware insgesamt				1,0		1,0	0,53%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Datenbankkenntnisse insgesamt		2,0		1,0		3,0	1,59%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
	Sql			1,0		1,0	0,53%
CAD-Kenntnisse insgesamt		17,0		5,0		22,0	11,64%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0				11,0	5,82%
Autocad				5,0		5,0	2,65%
Unigraphics						0,0	0,00%
EI-Cad		1,0				1,0	0,53%
Orcad						0,0	0,00%
Eagle		3,0				3,0	1,59%
CADSTAR		2,0				2,0	1,06%
ViewDraw						0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt		1,0	1,0	10,0		12,0	6,35%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.		1,0	10,0		11,0	5,82%
Schnittstellenkenntnisse						0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle	insgesamt					0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Netzwerkkomponenten	ohne Präzis.					0,0	0,00%
	Ethernet	1,0				1,0	0,53%
	WLAN	1,0				1,0	0,53%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt		7,0		3,0		10,0	5,29%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Windows						0,0	0,00%
Unix		7,0				7,0	3,70%
Linux		1,0		1,0		2,0	1,06%
RTOS						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Softwareentwicklungskenntn insgesamt	80,0		1,0		81,0	42,86%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.	10,0				10,0	5,29%
Programmiersprachenkennt insgesamt	39,0				39,0	20,63%
Programmiersprache ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Assembler	5,0				5,0	2,65%
Microcontrol	3,0				3,0	1,59%
DSP-Prog.					0,0	0,00%
C	27,0				27,0	14,29%
C++	13,0				13,0	6,88%
Visual Basic	7,0				7,0	3,70%
Visual C					0,0	0,00%
Visual C++					0,0	0,00%
java	1,0				1,0	0,53%
Perl	2,0				2,0	1,06%
Skill	1,0				1,0	0,53%
Delphi	1,0				1,0	0,53%
Shell	1,0				1,0	0,53%
VBA					0,0	0,00%
pure data					0,0	0,00%
Softwareentwicklungstools insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Softwareentwicklung ohne Präzis.					0,0	0,00%
TCL	1,0				1,0	0,53%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt	28,0		1,0		29,0	15,34%
Entwicklungstoolken ohne Präzis.	7,0				7,0	3,70%
Cadence	9,0				9,0	4,76%
Mentor Grap	4,0				4,0	2,12%
PADS	1,0				1,0	0,53%
LabView	6,0		1,0		7,0	3,70%
Matlab	4,0		1,0		5,0	2,65%
Spice	5,0				5,0	2,65%
ADS					0,0	0,00%
Statemachin	2,0				2,0	1,06%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	16,0				16,0	8,47%
Hardwarebeschreibung ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
VHDL	14,0				14,0	7,41%
Verilog	4,0				4,0	2,12%
saber					0,0	0,00%
Synopsis	1,0				1,0	0,53%
Synthese					0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0		6,0	1,0	10,0	5,29%
Betriebliche Standardsoftw: insgesamt			5,0	1,0	6,0	3,17%
Betriebliche Standard ohne Präz.				1,0	1,0	0,53%
Sap			5,0		5,0	2,65%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Dokumentenman.-sc ohne Präz.			1,0		1,0	0,53%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt					0,0	0,00%
Techn. Berechnungs ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathcad					0,0	0,00%
Digitale Simulationstools insgesamt	3,0				3,0	1,59%
Digitale Simulation ohne Präz.	2,0				2,0	1,06%
Modelsim	1,0				1,0	0,53%
IDEAS					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben		48,0	3,0	17,0	0,0	68,0	44,16%
EDV-Standardprogramme insgesamt		13,0		14,0	4,0	31,0	20,13%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.				3,0	1,0	4,0	2,60%
Windows/DOS				3,0		3,0	1,95%
MS Project					2,0	2,0	1,30%
Office insgesamt		13,0		11,0	3,0	27,0	17,53%
Office ohne Präzis.		13,0		7,0	1,0	21,0	13,64%
Word				1,0	2,0	3,0	1,95%
Excel				4,0	2,0	6,0	3,90%
Access						0,0	0,00%
Graph. Standardsoftware insgesamt						0,0	0,00%
Graphische Standardsoftware ohne Präzis.						0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Sql						0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt		14,0		4,0		18,0	11,69%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.		4,0				4,0	2,60%
Autocad				4,0		4,0	2,60%
Unigraphics		1,0				1,0	0,65%
EI-Cad						0,0	0,00%
Orcad		1,0				1,0	0,65%
Eagle		5,0				5,0	3,25%
CADSTAR		2,0				2,0	1,30%
ViewDraw		1,0				1,0	0,65%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt		3,0		8,0	2,0	13,0	8,44%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.				8,0	2,0	10,0	6,49%
Schnittstellenkenntnisse		2,0				2,0	1,30%
Netzwerkprotokolle insgesamt		1,0				1,0	0,65%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.		1,0				1,0	0,65%
Netzwerkkomponenten insgesamt						0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Ethernet						0,0	0,00%
WLAN						0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt		9,0		5,0	1,0	15,0	9,74%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.		1,0				1,0	0,65%
Windows				5,0	1,0	6,0	3,90%
Unix		3,0				3,0	1,95%
Linux		5,0				5,0	3,25%
RTOS		2,0				2,0	1,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
Softwareentwicklungskenntn insgesamt	58,0		2,0		60,0	38,96%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.	6,0		2,0		8,0	5,19%
Programmiersprachenkennt insgesamt	30,0				30,0	19,48%
Programmiersprache ohne Präzis.					0,0	0,00%
Assembler	8,0				8,0	5,19%
Microcontrol	8,0				8,0	5,19%
DSP-Prog.	2,0				2,0	1,30%
C	18,0				18,0	11,69%
C++	9,0				9,0	5,84%
Visual Basic	5,0				5,0	3,25%
Visual C	2,0				2,0	1,30%
Visual C++	1,0				1,0	0,65%
java					0,0	0,00%
Perl					0,0	0,00%
Skill					0,0	0,00%
Delphi					0,0	0,00%
Shell					0,0	0,00%
VBA	3,0				3,0	1,95%
pure data	2,0				2,0	1,30%
Softwareentwicklungstools insgesamt					0,0	0,00%
Softwareentwicklung ohne Präzis.					0,0	0,00%
TCL					0,0	0,00%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt	30,0				30,0	19,48%
Entwicklungstoolken ohne Präzis.	3,0				3,0	1,95%
Cadence	12,0				12,0	7,79%
Mentor Grap	2,0				2,0	1,30%
PADS	1,0				1,0	0,65%
LabView	2,0				2,0	1,30%
Matlab	5,0				5,0	3,25%
Spice	11,0				11,0	7,14%
ADS	1,0				1,0	0,65%
Statemachine					0,0	0,00%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	13,0				13,0	8,44%
Hardwarebeschreibung ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%
VHDL	12,0				12,0	7,79%
Verilog	6,0				6,0	3,90%
saber	2,0				2,0	1,30%
Synopsis					0,0	0,00%
Synthese	1,0				1,0	0,65%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0		3,0		6,0	3,90%
Betriebliche Standardsoftw: insgesamt			3,0		3,0	1,95%
Betriebliche Standard ohne Präz.					0,0	0,00%
Sap			3,0		3,0	1,95%
Dokumentenmanagementsc insgesamt					0,0	0,00%
Dokumentenman.-sc ohne Präz.					0,0	0,00%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	2,0				2,0	1,30%
Techn. Berechnungs ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathcad	2,0				2,0	1,30%
Digitale Simulationstools insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Digitale Simulation ohne Präz.					0,0	0,00%
Modelsim					0,0	0,00%
IDEAS	1,0				1,0	0,65%

2.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben	38,0	5,0	25,0	3,0	71,0	37,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse					0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0		4,0		5,0	2,65%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt			4,0		4,0	2,12%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Feinmechanik			2,0		2,0	1,06%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.					0,0	0,00%
Schaltschrankbau	1,0				1,0	0,53%
Elektromechanikkenntnisse					0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	96,0	3,0	12,0	2,0	113,0	59,79%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		7,0		8,0	4,23%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	4,0				4,0	2,12%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.					0,0	0,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Mechanik	3,0				3,0	1,59%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Kunststofftechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Spritzgußtechnik	1,0				1,0	0,53%
Chemiekenntnisse insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	2,0	1,0			3,0	1,59%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0			2,0	1,06%
Elektromechanik	1,0				1,0	0,53%
Automatisierungstechnik insgesamt	23,0		1,0		24,0	12,70%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse	1,0				1,0	0,53%
Steuerungstechnik	5,0				5,0	2,65%
Fahrzeug-Steuergeräte					0,0	0,00%
Sensorik	2,0				2,0	1,06%
Aktuatronik	1,0				1,0	0,53%
Meßtechnik insgesamt	16,0		1,0		17,0	8,99%
Meßtechnik ohne Präzis.	4,0		1,0		5,0	2,65%
elektronische Meßtechnik	12,0				12,0	6,35%
optische Meßtechnik					0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt		88,0	3,0	4,0	1,0	96,0	50,79%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.		4,0		2,0	1,0	7,0	3,70%
Hochfrequenztechnik		13,0				13,0	6,88%
Leistungselektronik						0,0	0,00%
Analogtechnik		32,0				32,0	16,93%
Digitaltechnik		35,0				35,0	18,52%
Microprozessor/-controller		16,0				16,0	8,47%
Bussysteme		1,0				1,0	0,53%
Halbleitertechnologie		14,0				14,0	7,41%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0				11,0	5,82%
System in Package		1,0				1,0	0,53%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		15,0				15,0	7,94%
ASIC		2,0				2,0	1,06%
Elektronische Bauteilkenntnisse		4,0				4,0	2,12%
Speichertechnologie		3,0				3,0	1,59%
Audio-/Videotechnik			3,0			3,0	1,59%
Fahrzeugelektronikkenntnisse						0,0	0,00%
Avionik		1,0				1,0	0,53%
(Computer-)Hardwarekenntnisse				1,0		1,0	0,53%
Produktkenntn. Computerperipheriegerät		1,0		1,0		2,0	1,06%
Powermanagement		5,0				5,0	2,65%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		53,0				53,0	28,04%
Schaltungssimulation		8,0				8,0	4,23%
Schaltungstest		8,0				8,0	4,23%
Testautomatisierung Elektronik		8,0				8,0	4,23%
automatische Testsysteme		6,0				6,0	3,17%
EMV-Kenntnisse		6,0				6,0	3,17%
ESD-Kenntnisse						0,0	0,00%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware		2,0				2,0	1,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik		1,0				1,0	0,53%
Fertigungstechnologien Elektronikindustri		1,0				1,0	0,53%
Lesen von Elektronik-Schaltplänen						0,0	0,00%
Contactless Systems		3,0				3,0	1,59%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		2,0				2,0	1,06%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.						0,0	0,00%
(Betriebs-)Funkkenntnisse						0,0	0,00%
TETRA						0,0	0,00%
Telephon-Anlagen						0,0	0,00%
Bluetooth		1,0				1,0	0,53%
Datenübertragungskenntni: insgesamt		2,0				2,0	1,06%
Datenübertragungsken ohne Präzis.						0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik		1,0				1,0	0,53%
Modulationstechniken		1,0				1,0	0,53%
Festnetztelephonie insgesamt						0,0	0,00%
Festnetztelephonie ohne Präzis.						0,0	0,00%
ISDN						0,0	0,00%
POTS						0,0	0,00%
ADSL						0,0	0,00%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt						0,0	0,00%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt						0,0	0,00%
GSM-Technologie ohne Präzis.						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt	1,0			2,0	3,0	1,59%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Produktkenntnisse Medizintechnik				2,0	2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt	2,0				2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.					0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0				1,0	0,53%
Fertigungsüberleitung	1,0				1,0	0,53%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0			1,0	3,0	1,59%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Meß-/Prüfmittel	1,0			1,0	2,0	1,06%
Qualitätssicherungskenntnisse					0,0	0,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	6,0			1,0	7,0	3,70%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	6,0				6,0	3,17%
CMMi/SPICE					0,0	0,00%
Projektentwicklungskennntnisse				1,0	1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unterhalt insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Animation/Unte ohne Präzis.					0,0	0,00%
spielt ein Instrument		1,0			1,0	0,53%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	6,0		1,0		7,0	3,70%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	5,0				5,0	2,65%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Statistikkenntnisse	4,0				4,0	2,12%
Worst-case-Berechnungen	1,0				1,0	0,53%
Physikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0		2,0	1,06%
Physikkenntnisse ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Halbleiterphysik	1,0				1,0	0,53%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	5,0			3,0	8,0	4,23%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.				1,0	1,0	0,53%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung				1,0	1,0	0,53%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Normen über Medizintechnikgeräte	2,0			1,0	3,0	1,59%
elektrotechnische Normen	2,0				2,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	3,0			1,0	4,0	2,12%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche				1,0	1,0	0,53%
Kenntnisse der Gesundheitsbranche					0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	9,0			2,0	11,0	5,82%

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben	21,0	2,0	20,0	4,0	47,0	30,52%
nicht spezifizierte Kenntnisse			2,0		2,0	1,30%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			2,0		2,0	1,30%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt			2,0		2,0	1,30%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.			1,0		1,0	0,65%
Feinmechanik			1,0		1,0	0,65%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt			1,0		1,0	0,65%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.					0,0	0,00%
Schaltschrankbau					0,0	0,00%
Elektromechanikkenntnisse			1,0		1,0	0,65%
technische Kenntnisse insgesamt	90,0	1,0	8,0	1,0	100,0	64,94%
technische Kenntnisse ohne Präzis.			3,0		3,0	1,95%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.					0,0	0,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)					0,0	0,00%
Kenntnisse der Mechanik					0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt					0,0	0,00%
Kunststofftechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Spritzgußtechnik					0,0	0,00%
Chemiekenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0		2,0	1,30%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0		2,0	1,30%
Elektromechanik					0,0	0,00%
Automatisierungstechnik insgesamt	28,0		3,0		31,0	20,13%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse					0,0	0,00%
Steuerungstechnik					0,0	0,00%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0				1,0	0,65%
Sensorik	3,0				3,0	1,95%
Aktuatronik	1,0				1,0	0,65%
Meßtechnik insgesamt	23,0		3,0		26,0	16,88%
Meßtechnik ohne Präzis.	4,0		3,0		7,0	4,55%
elektronische Meßtechnik	19,0				19,0	12,34%
optische Meßtechnik	1,0				1,0	0,65%
Regeltechnik insgesamt	1,0				1,0	0,65%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0				1,0	0,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt		81,0	1,0	4,0	1,0	87,0	56,49%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.		3,0		2,0		5,0	3,25%
Hochfrequenztechnik		10,0				10,0	6,49%
Leistungselektronik		1,0				1,0	0,65%
Analogtechnik		26,0				26,0	16,88%
Digitaltechnik		30,0				30,0	19,48%
Microprozessor/-controller		14,0				14,0	9,09%
Bussysteme		8,0				8,0	5,19%
Halbleitertechnologie		9,0				9,0	5,84%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0				11,0	7,14%
System in Package						0,0	0,00%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		7,0				7,0	4,55%
ASIC		3,0				3,0	1,95%
Elektronische Bauteilkenntnisse		2,0				2,0	1,30%
Speichertechnologie						0,0	0,00%
Audio-/Videotechnik		5,0	1,0			6,0	3,90%
Fahrzeugelektronikkenntnisse		2,0				2,0	1,30%
Avionik		1,0				1,0	0,65%
(Computer-)Hardwarekenntnisse		2,0			1,0	3,0	1,95%
Produktkenntn. Computerperipheriegeräte						0,0	0,00%
Powermanagement		4,0				4,0	2,60%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		52,0				52,0	33,77%
Schaltungssimulation		8,0				8,0	5,19%
Schaltungstest		12,0				12,0	7,79%
Testautomatisierung Elektronik		10,0				10,0	6,49%
automatische Testsysteme						0,0	0,00%
EMV-Kenntnisse		11,0				11,0	7,14%
ESD-Kenntnisse		1,0				1,0	0,65%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware		2,0				2,0	1,30%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik				2,0		2,0	1,30%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie						0,0	0,00%
Lesen von Elektronik-Schaltplänen				2,0		2,0	1,30%
Contactless Systems						0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		3,0	1,0			4,0	2,60%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.						0,0	0,00%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		1,0				1,0	0,65%
TETRA		1,0				1,0	0,65%
Telephon-Anlagen			1,0			1,0	0,65%
Bluetooth						0,0	0,00%
Datenübertragungskenntn: insgesamt		1,0				1,0	0,65%
Datenübertragungsken ohne Präzis.						0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik						0,0	0,00%
Modulationstechniken		1,0				1,0	0,65%
Festnetztelephonie insgesamt		2,0				2,0	1,30%
Festnetztelephonie ohne Präzis.						0,0	0,00%
ISDN		2,0				2,0	1,30%
POTS		2,0				2,0	1,30%
ADSL		2,0				2,0	1,30%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt		1,0				1,0	0,65%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt		1,0				1,0	0,65%
GSM-Technologie ohne Präzis.		1,0				1,0	0,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt				1,0	1,0	0,65%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.				1,0	1,0	0,65%
Produktkenntnisse Medizintechnik					0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt					0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.					0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse					0,0	0,00%
Fertigungsüberleitung					0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	6,0				6,0	3,90%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.					0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel					0,0	0,00%
Qualitätssicherungskenntnisse	6,0				6,0	3,90%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	6,0		3,0		9,0	5,84%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.			3,0		3,0	1,95%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	4,0				4,0	2,60%
CMMi/SPICE	2,0				2,0	1,30%
Projektentwicklungskennntnisse					0,0	0,00%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe insgesamt					0,0	0,00%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unterhalt insgesamt					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unte ohne Präzis.					0,0	0,00%
spielt ein Instrument					0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	7,0				7,0	4,55%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	7,0				7,0	4,55%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	2,0				2,0	1,30%
Statistikkenntnisse	3,0				3,0	1,95%
Worst-case-Berechnungen	2,0				2,0	1,30%
Physikkenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Halbleiterphysik					0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	2,0				2,0	1,30%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung					0,0	0,00%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Normen über Medizintechnikgeräte					0,0	0,00%
elektrotechnische Normen	2,0				2,0	1,30%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt				1,0	1,0	0,65%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnisse der Automobilbranche					0,0	0,00%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte					0,0	0,00%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche					0,0	0,00%
Kenntnisse der Gesundheitsbranche				1,0	1,0	0,65%
Projektmanagementkenntnisse	6,0			1,0	7,0	4,55%

2.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		28,0	6,0	30,0	5,0	69,0	36,51%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
	ohne Präzisierung						
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Englisch	insgesamt	106,0	3,0	9,0	2,0	120,0	63,49%
	sehr gut	35,0			1,0	36,0	19,05%
	gut	71,0	3,0	7,0	1,0	82,0	43,39%
	etwas			2,0		2,0	1,06%
Französisch	insgesamt	1,0			1,0	2,0	1,06%
	sehr gut				1,0	1,0	0,53%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Deutsch	insgesamt	35,0	1,0	2,0	1,0	39,0	20,63%
	sehr gut	12,0	1,0			13,0	6,88%
	gut	15,0				15,0	7,94%
	etwas	8,0		2,0	1,0	11,0	5,82%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
keine Angaben		29,0	2,0	24,0	1,0	56,0	36,36%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt		1,0		1,0	2,0	1,30%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut		1,0			1,0	0,65%
	etwas				1,0	1,0	0,65%
Englisch	insgesamt	83,0		9,0	5,0	97,0	62,99%
	sehr gut	26,0		1,0	2,0	29,0	18,83%
	gut	57,0		5,0	2,0	64,0	41,56%
	etwas			3,0	1,0	4,0	2,60%
Französisch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	13,0		2,0		15,0	9,74%
	sehr gut	4,0		2,0		6,0	3,90%
	gut	5,0				5,0	3,25%
	etwas	4,0				4,0	2,60%

2.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%	
keine Angaben	33,0	1,0	3,0	2,0	39,0	20,63%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	76,0	4,0	20,0	5,0	105,0	55,56%
	soziale Kompetenz					0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	70,0	4,0	10,0	4,0	88,0	46,56%
	gutes Auftreten	3,0		6,0		9,0	4,76%
	gepflegtes Äußeres					0,0	0,00%
	gute Umgangsformen			3,0		3,0	1,59%
	Führungsqualitäten	3,0				3,0	1,59%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0	0,53%
	Einfühlungsvermögen		1,0			1,0	0,53%
	Konfliktfähigkeit	1,0				1,0	0,53%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0		2,0		3,0	1,59%
	Kontaktfreudigkeit	3,0		2,0		5,0	2,65%
	Kooperationsbereitschaft	1,0				1,0	0,53%
	interkulturelle Kompetenz				1,0	1,0	0,53%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	46,0		2,0	1,0	49,0	25,93%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	45,0		2,0	1,0	48,0	25,40%
	Präsentationsfähigkeit	1,0				1,0	0,53%
	schriftspachl. Kompetenz	8,0				8,0	4,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	79,0	7,0	31,0	5,0	122,0	64,55%
	Einsatzbereitschaft	26,0	4,0	19,0	1,0	50,0	26,46%
	Selbständigkeit	27,0	1,0	17,0	2,0	47,0	24,87%
	Flexibilität	26,0	4,0	12,0	2,0	44,0	23,28%
	Unternehm. Denken	4,0		1,0	1,0	6,0	3,17%
	Ehrgeiz (Ambition)	3,0	1,0	2,0		6,0	3,17%
	Dynamik					0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	7,0		5,0	3,0	15,0	7,94%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	12,0		5,0	1,0	18,0	9,52%
	Kundenorientierung	6,0		9,0	2,0	17,0	8,99%
	Beharrlichkeit	5,0		1,0		6,0	3,17%
	Sorgfalt	8,0		1,0		9,0	4,76%
	Genauigkeit	3,0		2,0	1,0	6,0	3,17%
	Begeisterungsfähigkeit	20,0				20,0	10,58%
	Freundlichkeit					0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit	4,0		1,0		5,0	2,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	50,0	3,0	15,0	1,0	69,0	36,51%
	Innovatives Denken	4,0			1,0	5,0	2,65%
	Analytisches Denken	23,0		3,0		26,0	13,76%
	Ganzheitliches Denken	2,0				2,0	1,06%
	Umsicht			2,0		2,0	1,06%
	Problemlösefähigkeit	14,0		2,0		16,0	8,47%
	Schnelle Auffassungsabw.	1,0		1,0		2,0	1,06%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent			5,0		5,0	2,65%
	Aufmerksamkeit		2,0			2,0	1,06%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise	10,0		1,0		11,0	5,82%
	Lernbereitschaft	15,0	3,0	2,0	1,0	21,0	11,11%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	21,0		1,0		22,0	11,64%
	Entscheidungsfähigkeit					0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0	1,0	0,53%
	Neugierde					0,0	0,00%
	Entwicklungspotential					0,0	0,00%
	Multitaskingfähigkeit	1,0				1,0	0,53%
körperl. u. psych. Voraussetzungen	insgesamt	9,0			2,0	11,0	5,82%
	Belastbarkeit	4,0			2,0	6,0	3,17%
	Stressstabilität	5,0				5,0	2,65%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	19,0	1,0	5,0	1,0	26,0	13,76%
	Organisationstalent	4,0			1,0	5,0	2,65%
	Kreativität	13,0		2,0		15,0	7,94%
	Musikalität		1,0			1,0	0,53%
	Verhandlungsgeschick	2,0				2,0	1,06%
	pädagogisches Talent					0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick	1,0		3,0		4,0	2,12%

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%	
keine Angaben	27,0	2,0	9,0	1,0	39,0	25,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	65,0	1,0	22,0	4,0	92,0	59,74%
	soziale Kompetenz	1,0			2,0	3,0	1,95%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	58,0		12,0	2,0	72,0	46,75%
	gutes Auftreten	8,0		6,0	1,0	15,0	9,74%
	gepflegtes Äußeres		1,0	2,0		3,0	1,95%
	gute Umgangsformen				1,0	1,0	0,65%
	Führungsqualitäten	5,0			1,0	6,0	3,90%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0	0,65%
	Einfühlungsvermögen					0,0	0,00%
	Konfliktfähigkeit	1,0				1,0	0,65%
	Freude am Umgang mit Menschen	3,0		1,0		4,0	2,60%
	Kontaktfreudigkeit			6,0	1,0	7,0	4,55%
	Kooperationsbereitschaft	4,0				4,0	2,60%
	interkulturelle Kompetenz	1,0			1,0	2,0	1,30%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	28,0		11,0		39,0	25,32%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	26,0		11,0		37,0	24,03%
	Präsentationsfähigkeit					0,0	0,00%
	schriftspachl. Kompetenz	2,0				2,0	1,30%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	63,0	1,0	22,0	4,0	90,0	58,44%
	Einsatzbereitschaft	22,0	1,0	8,0	1,0	32,0	20,78%
	Selbständigkeit	25,0		9,0	2,0	36,0	23,38%
	Flexibilität	21,0	1,0	7,0	2,0	31,0	20,13%
	Unternehm. Denken	3,0		1,0		4,0	2,60%
	Ehrgeiz (Ambition)	5,0	1,0			6,0	3,90%
	Dynamik				1,0	1,0	0,65%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	19,0	1,0	2,0		22,0	14,29%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	5,0		11,0	4,0	20,0	12,99%
	Kundenorientierung	5,0		6,0	1,0	12,0	7,79%
	Beharrlichkeit	2,0				2,0	1,30%
	Sorgfalt	6,0		3,0	1,0	10,0	6,49%
	Genauigkeit	20,0		2,0	1,0	23,0	14,94%
	Begeisterungsfähigkeit					0,0	0,00%
	Freundlichkeit			1,0	1,0	2,0	1,30%
	Aufgeschlossenheit	1,0		1,0		2,0	1,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	vt	kt	mt	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	3,0	33,0	6,0	154,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	50,0		12,0	4,0	66,0	42,86%
	Innovatives Denken	5,0				5,0	3,25%
	Analytisches Denken	12,0		3,0		15,0	9,74%
	Ganzheitliches Denken	1,0		2,0		3,0	1,95%
	Umsicht					0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit	4,0			2,0	6,0	3,90%
	Schnelle Auffassungsgabe				1,0	1,0	0,65%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent			1,0		1,0	0,65%
	Aufmerksamkeit					0,0	0,00%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise	16,0			2,0	18,0	11,69%
	Lernbereitschaft	17,0		4,0	1,0	22,0	14,29%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	14,0		3,0		17,0	11,04%
	Entscheidungsfähigkeit				1,0	1,0	0,65%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0	2,0	1,30%
	Neugierde	1,0		1,0		2,0	1,30%
	Entwicklungspotential	2,0				2,0	1,30%
	Multitaskingfähigkeit					0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	31,0		5,0	2,0	38,0	24,68%
	Belastbarkeit	25,0		5,0	1,0	31,0	20,13%
	Stressstabilität	6,0			1,0	7,0	4,55%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	15,0		3,0		18,0	11,69%
	Organisationstalent	1,0		1,0		2,0	1,30%
	Kreativität	6,0		1,0		7,0	4,55%
	Musikalität					0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick	7,0				7,0	4,55%
	pädagogisches Talent	1,0				1,0	0,65%
	handwerkliches Geschick			1,0		1,0	0,65%

2.2.A Qualifikationsprofil - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik		ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		154,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		11,0	7,14%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		36,0	23,38%
keine Angaben - Computerkenntnisse		68,0	44,16%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		47,0	30,52%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		56,0	36,36%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		39,0	25,32%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	102,0	66,23%
Englisch	insgesamt	97,0	62,99%
Universität	insgesamt	75,0	48,70%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		72,0	46,75%
höhere Schule	insgesamt	67,0	43,51%
HTL	insgesamt	67,0	43,51%
FH/Akademie	insgesamt	64,0	41,56%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		52,0	33,77%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	47,0	30,52%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	39,0	25,32%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		37,0	24,03%
Selbständigkeit		36,0	23,38%
Einsatzbereitschaft		32,0	20,78%
Flexibilität		31,0	20,13%
Belastbarkeit		31,0	20,13%
Digitaltechnik		30,0	19,48%
Analogtechnik		26,0	16,88%
Lehrabschluss	insgesamt	24,0	15,58%
Genauigkeit		23,0	14,94%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		22,0	14,29%
Lernbereitschaft		22,0	14,29%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	21,0	13,64%
Office	ohne Präzis.	21,0	13,64%
Reisebereitschaft (Mobilität)		20,0	12,99%
elektronische Meßtechnik		19,0	12,34%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	18,0	11,69%
C		18,0	11,69%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		18,0	11,69%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		17,0	11,04%
gutes Auftreten		15,0	9,74%
Analytisches Denken		15,0	9,74%
Microprozessor/-controller		14,0	9,09%
Führerschein	Klasse B	13,0	8,44%
Cadence		12,0	7,79%
VHDL		12,0	7,79%
Schaltungstest		12,0	7,79%
Kundenorientierung		12,0	7,79%
Spice		11,0	7,14%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0	7,14%
EMV-Kenntnisse		11,0	7,14%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	6,49%
Hochfrequenztechnik		10,0	6,49%
Testautomatisierung Elektronik		10,0	6,49%
Sorgfalt		10,0	6,49%
auch ohne Praxis		9,0	5,84%
C++		9,0	5,84%
Halbleitertechnologie		9,0	5,84%
Softwareentwicklungkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	5,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	154,0	100,00%
Assembler	8,0	5,19%
Microcontrollerprogrammierung	8,0	5,19%
Bussysteme	8,0	5,19%
Schaltungssimulation	8,0	5,19%
Mittelschule insgesamt	7,0	4,55%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	7,0	4,55%
Meßtechnik ohne Präzis.	7,0	4,55%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)	7,0	4,55%
Projektmanagementkenntnisse	7,0	4,55%
Kontaktfreudigkeit	7,0	4,55%
Streßstabilität	7,0	4,55%
Kreativität	7,0	4,55%
Verhandlungsgeschick	7,0	4,55%
Projektmanagementenerfahrung	6,0	3,90%
Excel	6,0	3,90%
Windows	6,0	3,90%
Verilog	6,0	3,90%
Audio-/Videotechnik	6,0	3,90%
Qualitätssicherungskennnisse	6,0	3,90%
Deutsch sehr gut	6,0	3,90%
Führungsqualitäten	6,0	3,90%
Ehrgeiz (Ambition)	6,0	3,90%
Problemlösefähigkeit	6,0	3,90%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	5,0	3,25%
Eagle	5,0	3,25%
Linux	5,0	3,25%
Visual Basic	5,0	3,25%
Matlab	5,0	3,25%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	5,0	3,25%
Deutsch gut	5,0	3,25%
Innovatives Denken	5,0	3,25%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	4,0	2,60%
CAD-Kennnisse ohne Präzis.	4,0	2,60%
Autocad	4,0	2,60%
Powermanagement	4,0	2,60%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	4,0	2,60%
Deutsch etwas	4,0	2,60%
Freude am Umgang mit Menschen	4,0	2,60%
Kooperationsbereitschaft	4,0	2,60%
unternehmerisches Denken	4,0	2,60%
Windows/DOS	3,0	1,95%
Word	3,0	1,95%
Unix	3,0	1,95%
VBA	3,0	1,95%
Entwicklungstoolkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,95%
SAP	3,0	1,95%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,95%
Sensorik	3,0	1,95%
ASIC	3,0	1,95%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	3,0	1,95%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,95%
Statistikkenntnisse	3,0	1,95%
soziale Kompetenz	3,0	1,95%
gepflegtes Äußeres	3,0	1,95%
Ganzheitliches Denken	3,0	1,95%
Weiterbildung im Bereich Sicherheitstechnik	2,0	1,30%
Führungserfahrung	2,0	1,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	154,0	100,00%
MS Project	2,0	1,30%
CADSTAR	2,0	1,30%
Schnittstellenkenntnisse	2,0	1,30%
RTOS	2,0	1,30%
DSP-Programmierung	2,0	1,30%
Visual C	2,0	1,30%
pure data	2,0	1,30%
Mentor Graphics	2,0	1,30%
LabView	2,0	1,30%
saber	2,0	1,30%
Mathcad	2,0	1,30%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	1,30%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,30%
Elektronische Bauteilkenntnisse	2,0	1,30%
Fahrzeugelektronikkenntnisse	2,0	1,30%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware	2,0	1,30%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	2,0	1,30%
Lesen von Elektronik-Schaltplänen	2,0	1,30%
ISDN	2,0	1,30%
POTS	2,0	1,30%
ADSL	2,0	1,30%
CMMi/SPICE	2,0	1,30%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,30%
Worst-case-Berechnungen	2,0	1,30%
elektrotechnische Normen	2,0	1,30%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	2,0	1,30%
interkulturelle Kompetenz	2,0	1,30%
schriftsprachliche Kompetenz	2,0	1,30%
Beharrlichkeit	2,0	1,30%
Freundlichkeit	2,0	1,30%
Aufgeschlossenheit	2,0	1,30%
vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	1,30%
Neugierde	2,0	1,30%
Entwicklungspotential	2,0	1,30%
Organisationstalent	2,0	1,30%
Meisterprüfung	1,0	0,65%
Medizintechnik-Weiterbildung	1,0	0,65%
Strahlenschutz-Ausbildung	1,0	0,65%
Unigraphics	1,0	0,65%
Orcad	1,0	0,65%
ViewDraw	1,0	0,65%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.	1,0	0,65%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,65%
Visual C++	1,0	0,65%
PADS	1,0	0,65%
ADS	1,0	0,65%
Hardwarebeschreibungssprachen ohne Präzis.	1,0	0,65%
Synthese	1,0	0,65%
IDEAS	1,0	0,65%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,65%
Feinmechanik	1,0	0,65%
Elektromechanikkenntnisse	1,0	0,65%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0	0,65%
Aktuatronik	1,0	0,65%
optische Meßtechnik	1,0	0,65%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,65%
Leistungselektronik	1,0	0,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	ΣEI	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	154,0	100,00%
Avionik	1,0	0,65%
ESD-Kenntnisse	1,0	0,65%
(Betriebs-)Funkkenntnisse	1,0	0,65%
TETRA	1,0	0,65%
Telephon-Anlagen	1,0	0,65%
Modulationstechniken	1,0	0,65%
GSM-Technologie	ohne Präzis.	1,0 0,65%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,65%
Kenntnisse der Gesundheitsbranche	1,0	0,65%
gute Umgangsformen	1,0	0,65%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,65%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,65%
Dynamik	1,0	0,65%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	0,65%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	0,65%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	0,65%
pädagogisches Talent	1,0	0,65%
handwerkliches Geschick	1,0	0,65%

2.2.a Qualifikationsprofil - Beruf Hardware-EntwicklerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Hardware-EntwicklerIn		he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen		112,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		7,0	6,25%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		20,0	17,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		48,0	42,86%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		21,0	18,75%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		29,0	25,89%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		27,0	24,11%
Englisch	insgesamt	83,0	74,11%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	79,0	70,54%
Universität	insgesamt	73,0	65,18%
FH/Akademie	insgesamt	61,0	54,46%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		58,0	51,79%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		52,0	46,43%
höhere Schule	insgesamt	47,0	41,96%
HTL	insgesamt	47,0	41,96%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	35,0	31,25%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	30,0	26,79%
Digitaltechnik		30,0	26,79%
Analogtechnik		26,0	23,21%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		26,0	23,21%
Selbständigkeit		25,0	22,32%
Belastbarkeit		25,0	22,32%
Einsatzbereitschaft		22,0	19,64%
Flexibilität		21,0	18,75%
Genauigkeit		20,0	17,86%
elektronische Meßtechnik		19,0	16,96%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		19,0	16,96%
C		18,0	16,07%
Lernbereitschaft		17,0	15,18%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	16,0	14,29%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		16,0	14,29%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	15,0	13,39%
Microprozessor/-controller		14,0	12,50%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		14,0	12,50%
Office	ohne Präzis.	13,0	11,61%
Cadence		12,0	10,71%
VHDL		12,0	10,71%
Schaltungstest		12,0	10,71%
Analytisches Denken		12,0	10,71%
Spice		11,0	9,82%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0	9,82%
EMV-Kenntnisse		11,0	9,82%
Hochfrequenztechnik		10,0	8,93%
Testautomatisierung Elektronik		10,0	8,93%
C++		9,0	8,04%
Halbleitertechnologie		9,0	8,04%
Assembler		8,0	7,14%
Microcontrollerprogrammierung		8,0	7,14%
Bussysteme		8,0	7,14%
Schaltungssimulation		8,0	7,14%
gutes Auftreten		8,0	7,14%
auch ohne Praxis		7,0	6,25%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		7,0	6,25%
Verhandlungsgeschick		7,0	6,25%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	5,36%
Softwareentwicklungskennntnisse	ohne Präzis.	6,0	5,36%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Hardware-EntwicklerIn	he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	100,00%
Verilog	6,0	5,36%
Qualitätssicherungskennnisse	6,0	5,36%
Projektmanagementkennnisse	6,0	5,36%
Sorgfalt	6,0	5,36%
Streßstabilität	6,0	5,36%
Kreativität	6,0	5,36%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	5,0
Projektmanagementenerfahrung		5,0
Eagle		5,0
Linux		5,0
Visual Basic		5,0
Matlab		5,0
Audio-/Videotechnik		5,0
Deutsch	gut	5,0
Führungsqualitäten		5,0
Ehrgeiz (Ambition)		5,0
Reisebereitschaft (Mobilität)		5,0
Kundenorientierung		5,0
Innovatives Denken		5,0
CAD-Kennnisse	ohne Präzis.	4,0
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0
Powermanagement		4,0
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		4,0
Deutsch	sehr gut	4,0
Deutsch	etwas	4,0
Kooperationsbereitschaft		4,0
Problemlösefähigkeit		4,0
Unix		3,0
VBA		3,0
Entwicklungstoolkennnisse	ohne Präzis.	3,0
Sensorik		3,0
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0
ASIC		3,0
Statistikkenntnisse		3,0
Freude am Umgang mit Menschen		3,0
unternehmerisches Denken		3,0
Führerschein	Klasse B	2,0
Führungserfahrung		2,0
CADSTAR		2,0
Schnittstellenkenntnisse		2,0
RTOS		2,0
DSP-Programmierung		2,0
Visual C		2,0
pure data		2,0
Mentor Graphics		2,0
LabView		2,0
saber		2,0
Mathcad		2,0
Elektronische Bauteilkenntnisse		2,0
Fahrzeugelektronikkenntnisse		2,0
(Computer-)Hardwarekenntnisse		2,0
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware		2,0
ISDN		2,0
POTS		2,0
ADSL		2,0
CMMi/SPICE		2,0
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Hardware-EntwicklerIn	he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen	112,0	100,00%
Worst-case-Berechnungen	2,0	1,79%
elektrotechnische Normen	2,0	1,79%
schriftspachliche Kompetenz	2,0	1,79%
Beharrlichkeit	2,0	1,79%
Entwicklungspotential	2,0	1,79%
Lehrabschluss	insgesamt 1,0	0,89%
Mittelschule	insgesamt 1,0	0,89%
Unigraphics	1,0	0,89%
Orcad	1,0	0,89%
ViewDraw	1,0	0,89%
Netzwerkprotokolle	ohne Präzis. 1,0	0,89%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,89%
Visual C++	1,0	0,89%
PADS	1,0	0,89%
ADS	1,0	0,89%
Hardwarebeschreibungssprachen	ohne Präzis. 1,0	0,89%
Synthese	1,0	0,89%
IDEAS	1,0	0,89%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,89%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0	0,89%
Aktuatronik	1,0	0,89%
optische Meßtechnik	1,0	0,89%
Regeltechnik	ohne Präzis. 1,0	0,89%
Leistungselektronik	1,0	0,89%
Avionik	1,0	0,89%
ESD-Kenntnisse	1,0	0,89%
(Betriebs-)Funkkenntnisse	1,0	0,89%
TETRA	1,0	0,89%
Modulationstechniken	1,0	0,89%
GSM-Technologie	ohne Präzis. 1,0	0,89%
soziale Kompetenz	1,0	0,89%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,89%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,89%
interkulturelle Kompetenz	1,0	0,89%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,89%
Ganzheitliches Denken	1,0	0,89%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,89%
Neugierde	1,0	0,89%
Organisationstalent	1,0	0,89%
pädagogisches Talent	1,0	0,89%

2.2.b Qualifikationsprofil - Beruf VeranstaltungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
VeranstaltungstechnikerIn		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		2,0	66,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	66,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	66,67%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	33,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	33,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	33,33%
Audio-/Videotechnik		1,0	33,33%
Telephon-Anlagen		1,0	33,33%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0	33,33%
gepflegtes Äußeres		1,0	33,33%
Einsatzbereitschaft		1,0	33,33%
Flexibilität		1,0	33,33%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	33,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	33,33%

2.2.c Qualifikationsprofil - Beruf KommunikationstechnikerIn für Audio- und Videoelektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Kom.-technikerIn f. Audio- u. Videoelektronik		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		33,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	6,06%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		14,0	42,42%
keine Angaben - Computerkenntnisse		17,0	51,52%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		20,0	60,61%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		24,0	72,73%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		9,0	27,27%
Lehrabschluss	insgesamt	22,0	66,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	16,0	48,48%
höhere Schule	insgesamt	14,0	42,42%
HTL	insgesamt	14,0	42,42%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	36,36%
Führerschein	Klasse B	11,0	33,33%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		11,0	33,33%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	33,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	30,30%
Englisch	insgesamt	9,0	27,27%
Selbständigkeit		9,0	27,27%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	24,24%
Einsatzbereitschaft		8,0	24,24%
Office	ohne Präzis.	7,0	21,21%
Flexibilität		7,0	21,21%
gutes Auftreten		6,0	18,18%
Kontaktfreudigkeit		6,0	18,18%
Kundenorientierung		6,0	18,18%
Mittelschule	insgesamt	5,0	15,15%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	15,15%
Windows		5,0	15,15%
Belastbarkeit		5,0	15,15%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	4,0	12,12%
Excel		4,0	12,12%
Autocad		4,0	12,12%
Lernbereitschaft		4,0	12,12%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0	9,09%
Windows/DOS		3,0	9,09%
SAP		3,0	9,09%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	9,09%
Meßtechnik	ohne Präzis.	3,0	9,09%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	9,09%
Sorgfalt		3,0	9,09%
Analytisches Denken		3,0	9,09%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	9,09%
Weiterbildung im Bereich Sicherheitstechnik		2,0	6,06%
auch ohne Praxis		2,0	6,06%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	6,06%
Softwareentwicklungkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	6,06%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	6,06%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	6,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik		2,0	6,06%
Lesen von Elektronik-Schaltplänen		2,0	6,06%
Deutsch	sehr gut	2,0	6,06%
gepflegtes Äußeres		2,0	6,06%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	6,06%
Genauigkeit		2,0	6,06%
Ganzheitliches Denken		2,0	6,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Kom.-technikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	33,0	100,00%
Meisterprüfung	1,0	3,03%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	1,0	3,03%
Word	1,0	3,03%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,03%
Feinmechanik	1,0	3,03%
Elektromechanikkenntnisse	1,0	3,03%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,03%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	3,03%
unternehmerisches Denken	1,0	3,03%
Freundlichkeit	1,0	3,03%
Aufgeschlossenheit	1,0	3,03%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	3,03%
Neugierde	1,0	3,03%
Organisationstalent	1,0	3,03%
Kreativität	1,0	3,03%
handwerkliches Geschick	1,0	3,03%

2.2.d Qualifikationsprofil - Beruf MedizintechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MedizintechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		4,0	66,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		1,0	16,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	16,67%
höhere Schule	insgesamt	6,0	100,00%
HTL	insgesamt	6,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	100,00%
Englisch	insgesamt	5,0	83,33%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	66,67%
FH/Akademie	insgesamt	3,0	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	50,00%
Universität	insgesamt	2,0	33,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	33,33%
MS Project		2,0	33,33%
Word		2,0	33,33%
Excel		2,0	33,33%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	33,33%
soziale Kompetenz		2,0	33,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	33,33%
Selbständigkeit		2,0	33,33%
Flexibilität		2,0	33,33%
Problemlösefähigkeit		2,0	33,33%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	16,67%
Mittelschule	insgesamt	1,0	16,67%
Medizintechnik-Weiterbildung		1,0	16,67%
Strahlenschutz-Ausbildung		1,0	16,67%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	16,67%
Projektmanagementenerfahrung		1,0	16,67%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Office	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Windows		1,0	16,67%
(Computer-)Hardwarekenntnisse		1,0	16,67%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Kenntnisse der Gesundheitsbranche		1,0	16,67%
Projektmanagementkenntnisse		1,0	16,67%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0	16,67%
gutes Auftreten		1,0	16,67%
gute Umgangsformen		1,0	16,67%
Führungsqualitäten		1,0	16,67%
Kontaktfreudigkeit		1,0	16,67%
interkulturelle Kompetenz		1,0	16,67%
Einsatzbereitschaft		1,0	16,67%
Dynamik		1,0	16,67%
Kundenorientierung		1,0	16,67%
Sorgfalt		1,0	16,67%
Genauigkeit		1,0	16,67%
Freundlichkeit		1,0	16,67%
Schnelle Auffassungsgabe		1,0	16,67%
Lernbereitschaft		1,0	16,67%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	16,67%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	16,67%
Belastbarkeit		1,0	16,67%
Streßstabilität		1,0	16,67%

2.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	1039,5
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	159,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	89,0
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	241,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	19,0
	AutomatisierungstechnikerIn	at	189,0
	SPS-ProgrammiererIn	sp	58,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	284,0

2.3.2 Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	40,0	21,0	91,0	6,0	45,0	8,0	71,0	282,0
	%	25,2%	23,6%	37,7%	31,6%	23,8%	13,8%	25,0%	27,1%
Niederösterreich	n	20,0	7,0	25,0	1,0	29,0	5,0	26,0	113,0
	%	12,6%	7,9%	10,4%	5,3%	15,3%	8,6%	9,2%	10,9%
Oberösterreich	n	22,5	16,0	41,0	1,0	29,0	20,0	35,0	164,5
	%	14,2%	18,0%	17,0%	5,3%	15,3%	34,5%	12,3%	15,8%
Burgenland	n	5,0	3,0	1,0	0,0	1,0	0,0	2,0	12,0
	%	3,1%	3,4%	0,4%	0,0%	0,5%	0,0%	0,7%	1,2%
Steiermark	n	35,0	14,0	35,0	8,0	46,5	10,0	46,0	194,5
	%	22,0%	15,7%	14,5%	42,1%	24,6%	17,2%	16,2%	18,7%
Kärnten	n	5,0	6,0	11,0	0,0	13,0	7,0	13,0	55,0
	%	3,1%	6,7%	4,6%	0,0%	6,9%	12,1%	4,6%	5,3%
Salzburg	n	3,0	5,0	10,0	0,0	7,0	1,0	33,0	59,0
	%	1,9%	5,6%	4,1%	0,0%	3,7%	1,7%	11,6%	5,7%
Tirol	n	4,0	8,0	10,0	1,0	4,0	2,0	7,0	36,0
	%	2,5%	9,0%	4,1%	5,3%	2,1%	3,4%	2,5%	3,5%
Vorarlberg	n	3,5	0,0	3,5	1,0	2,0	2,0	28,0	40,0
	%	2,2%	0,0%	1,4%	5,3%	1,1%	3,4%	9,9%	3,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	18,0	2,0	5,0	0,0	7,5	1,0	15,0	48,5
	%	11,3%	2,2%	2,1%	0,0%	4,0%	1,7%	5,3%	4,7%
Ausland	n	3,0	7,0	9,0	1,0	5,0	2,0	8,0	35,0
	%	1,9%	7,9%	3,7%	5,3%	2,6%	3,4%	2,8%	3,4%

2.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	9,0	3,0	13,0	3,0	21,0	4,0	6,0	59,0
	%	5,7%	3,4%	5,4%	15,8%	11,1%	6,9%	2,1%	5,7%
Jobpilot	n	61,5	39,0	89,5	6,0	63,5	22,5	39,0	321,0
	%	38,7%	43,8%	37,1%	31,6%	33,6%	38,8%	13,7%	30,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	1,0	12,0	4,0	12,0	1,0	4,0	35,0
	%	0,6%	1,1%	5,0%	21,1%	6,3%	1,7%	1,4%	3,4%
Standard	n	2,0	5,0	6,5	0,0	10,0	0,0	2,0	25,5
	%	1,3%	5,6%	2,7%	0,0%	5,3%	0,0%	0,7%	2,5%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	29,0	16,0	54,5	3,0	31,0	4,0	45,0	182,5
	%	18,2%	18,0%	22,6%	15,8%	16,4%	6,9%	15,8%	17,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	5,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	29,0	35,0
	%	3,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	10,2%	3,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	22,0	6,0	22,0	1,0	20,0	6,0	52,0	129,0
	%	13,8%	6,7%	9,1%	5,3%	10,6%	10,3%	18,3%	12,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	4,0	4,0	7,0	0,0	14,5	3,5	12,0	45,0
	%	2,5%	4,5%	2,9%	0,0%	7,7%	6,0%	4,2%	4,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	17,5	11,0	20,0	1,0	7,0	12,0	37,0	105,5
	%	11,0%	12,4%	8,3%	5,3%	3,7%	20,7%	13,0%	10,1%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	1,0	5,0	0,0	6,0	1,0	28,0	42,0
	%	0,6%	1,1%	2,1%	0,0%	3,2%	1,7%	9,9%	4,0%
Tiroler Tageszeitung	n	5,0	3,0	7,0	0,0	1,0	2,0	8,0	26,0
	%	3,1%	3,4%	2,9%	0,0%	0,5%	3,4%	2,8%	2,5%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	4,0	1,0	3,0	2,0	22,0	34,0
	%	1,3%	0,0%	1,7%	5,3%	1,6%	3,4%	7,7%	3,3%

2.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben	38,0	4,0	23,0	2,0	28,0	10,0	108,0	213,0	20,49%
unspez.Q-Niveau insgesamt	13,5	17,5	58,0	1,0	34,0	11,0	51,0	186,0	17,89%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0					8,0	9,0	0,87%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,5	1,0	19,0		6,0	3,0	3,0	34,5	3,32%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung		1,0	10,0					11,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		2,0	2,0		1,0			5,0	0,48%
unspez.Q-Niv. Mechanik					2,0		1,0	3,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Werkstoffkunde			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung		1,0	2,0	1,0	3,0		2,0	9,0	0,87%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	11,0	13,5	25,0		14,0	4,0	26,0	93,5	8,99%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik		6,5	6,0	1,0	18,0	7,0	11,0	49,5	4,76%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik		1,0	12,0	1,0	14,0	6,0	4,0	38,0	3,66%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik			3,0			3,0		6,0	0,58%
unspez.Q-Niv. Leistungselektronik			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		1,0	1,0					2,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik			4,0		1,0		2,0	7,0	0,67%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
Lehrabschluss insgesamt	11,5	21,0	20,0	3,0	12,0	3,0	134,0	204,5	19,67%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	5,0	7,0	2,0	3,0	1,0	7,0	26,0	2,50%
Lehrabschluss InstallateurIn			2,0				11,0	13,0	1,25%
Lehrabschluss ElektrikerIn	3,0	6,0	8,0		1,0		68,0	86,0	8,27%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0				1,0		12,0	14,0	1,35%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,5	2,0	4,0				10,0	17,5	1,68%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn			2,0		1,0		43,0	46,0	4,43%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0	5,0	5,0		3,0		18,0	32,0	3,08%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0	3,0	2,0		2,0	2,0	13,0	23,0	2,21%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss ElektroenergietechnikerIn		1,0					9,0	10,0	0,96%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.		1,0						1,0	0,10%
Lehrabschluss Kommunikationstech.				1,0				1,0	0,10%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss ElektronikerIn		3,0	2,0	1,0	1,0		9,0	16,0	1,54%
Lehrabschluss Maschinenmech.		2,0	1,0		1,0		4,0	8,0	0,77%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss Kälteanlagenstech.							3,0	3,0	0,29%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		2,0			2,0		2,0	6,0	0,58%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn					1,0			1,0	0,10%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich.	4,0							4,0	0,38%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn					1,0			1,0	0,10%
Lehrabschluss Großhandelskaufm.			1,0					1,0	0,10%
Lehrabschluss BuchbinderIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,5	11,0	10,0		2,0		4,0	32,5	3,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Mittelschule insgesamt	16,0	10,0	13,0	3,0	10,0		19,0	71,0	6,83%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule			1,0					1,0	0,10%
Fachschule insgesamt	16,0	10,0	13,0	3,0	10,0		19,0	71,0	6,83%
Fachschule ohne Präzisierung	3,0	4,0	2,0	2,0	2,0		4,0	17,0	1,64%
Fachschule Maschinenbau			3,0		1,0			4,0	0,38%
Fachschule Kunststofftechnik		1,0						1,0	0,10%
Fachschule Elektronik	2,0	1,0	1,0		2,0		1,0	7,0	0,67%
Fachschule Elektrotechnik	12,0	5,0	11,0	1,0	6,0		12,0	47,0	4,52%
Fachschule Telekommunikation		2,0						2,0	0,19%
Fachschule Automatisierungstech.				1,0	4,0		1,0	6,0	0,58%
Fachschule Mechatronik	2,0				6,0		5,0	13,0	1,25%
Fachschule Datenverarbeitung							1,0	1,0	0,10%
Fachschule Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,10%
höhere Schule insgesamt	98,5	54,5	141,0	10,0	100,5	35,0	30,0	469,5	45,17%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule HAK		1,0	3,0					4,0	0,38%
HBLA insgesamt			1,0					1,0	0,10%
HBLA ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,10%
HTL insgesamt	98,5	54,5	141,0	10,0	100,5	35,0	30,0	469,5	45,17%
HTL ohne Präzisierung	15,0	14,0	21,0	3,0	31,0	14,0	7,0	105,0	10,10%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen					2,0			2,0	0,19%
HTL Bautechnik		1,0	4,0					5,0	0,48%
HTL Gebäudetechnik		1,0	3,0					4,0	0,38%
HTL Maschinenbau	3,0	9,0	17,0		10,0	1,0	1,0	41,0	3,94%
HTL Produktionstechnik					1,0			1,0	0,10%
HTL Verfahrenstechnik			2,0		1,0			3,0	0,29%
HTL Fahrzeugtechnik	4,0							4,0	0,38%
HTL Feinwerktechnik		1,0	1,0					2,0	0,19%
HTL Kunststofftechnik		1,0	1,0					2,0	0,19%
HTL Elektrotechnik	82,5	37,5	108,0	6,0	53,0	18,0	23,0	328,0	31,55%
HTL Mechatronik	2,0	10,0	11,0		21,0	2,0	8,0	54,0	5,19%
HTL Automatisierungstechnik	9,0	4,5	13,0	2,0	34,0	16,0		78,5	7,55%
HTL Elektronik	18,0	8,0	20,0	4,0	22,5	9,0	8,0	89,5	8,61%
HTL Telematik				2,0	2,0	1,0		5,0	0,48%
HTL Informatik	4,0		1,0		4,0	5,0		14,0	1,35%
HTL Telekommunikation					1,0			1,0	0,10%
HTL (Bio-)Medizintechnik			1,0					1,0	0,10%
HTL Innenausbau	1,0							1,0	0,10%
HTL Umwelttechnik		1,0			1,0			2,0	0,19%
HTL Chemie			2,0					2,0	0,19%
HTL sonstige HTL		1,0						1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	36,5	44,5	68,5	9,0	79,5	22,0	7,0	267,0	25,69%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,5	11,0	13,0		22,0	8,0	1,0	59,5	5,72%
FH/Akademie Physik		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen					2,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Bauingenieurwesen		1,0	2,0					3,0	0,29%
FH/Akademie Gebäudetechnik		1,0	2,0					3,0	0,29%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0	8,0	10,0		10,0	1,0		31,0	2,98%
FH/Akademie Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Verfahrenstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	2,0							2,0	0,19%
FH/Akademie Feinwerktechnik				1,0				1,0	0,10%
FH/Akademie Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Elektrotechnik	32,0	30,5	44,5	9,0	46,0	12,0	6,0	180,0	17,32%
FH/Akademie Mechatronik		7,0	15,0		20,0	3,0	6,0	51,0	4,91%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0	4,5	4,0	5,0	28,0	10,0		56,5	5,44%
FH/Akademie Elektronik	4,0	5,0	10,0	4,0	16,5	3,0	6,0	48,5	4,67%
FH/Akademie Informatik					3,0	4,0		7,0	0,67%
FH/Akademie Telekommunikation			2,0		1,0			3,0	0,29%
FH/Akademie Telematik			1,0	4,0	4,0	1,0		10,0	0,96%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Umwelttechnik		1,0						1,0	0,10%
FH/Akademie Chemie			1,0					1,0	0,10%
Universität insgesamt	37,0	26,0	59,0	9,0	61,5	14,0		206,5	19,87%
Universität ohne Präzisierung			2,0					2,0	0,19%
Universität Physik	2,0	3,0		1,0	4,0			10,0	0,96%
Montan-Uni insgesamt					3,0			3,0	0,29%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni Werkstoffwissensch.					3,0			3,0	0,29%
WU insgesamt			3,0					3,0	0,29%
WU ohne Präzisierung			3,0					3,0	0,29%
TU insgesamt	37,0	26,0	57,0	9,0	60,5	14,0		203,5	19,58%
TU ohne Präzisierung	6,0	3,0	8,0		20,0	4,0		41,0	3,94%
TU Architektur	1,0							1,0	0,10%
TU Bauingenieurwesen			2,0					2,0	0,19%
TU Gebäudetechnik			2,0					2,0	0,19%
TU Maschinenbau	1,0	6,0	10,0		8,0	1,0		26,0	2,50%
TU Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
TU Verfahrenstechnik			3,0		2,0			5,0	0,48%
TU Fahrzeugtechnik	2,0							2,0	0,19%
TU Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
TU Elektrotechnik	30,0	23,0	41,0	8,0	35,0	10,0		147,0	14,14%
TU Mechatronik		4,0	10,0		16,0	2,0		32,0	3,08%
TU Automatisierungstechnik	4,0	2,0	3,0	4,0	14,0	6,0		33,0	3,17%
TU Elektronik	5,0	4,0	8,0	4,0	10,5	3,0		34,5	3,32%
TU Informatik					1,0	3,0		4,0	0,38%
TU Telekommunikation			3,0		1,0			4,0	0,38%
TU Telematik			1,0	4,0	4,0	1,0		10,0	0,96%
TU Chemie			1,0					1,0	0,10%
TU Umwelttechnik		1,0						1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	2,0	4,0	11,0	4,0	9,0	3,0	66,0	99,0	9,52%
Führerschein ohne Präzisierung						1,0	1,0	2,0	0,19%
Führerschein Klasse B	2,0	4,0	11,0	4,0	9,0	2,0	65,0	97,0	9,33%
Führerschein Klasse C							6,0	6,0	0,58%
Führerschein Klasse E							6,0	6,0	0,58%
Staplerschein							4,0	4,0	0,38%
Kranschein							4,0	4,0	0,38%
sonstige Weiterbildungen									
allgem. kaufmännische Weiterbildung			4,0					4,0	0,38%
Brandschutzbeauftragtenausbildung							2,0	2,0	0,19%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0						1,0	0,10%
Aufzugwart-Ausbildung							2,0	2,0	0,19%
Refa-Ausbildung		2,0						2,0	0,19%
Ausbildung im Qualitätswesen		5,0						5,0	0,48%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		1,0						1,0	0,10%
Projektmanagement-Ausbildung			5,0					5,0	0,48%
CCIE-Ausbildung			2,0					2,0	0,19%
herstellerspez. Ausbildung Telekom			1,0					1,0	0,10%
Wb im Bereich Kommunikationsnetzwerke			3,0					3,0	0,29%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0							1,0	0,10%
CAD-Ausbildung	1,0							1,0	0,10%

2.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	60,5	13,0	63,0	3,0	55,5	15,0	146,0	356,0	34,25%	
auch ohne Praxis	16,0		6,0	1,0	18,5	2,0	2,0	45,5	4,38%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	47,5	32,0	69,5	11,0	71,0	24,0	79,0	334,0	32,13%
	< 1 Jahr	4,0	1,0	5,0		6,0	1,0	5,0	22,0	2,12%
	1 - 3 Jahre	10,0	3,0	29,0	2,0	8,0	3,0	9,0	64,0	6,16%
	> 3 Jahre	21,0	40,0	69,0	2,0	30,0	13,0	43,0	218,0	20,97%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	23,5	9,5	31,5	2,0	13,0	4,0	42,0	125,5	12,07%
	spezif. Praxis	59,0	66,5	141,0	13,0	102,0	37,0	94,0	512,5	49,30%
Führungserfahrung	2,0	20,5	10,0		4,0	1,0	1,0	38,5	3,70%	
Projektmanagementenerfahrung	4,0	4,0	49,5	2,0	7,0			66,5	6,40%	

2.3.6 Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	69,5	53,0	87,5	5,0	105,5	42,0	236,0	598,5	57,58%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	30,5	28,0	124,0	7,0	48,5	6,0	47,0	291,0	27,99%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	3,5	11,0	39,0	4,0	26,5	4,0	35,0	123,0	11,83%	
Windows/DOS	2,0		5,0		2,0		1,0	10,0	0,96%	
Internet			1,0					1,0	0,10%	
Outlook			2,0					2,0	0,19%	
MS Project	1,0	1,0	8,0					10,0	0,96%	
Visio					1,0			1,0	0,10%	
Office insgesamt	27,0	17,0	80,0	3,0	21,0	2,0	12,0	162,0	15,58%	
Office ohne Präz.	26,0	15,0	74,0	2,0	19,0	2,0	10,0	148,0	14,24%	
Word	1,0	1,0	4,0				2,0	8,0	0,77%	
Excel	1,0	2,0	5,0	1,0	1,0		2,0	12,0	1,15%	
Access		1,0	3,0		1,0		1,0	6,0	0,58%	
PowerPoint			1,0					1,0	0,10%	
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt				1,0				1,0	0,10%	
Mathematik-/Statisti ohne Präz.								0,0	0,00%	
MiniTap				1,0				1,0	0,10%	
Graphische Standardsoftwar insgesamt			2,0		1,0			3,0	0,29%	
Graphische Standardsoftwa ohne Präz.			1,0					1,0	0,10%	
CorelDraw					1,0			1,0	0,10%	
Adobe Acrobat			1,0					1,0	0,10%	
Audio-Software insgesamt				1,0				1,0	0,10%	
Audio-Software ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Cool Edit				1,0				1,0	0,10%	
Adobe Audition				1,0				1,0	0,10%	
Datenbankkenntnisse insgesamt	4,0	3,0	5,0		7,0	1,0		20,0	1,92%	
Datenbankkenntnisse ohne Präz.	4,0	3,0			2,0	1,0		10,0	0,96%	
Oracle			1,0		1,0			2,0	0,19%	
Sql			4,0		4,0			8,0	0,77%	
CAD-Kenntnisse insgesamt	83,0	6,0	34,0		15,0		2,0	140,0	13,47%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	17,0	2,0	11,0		3,0			33,0	3,17%	
Autocad	41,0	2,0	20,0		5,0		2,0	70,0	6,73%	
Pro Engineer			1,0					1,0	0,10%	
Catia	1,0							1,0	0,10%	
Mechanical Desktop					1,0			1,0	0,10%	
Smart Plan					1,0			1,0	0,10%	
PRODOK					1,0			1,0	0,10%	
promis	8,0		1,0					9,0	0,87%	
Cadison			1,0					1,0	0,10%	
E-Plan	44,0	2,0	6,0		5,0			57,0	5,48%	
Ei-Cad	26,0		3,0		1,0			30,0	2,89%	
ECSCAD	9,0							9,0	0,87%	
Ruplan	9,0							9,0	0,87%	
Comos	7,0		1,0		2,0			10,0	0,96%	
WSCAD	4,0		1,0					5,0	0,48%	
Aucoplan			1,0					1,0	0,10%	
P-CAD	4,0							4,0	0,38%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		1,0	22,0		8,0			31,0	2,98%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.		1,0	10,0		4,0			15,0	1,44%
Netzwerkarchitekturkenntnisse			2,0					2,0	0,19%
Netzwerkprotokolle insgesamt			4,0					4,0	0,38%
Netzwerkprotokolle ohne Präz.								0,0	0,00%
TCP/IP			1,0					1,0	0,10%
Voice/IP			1,0					1,0	0,10%
MPLS			2,0					2,0	0,19%
Netzwerkkomponenten insgesamt			5,0					5,0	0,48%
Netzwerkkomponent ohne Präz.								0,0	0,00%
Cisco			1,0					1,0	0,10%
Ethernet			2,0					2,0	0,19%
LAN			2,0					2,0	0,19%
WAN			2,0					2,0	0,19%
VPN			2,0					2,0	0,19%
Switches			2,0					2,0	0,19%
Router			3,0					3,0	0,29%
Serverkenntnisse insgesamt			6,0		2,0			8,0	0,77%
Serverkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
Webserver			4,0		2,0			6,0	0,58%
VMWare			2,0					2,0	0,19%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			2,0		2,0			4,0	0,38%
Datensicherheitskennt ohne Präz.					2,0			2,0	0,19%
Datensicherungsk.			2,0					2,0	0,19%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt			2,0		7,0	2,0		11,0	1,06%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz.					2,0			2,0	0,19%
Windows			2,0		1,0	2,0		5,0	0,48%
Unix					1,0			1,0	0,10%
Linux			2,0		4,0			6,0	0,58%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt		1,0	5,0	7,0	31,0	11,0	1,0	56,0	5,39%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.			2,0	1,0	4,0		1,0	8,0	0,77%
Programmiersprachenkenntnisse insgesamt		1,0	3,0	3,0	13,0	11,0		31,0	2,98%
Programmiersprache ohne Präz.						3,0		3,0	0,29%
Assembler					1,0			1,0	0,10%
Microcontrollerprog.			1,0	2,0		1,0		4,0	0,38%
DSP-Prog.					1,0			1,0	0,10%
C		1,0		1,0	8,0	7,0		17,0	1,64%
C++		1,0	1,0	1,0	6,0	4,0		13,0	1,25%
C#						3,0		3,0	0,29%
Visual Basic			1,0		2,0			3,0	0,29%
java			1,0		3,0	2,0		6,0	0,58%
XML					1,0			1,0	0,10%
Softwareentwicklungstools insgesamt					1,0			1,0	0,10%
Softwareentwicklung ohne Präz.								0,0	0,00%
INCA					1,0			1,0	0,10%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt				6,0	20,0			26,0	2,50%
Entwicklungstoolkennt ohne Präz.								0,0	0,00%
LabView				3,0	3,0			6,0	0,58%
Matlab				3,0	17,0			20,0	1,92%
Stateflow					2,0			2,0	0,19%
Simulink				2,0	17,0			19,0	1,83%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	5,5	5,0	22,0	1,0	5,5		1,0	40,0	3,85%
Betriebliche Standardsoftwz insgesamt	3,5	5,0	20,0		5,5			34,0	3,27%
Betriebliche Standard ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP	3,5	4,0	18,0		5,5			31,0	2,98%
Navision			2,0					2,0	0,19%
P2plus		1,0						1,0	0,10%
BEAS	1,0							1,0	0,10%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Dokumentenman.-sc ohne Präzis.								0,0	0,00%
LiveLink			1,0					1,0	0,10%
EDV-Tools in der Meßtechni insgesamt				1,0				1,0	0,10%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.				1,0				1,0	0,10%
Bauplanungssoftware insgesamt	3,0		3,0				1,0	7,0	0,67%
Bauplanungssoftware ohne Präz.			3,0					3,0	0,29%
CAFM							1,0	1,0	0,10%
Energiebedar	1,0							1,0	0,10%
Lichtplanung	3,0							3,0	0,29%

2.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben	116,0	36,0	134,0	8,0	68,5	20,0	184,0	566,5	54,50%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0	2,0	7,5	1,0	5,0		15,0	33,5	3,22%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	4,0	6,0	4,0		17,0	2,0	36,0	69,0	6,64%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt		1,0			8,0	1,0		10,0	0,96%
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
Drehen		1,0			1,0			2,0	0,19%
Fräsen		1,0						1,0	0,10%
Schleifen					1,0			1,0	0,10%
CNC-Kenntnisse insgesamt					8,0	1,0		9,0	0,87%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.					6,0			6,0	0,58%
Siemens, Sinumerik					2,0	1,0		3,0	0,29%
Heidenhain					1,0			1,0	0,10%
Schweißkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,10%
GWH-Kenntnisse insgesamt							6,0	6,0	0,58%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.							5,0	5,0	0,48%
Service- und Wartungskennntnisse GWH							1,0	1,0	0,10%
Mechanikkenntnisse insgesamt		4,0			9,0	1,0	13,0	27,0	2,60%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.					1,0	1,0	2,0	4,0	0,38%
Hydraulik		3,0			6,0		10,0	19,0	1,83%
Pneumatik		4,0			3,0		4,0	11,0	1,06%
technische Optik					1,0			1,0	0,10%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	3,0	2,0	4,0		1,0		23,0	33,0	3,17%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.		1,0			1,0		6,0	8,0	0,77%
Schaltschrankbau	1,0		1,0				5,0	7,0	0,67%
Elektromechanikkenntnisse	2,0						1,0	3,0	0,29%
Elektroninstallationskenntnisse		1,0					1,0	2,0	0,19%
Errichtung von Hochspannungsanlagen							1,0	1,0	0,10%
Lesen von Stromlaufplänen			1,0				9,0	10,0	0,96%
Kfz-Elektrik							1,0	1,0	0,10%
Elektromaterialkenntnisse			3,0					3,0	0,29%
technische Kenntnisse insgesamt	34,0	31,0	71,0	10,0	107,5	38,0	67,0	358,5	34,49%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,5	1,0	7,0	1,0	6,5		6,0	25,0	2,41%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation			1,0					1,0	0,10%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,5	1,0	2,0		1,0		24,0	29,5	2,84%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	1,5	1,0	2,0		1,0		24,0	29,5	2,84%
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis.		1,0					13,0	14,0	1,35%
Energiemanagement	1,5							1,5	0,14%
Kälte-/Klima-/Heizungske insgesamt			2,0		1,0		11,0	14,0	1,35%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.			2,0		1,0		1,0	4,0	0,38%
Heizungstechnik/Wärmetechnik							7,0	7,0	0,67%
Kältetechnik/Klimatechnik							7,0	7,0	0,67%
Gastechnik							3,0	3,0	0,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	6,0	3,0	7,0	1,0	20,0		1,0	38,0	3,66%
Maschinenbautechnikkenntnis: ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	2,0	2,0		6,0			11,0	1,06%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnis insgesamt	4,0	1,0	4,0		6,0		1,0	16,0	1,54%
Maschinen-/Anlagenbauk. ohne Präzis. Pneumatik-Technik	4,0	1,0	2,0		1,0			8,0	0,77%
Hydraulik-Technik			2,0		2,0			4,0	0,38%
Fördertechnik			1,0		3,0		1,0	4,0	0,38%
Fahrzeugtechnik insgesamt	1,0		1,0		9,0			11,0	1,06%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis. Automobilentwicklung			1,0					0,0	0,00%
Verbrennungskraftmaschinen					9,0			1,0	0,10%
Hybridantriebe					3,0			9,0	0,87%
Abgastechnik					1,0			3,0	0,29%
Schienenfahrzeugkenntnisse	1,0							1,0	0,10%
Flugzeugbau insgesamt				1,0				1,0	0,10%
Flugzeugbau ohne Präzis.				1,0				1,0	0,10%
Berechnungskenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,10%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%
Kunststofftechnik insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
Kunststofftechnik ohne Präzis. Spritzgußtechnik			1,0			1,0		1,0	0,10%
Chemiekenntnisse insgesamt					3,0			3,0	0,29%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.					3,0			3,0	0,29%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	15,5	9,0	21,0	1,0	21,0	3,0	10,0	80,5	7,74%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis. elektrotechnische Planungskenntnisse	4,5	4,0	13,0	1,0	8,0	3,0	10,0	43,5	4,18%
Konstruktionskenntnisse (Et)	2,0	1,0			2,0			2,0	0,19%
Schaltanlagen					1,0			5,0	0,48%
Generatortechnik			1,0					1,0	0,10%
Elektr. Maschinen/Antriebe	2,0		4,0		8,0			1,0	0,10%
Kraftfahrzeugtechnik (Et)	4,0							14,0	1,35%
Niederspannungskenntnisse	1,0	2,0	1,0		1,0			4,0	0,38%
Hochspannungskenntnisse	1,0	2,0	3,0					5,0	0,48%
Stromnetz-Kenntnisse		1,0						6,0	0,58%
Transformatorrentechnik	1,0		2,0					1,0	0,10%
Stromrichtertechnik	1,0				1,0			3,0	0,29%
Lichttechnik	1,0							2,0	0,19%
Berechnungsmethoden insgesamt					1,0			1,0	0,10%
Berechnungsmethoden ohne Präzis. FEM-Methoden (Et)					1,0			0,0	0,00%
Automatisierungstechnikkenntnis insgesamt	13,5	19,0	31,0	4,0	82,0	38,0	36,0	223,5	21,50%
Automatisierungstechnikkenntnis ohne Präzis.	1,0		3,0		2,0	4,0		10,0	0,96%
Maschinen-/Anlagenbetriebskenntnisse		1,0	2,0		1,0			4,0	0,38%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse					1,0	4,0	4,0	9,0	0,87%
Mechatronikkenntnisse	1,5			2,0	1,0		1,0	5,5	0,53%
Steuerungstechnik		2,0	3,0		6,0	6,0	13,0	30,0	2,89%
Steuergerätekenntnisse			3,0		1,0		1,0	5,0	0,48%
Fahrzeug-Steuergeräte					6,0			6,0	0,58%
Antriebstechnik	2,5	2,0	3,0		7,0	6,0		20,5	1,97%
Verkehrstelematik			3,0					3,0	0,29%
Leittechnik		8,0	1,0		5,0	4,0	11,0	29,0	2,79%
Sensorik		3,0	1,0					4,0	0,38%
Prüfstand					1,0			1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
SPS-Kenntnisse insgesamt	9,0	7,0	4,0		40,0	34,0	8,0	102,0	9,81%	
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	4,0	2,0		15,0	11,0	3,0	39,0	3,75%	
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	5,0	3,0	2,0		24,0	19,0	5,0	58,0	5,58%	
Allen Bradley						5,0		5,0	0,48%	
Bernecker & Rainer					1,0	5,0	1,0	7,0	0,67%	
Rockwell					1,0			1,0	0,10%	
ABB	1,0					4,0		5,0	0,48%	
Fanuc-PAC						1,0		1,0	0,10%	
KUKA						1,0		1,0	0,10%	
DESIGO			1,0					1,0	0,10%	
WinCC					4,0	9,0		13,0	1,25%	
ProTool						3,0		3,0	0,29%	
PCS7					3,0	4,0		7,0	0,67%	
InTouch						3,0		3,0	0,29%	
herstellernabh. SPS-Prog. (IEC-61131-3)						5,0		5,0	0,48%	
Motion Control insgesamt	1,0				1,0			2,0	0,19%	
Motion Control ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%	
Simotion					1,0			1,0	0,10%	
Meßtechnik insgesamt	2,0	2,0	6,0	2,0	13,0	1,0	2,0	28,0	2,69%	
Meßtechnik ohne Präzis.		1,0	4,0	2,0	10,0	1,0	2,0	20,0	1,92%	
elektrotechnische Meßtechnik	2,0	1,0	1,0		2,0			6,0	0,58%	
elektronische Meßtechnik			1,0					1,0	0,10%	
optische Meßtechnik					1,0			1,0	0,10%	
Regeltechnik insgesamt		2,0	11,0		25,0	3,0	15,0	56,0	5,39%	
Regeltechnik ohne Präzis.		2,0	4,0		22,0	2,0	15,0	45,0	4,33%	
KFZ-Regelungssysteme			5,0		1,0			6,0	0,58%	
Frequenzumrichter			2,0		2,0	1,0		5,0	0,48%	
Simodrive						1,0		1,0	0,10%	
Elektronikkenntnisse insgesamt	7,5	6,0	12,0	8,0	26,0	5,0	18,0	82,5	7,94%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,5	4,0	1,0		8,0	1,0	10,0	25,5	2,45%	
Hochfrequenztechnik			2,0	1,0				3,0	0,29%	
Leistungselektronik	3,0		1,0		1,0			5,0	0,48%	
Microprozessor/-controller					1,0			1,0	0,10%	
Bussysteme		1,0	1,0	5,0	8,0	4,0	1,0	20,0	1,92%	
Halbleitertechnologie	1,0	1,0	1,0					3,0	0,29%	
ASIC				2,0	4,0			6,0	0,58%	
Elektroakustik	2,0							2,0	0,19%	
Audio-/Videotechnik			3,0		1,0		6,0	10,0	0,96%	
Sicherheitstechnik-Kenntnisse			1,0					1,0	0,10%	
Fahrzeugelektronikkenntnisse					4,0			4,0	0,38%	
Avionik				1,0				1,0	0,10%	
(Computer-)Hardwarekenntnisse			1,0				1,0	2,0	0,19%	
Powermanagement				2,0				2,0	0,19%	
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout			3,0	3,0	2,0			8,0	0,77%	
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,10%	
Schaltungstest				1,0				1,0	0,10%	
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie			2,0	1,0				3,0	0,29%	
Chipkartentechnologie			1,0					1,0	0,10%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt			12,0				6,0	18,0	1,73%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis.			9,0					9,0	0,87%
(Betriebs-)Funkkenntnisse							6,0	6,0	0,58%
Call-Center-Technologien			1,0					1,0	0,10%
Datenübertragungskennnisse insgesamt			3,0					3,0	0,29%
Datenübertragungskennntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
ATM-Kennntnisse			1,0					1,0	0,10%
Verschlüsselungstechniken			1,0					1,0	0,10%
Converged Network			1,0					1,0	0,10%
Lichtwellenleitertechnologie			1,0					1,0	0,10%
Multiplexingverfahren			1,0					1,0	0,10%
SDH			1,0					1,0	0,10%
Festnetztelephonie insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Festnetztelephonie ohne Präzis.								0,0	0,00%
ISDN			1,0					1,0	0,10%
CTI			1,0					1,0	0,10%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,19%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,10%
UMTS-Technologie insgesamt			1,0					1,0	0,10%
UMTS-Technologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
IN-Netze			1,0					1,0	0,10%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
DSLAM			1,0					1,0	0,10%
Verfahrenstechnik insgesamt					2,0			2,0	0,19%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.					1,0			1,0	0,10%
Verfahrenstechnik der Eisen-/Stahlindustrie					1,0			1,0	0,10%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt		3,0		1,0	1,0			5,0	0,48%
Produktions-/Fertiungassteuer ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0		1,0	1,0			5,0	0,48%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt				1,0	2,0			3,0	0,29%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.								0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel					1,0			1,0	0,10%
Qualitätssicherungskennntnisse				1,0				1,0	0,10%
Meßdatenerfassung					1,0			1,0	0,10%
Meßdatenauswertung					1,0			1,0	0,10%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		3,0	2,0					5,0	0,48%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung		2,0	1,0					3,0	0,29%
Refa-Kennntnisse		3,0	1,0					4,0	0,38%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	1,0	25,0	38,0	3,0	4,0			71,0	6,83%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	3,0	28,0	1,0	2,0			35,0	3,37%
Organisations-/Verwaltungsmanagement			2,0					2,0	0,19%
Geschäftsprozeßkenntnisse		2,0						2,0	0,19%
Qualitätsmanagementkennntnisse		14,0	3,0	1,0				18,0	1,73%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		6,0						6,0	0,58%
FMEA		1,0	1,0					2,0	0,19%
CMMi/SPICE				1,0	2,0			3,0	0,29%
Projektierungskennntnisse			1,0					1,0	0,10%
Ausschreibungskennntnisse			1,0					1,0	0,10%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0						1,0	0,10%
Projektabwicklungskennntnisse		2,0						2,0	0,19%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0						1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Rechnungswesenkenntnisse	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Rechnungswesenkenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Investitionsrechenverfahren			1,0						1,0	0,10%
Marketing-/PR-Kenntnisse	insgesamt			4,0					4,0	0,38%
Marketing-/PR-Kenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktmanagement				4,0					4,0	0,38%
wissenschaftliche Kenntnisse	insgesamt				2,0	9,0			11,0	1,06%
wissenschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse	insgesamt				2,0	3,0			5,0	0,48%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.				1,0	3,0			4,0	0,38%
Statistikkenntnisse					1,0				1,0	0,10%
Physikkenntnisse	insgesamt				1,0	7,0			8,0	0,77%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.				1,0	7,0			8,0	0,77%
Kenntn. von Gesetzen/Normen	insgesamt	6,0	3,0	9,0	1,0	6,0		1,0	26,0	2,50%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0		4,0		1,0		1,0	7,0	0,67%
(Bundes-)vergaberecht			1,0	2,0					3,0	0,29%
technische Luffahrtvorschriften					1,0				1,0	0,10%
NORMEN-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0		2,0		1,0		1,0	7,0	0,67%
Normen der Automobilindustrie		2,0				2,0			4,0	0,38%
elektrotechnische Normen		2,0	1,0	1,0					4,0	0,38%
Normen im Baubereich				3,0					3,0	0,29%
Explosionsschutz-Richtlinien			1,0			1,0			2,0	0,19%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien						1,0			1,0	0,10%
Luftfahrtrichtlinien						1,0			1,0	0,10%
Normen anderer Länder		1,0							1,0	0,10%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt	3,0	1,0	2,0		2,0	2,0	1,0	11,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.	3,0		1,0				1,0	5,0	0,48%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0	1,0					2,0	0,19%
Kenntnisse der Chemiebranche						2,0	2,0		4,0	0,38%
Kenntnisse der Pharmabranche							2,0		2,0	0,19%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche							2,0		2,0	0,19%
Kenntnisse der Elektro-/Elektrotechnikbranche						2,0			2,0	0,19%
Projektmanagementkenntnisse		4,0	6,0	52,5	2,0	7,0			71,5	6,88%

2.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben		105,5	42,0	96,5	8,0	79,5	27,0	258,0	616,5	59,31%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	2,0		11,0		9,0		1,0	23,0	2,21%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut			1,0					1,0	0,10%
	gut					1,0			1,0	0,10%
	etwas	2,0		10,0		8,0		1,0	21,0	2,02%
Englisch	insgesamt	53,5	46,0	144,0	11,0	108,5	31,0	26,0	420,0	40,40%
	sehr gut	10,0	15,0	44,0	3,0	21,0	6,0	1,0	100,0	9,62%
	gut	37,5	27,0	96,0	7,0	81,5	22,0	18,0	289,0	27,80%
	etwas	6,0	4,0	4,0	1,0	6,0	3,0	7,0	31,0	2,98%
Französisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0		1,0			2,0	0,19%
Italienisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0		1,0			2,0	0,19%
Spanisch	insgesamt	1,0		2,0					3,0	0,29%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	1,0							1,0	0,10%
	etwas			2,0					2,0	0,19%
Portugiesisch	insgesamt			2,0					2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			2,0					2,0	0,19%
Russisch	insgesamt	2,0		2,0					4,0	0,38%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	2,0		2,0					4,0	0,38%
Ukrainisch	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,10%
Tschechisch	insgesamt		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
Slowakisch	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,10%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	2,0							2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	2,0							2,0	0,19%
Türkisch	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,10%
	etwas								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Chinesisch	insgesamt			1,0					1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0					1,0	0,10%
Arabisch	insgesamt			1,0					1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0					1,0	0,10%
<hr/>										
Deutsch	insgesamt	3,0	9,0	18,0	3,0	12,0	5,0	6,0	56,0	5,39%
	sehr gut	3,0	6,0	15,0	1,0	8,0	2,0	4,0	39,0	3,75%
	gut		3,0	3,0	2,0	4,0	3,0	2,0	17,0	1,64%
	etwas								0,0	0,00%

2.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	61,5	14,5	33,0	5,0	32,0	13,0	143,0	302,0	29,05%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	64,5	57,5	145,5	12,0	97,0	28,0	67,0	471,5	45,36%
	Soziale Kompetenz	7,0	1,0	12,0		4,0		2,0	26,0	2,50%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	54,0	33,0	98,5	10,0	78,0	24,0	31,0	328,5	31,60%
	integrative Fähigkeiten		1,0			1,0		1,0	3,0	0,29%
	gutes Auftreten	2,5	5,0	12,0	2,0	18,0		21,0	60,5	5,82%
	gepflegtes Äußeres			1,0				1,0	2,0	0,19%
	gute Umgangsformen			4,0	1,0	2,0	1,0	3,0	11,0	1,06%
	Führungsqualitäten	2,0	27,5	13,5		11,0	1,0	2,0	57,0	5,48%
	Durchsetzungsvermögen	14,0	12,0	27,0		4,5	1,0	4,0	62,5	6,01%
	Einfühlungsvermögen		1,0	1,0	1,0			5,0	8,0	0,77%
	Konfliktfähigkeit		1,0	1,0	1,0	3,0			6,0	0,58%
	Freude am Umgang mit Menschen	5,0	1,0	13,0	1,0	8,0	4,0	16,0	48,0	4,62%
	starke Persönlichkeit		1,0	2,0					3,0	0,29%
	Kontaktfreudigkeit	2,0	1,0	8,0		2,0	2,0	3,0	18,0	1,73%
	Selbstreflexionsfähigkeit							1,0	1,0	0,10%
	Kooperationsbereitschaft		2,0	9,5		4,0			15,5	1,49%
	interkulturelle Kompetenz		6,0	3,0		7,0			16,0	1,54%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	21,0	26,0	84,0	2,0	46,5	7,0	23,0	209,5	20,15%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	21,0	26,0	83,0	2,0	46,5	7,0	23,0	208,5	20,06%
	Präsentationsfähigkeit		2,0	7,0		1,0			10,0	0,96%
	schriftsprachl. Kompetenz		1,0	3,0					4,0	0,38%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	84,5	59,0	191,5	12,0	147,0	42,0	135,0	671,0	64,55%
	Einsatzbereitschaft	42,5	28,0	84,0	8,0	69,5	20,0	68,0	320,0	30,78%
	Selbstständigkeit	31,0	18,0	56,0	5,0	41,0	16,0	88,0	255,0	24,53%
	Flexibilität	25,0	18,0	64,0	3,0	46,0	12,0	38,0	206,0	19,82%
	Unternehm. Denken	6,0	8,0	17,0	1,0	2,0		3,0	37,0	3,56%
	Ehrgeiz (Ambition)	15,0	1,0	7,0		9,0	1,0	5,0	38,0	3,66%
	Dynamik	9,0	1,0	10,0		5,5	2,0	4,0	31,5	3,03%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	32,5	13,0	52,5	2,0	27,0	6,0	67,0	200,0	19,24%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	14,0	19,0	74,0	4,0	84,0	30,0	22,0	247,0	23,76%
	Kundenorientierung	9,5	7,0	43,0	3,0	22,0	14,0	30,0	128,5	12,36%
	Pünktlichkeit					2,0	1,0	1,0	4,0	0,38%
	Beharrlichkeit	2,0	2,0	8,0	1,0				13,0	1,25%
	Sorgfalt	5,0	8,0	13,5	3,0	6,0	6,0	2,0	43,5	4,18%
	Genauigkeit	10,0	10,0	16,0	1,0	4,0	2,0	13,0	56,0	5,39%
	Begeisterungsfähigkeit			3,0		3,0			6,0	0,58%
	Loyalität			2,0	1,0			3,0	6,0	0,58%
	Ausgeglichenheit			1,0					1,0	0,10%
	Freundlichkeit		1,0	6,0		1,0		8,0	16,0	1,54%
	Aufgeschlossenheit		2,0	3,0	1,0	3,0	1,0	4,0	14,0	1,35%
	Ehrlichkeit			2,0				1,0	3,0	0,29%
	Diskretion		1,0	1,0					2,0	0,19%
	Selbstbewußtsein		1,0		1,0	1,0		6,0	9,0	0,87%
	professionelle Einstellung		1,0						1,0	0,10%
	Optimismus			1,0	1,0				2,0	0,19%
	Sicherheitsbewußtsein			1,0		2,0			3,0	0,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	48,5	33,0	92,5	8,0	73,0	24,0	26,0	305,0	29,34%
	Innovatives Denken		1,0	3,0		5,0		2,0	11,0	1,06%
	Analytisches Denken	5,5	11,0	26,0	1,0	17,0	9,0	6,0	75,5	7,26%
	Ganzheitliches Denken	2,5	1,0	6,5					10,0	0,96%
	Umsicht		1,0	1,0				4,0	6,0	0,58%
	Räumliches Vorstellungsvermögen			1,0					1,0	0,10%
	Problemlösefähigkeit	1,0	5,0	4,0	2,0	9,0	5,0	1,0	27,0	2,60%
	Schnelle Auffassungsgabe	1,0	1,0	4,0	2,0	1,0			9,0	0,87%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent					2,0			2,0	0,19%
	Aufmerksamkeit	2,0		1,0					3,0	0,29%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	6,0	8,0	20,0	4,0	9,0	3,0	7,0	57,0	5,48%
	Lernbereitschaft	27,0	5,0	32,0	1,0	27,0	16,0	10,0	118,0	11,35%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	14,0	9,0	26,0	1,0	18,0	8,0	3,0	79,0	7,60%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	2,0	4,0		1,0			8,0	0,77%
	vielseitige Einsetzbarkeit			1,0	1,0			1,0	3,0	0,29%
	Neugierde	1,0		3,0		5,0			9,0	0,87%
	"Hausverstand"	1,0		1,0					2,0	0,19%
	Entwicklungspotential					1,0			1,0	0,10%
	Zahlenverständnis			1,0					1,0	0,10%
	Managementfähigkeiten			2,0					2,0	0,19%
	gutes Zeitmanagement			1,0					1,0	0,10%
	Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		1,0						1,0	0,10%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	22,5	9,0	44,0	4,0	27,5	4,0	17,0	128,0	12,31%
	Belastbarkeit	22,5	7,0	40,0	4,0	24,5	4,0	15,0	117,0	11,26%
	Streßstabilität		2,0	4,0		3,0		5,0	14,0	1,35%
	Schwindelfreiheit							1,0	1,0	0,10%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	19,5	7,0	59,5	6,0	32,0	8,0	15,0	147,0	14,14%
	Organisationstalent	4,5	6,0	36,0	3,0	20,5		5,0	75,0	7,22%
	Kreativität	14,0		13,0	1,0	9,5	8,0	2,0	47,5	4,57%
	Verhandlungsgeschick		1,0	18,5	3,0	2,0		6,0	30,5	2,93%
	pädagogisches Talent	1,0							1,0	0,10%
	handwerkliches Geschick					3,0		7,0	10,0	0,96%

2.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	877,0
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	141,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	75,5
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	206,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	20,0
	AutomatisierungstechnikerIn	at	164,5
	SPS-ProgrammiererIn	sp	40,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	229,5

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	1039,5
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	159,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	89,0
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	241,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	19,0
	AutomatisierungstechnikerIn	at	189,0
	SPS-ProgrammiererIn	sp	58,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	284,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Elektro, Elektronik				
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	162,5	18,53%
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	18,0	12,77%
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	13,5	17,88%
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	35,0	16,95%
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	-1,0	-5,00%
	AutomatisierungstechnikerIn	at	24,5	14,89%
	SPS-ProgrammiererIn	sp	18,0	45,00%
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	54,5	23,75%

2.3.2 Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	31,5	19,0	82,0	2,0	19,5	6,0	35,5	195,5
	%	22,3%	25,2%	39,7%	10,0%	11,9%	15,0%	15,5%	22,3%
Niederösterreich	n	12,0	6,0	17,0	2,0	29,0	6,0	16,5	88,5
	%	8,5%	7,9%	8,2%	10,0%	17,6%	15,0%	7,2%	10,1%
Oberösterreich	n	33,0	6,0	32,5	7,0	37,5	13,0	38,5	167,5
	%	23,4%	7,9%	15,7%	35,0%	22,8%	32,5%	16,8%	19,1%
Burgenland	n	1,0	3,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,7%	4,0%	1,9%	5,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	37,5	13,5	29,0	2,0	39,0	4,0	41,0	166,0
	%	26,6%	17,9%	14,0%	10,0%	23,7%	10,0%	17,9%	18,9%
Kärnten	n	5,0	8,0	9,0	1,0	10,0	5,0	15,5	53,5
	%	3,5%	10,6%	4,4%	5,0%	6,1%	12,5%	6,8%	6,1%
Salzburg	n	10,0	2,0	5,0	0,0	6,0	4,0	14,0	41,0
	%	7,1%	2,6%	2,4%	0,0%	3,6%	10,0%	6,1%	4,7%
Tirol	n	5,5	4,0	6,0	2,0	3,0	0,0	20,5	41,0
	%	3,9%	5,3%	2,9%	10,0%	1,8%	0,0%	8,9%	4,7%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	6,0	0,0	8,0	0,0	21,0	35,0
	%	0,0%	0,0%	2,9%	0,0%	4,9%	0,0%	9,2%	4,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,5	0,0	1,0	0,0	5,5	0,0	15,0	26,0
	%	3,2%	0,0%	0,5%	0,0%	3,3%	0,0%	6,5%	3,0%
Ausland	n	1,0	14,0	15,0	3,0	7,0	2,0	12,0	54,0
	%	0,7%	18,5%	7,3%	15,0%	4,3%	5,0%	5,2%	6,2%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	40,0	21,0	91,0	6,0	45,0	8,0	71,0	282,0
	%	25,2%	23,6%	37,7%	31,6%	23,8%	13,8%	25,0%	27,1%
Niederösterreich	n	20,0	7,0	25,0	1,0	29,0	5,0	26,0	113,0
	%	12,6%	7,9%	10,4%	5,3%	15,3%	8,6%	9,2%	10,9%
Oberösterreich	n	22,5	16,0	41,0	1,0	29,0	20,0	35,0	164,5
	%	14,2%	18,0%	17,0%	5,3%	15,3%	34,5%	12,3%	15,8%
Burgenland	n	5,0	3,0	1,0	0,0	1,0	0,0	2,0	12,0
	%	3,1%	3,4%	0,4%	0,0%	0,5%	0,0%	0,7%	1,2%
Steiermark	n	35,0	14,0	35,0	8,0	46,5	10,0	46,0	194,5
	%	22,0%	15,7%	14,5%	42,1%	24,6%	17,2%	16,2%	18,7%
Kärnten	n	5,0	6,0	11,0	0,0	13,0	7,0	13,0	55,0
	%	3,1%	6,7%	4,6%	0,0%	6,9%	12,1%	4,6%	5,3%
Salzburg	n	3,0	5,0	10,0	0,0	7,0	1,0	33,0	59,0
	%	1,9%	5,6%	4,1%	0,0%	3,7%	1,7%	11,6%	5,7%
Tirol	n	4,0	8,0	10,0	1,0	4,0	2,0	7,0	36,0
	%	2,5%	9,0%	4,1%	5,3%	2,1%	3,4%	2,5%	3,5%
Vorarlberg	n	3,5	0,0	3,5	1,0	2,0	2,0	28,0	40,0
	%	2,2%	0,0%	1,4%	5,3%	1,1%	3,4%	9,9%	3,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	18,0	2,0	5,0	0,0	7,5	1,0	15,0	48,5
	%	11,3%	2,2%	2,1%	0,0%	4,0%	1,7%	5,3%	4,7%
Ausland	n	3,0	7,0	9,0	1,0	5,0	2,0	8,0	35,0
	%	1,9%	7,9%	3,7%	5,3%	2,6%	3,4%	2,8%	3,4%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechnik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster	n	18,0	13,5	35,0	-1,0	24,5	18,0	54,5	162,5
offener Stellen	%	13%	18%	17%	-5%	15%	45%	24%	19%
Wien	n	8,5	2,0	9,0	4,0	25,5	2,0	35,5	86,5
	%	27,0%	10,5%	11,0%	200,0%	130,8%	33,3%	100,0%	44,2%
Niederösterreich	n	8,0	1,0	8,0	-1,0	0,0	-1,0	9,5	24,5
	%	66,7%	16,7%	47,1%	-50,0%	0,0%	-16,7%	57,6%	27,7%
Oberösterreich	n	-10,5	10,0	8,5	-6,0	-8,5	7,0	-3,5	-3,0
	%	-31,8%	166,7%	26,2%	-85,7%	-22,7%	53,8%	-9,1%	-1,8%
Burgenland	n	4,0	0,0	-3,0	-1,0	1,0	0,0	2,0	3,0
	%	400,0%	0,0%	-75,0%	-100,0%	-----	-----	-----	33,3%
Steiermark	n	-2,5	0,5	6,0	6,0	7,5	6,0	5,0	28,5
	%	-6,7%	3,7%	20,7%	300,0%	19,2%	150,0%	12,2%	17,2%
Kärnten	n	0,0	-2,0	2,0	-1,0	3,0	2,0	-2,5	1,5
	%	0,0%	-25,0%	22,2%	-100,0%	30,0%	40,0%	-16,1%	2,8%
Salzburg	n	-7,0	3,0	5,0	0,0	1,0	-3,0	19,0	18,0
	%	-70,0%	150,0%	100,0%	-----	16,7%	-75,0%	135,7%	43,9%
Tirol	n	-1,5	4,0	4,0	-1,0	1,0	2,0	-13,5	-5,0
	%	-27,3%	100,0%	66,7%	-50,0%	33,3%	-----	-65,9%	-12,2%
Vorarlberg	n	3,5	0,0	-2,5	1,0	-6,0	2,0	7,0	5,0
	%	-----	-----	-41,7%	-----	-75,0%	-----	33,3%	14,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,5	2,0	4,0	0,0	2,0	1,0	0,0	22,5
	%	300,0%	-----	400,0%	-----	36,4%	-----	0,0%	86,5%
Ausland	n	2,0	-7,0	-6,0	-2,0	-2,0	0,0	-4,0	-19,0
	%	200,0%	-50,0%	-40,0%	-66,7%	-28,6%	0,0%	-33,3%	-35,2%

2.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	2,0	8,0	1,0	4,0	1,0	3,0	20,0
	%	0,7%	2,6%	3,9%	5,0%	2,4%	2,5%	1,3%	2,3%
Jobpilot	n	56,5	36,5	99,0	6,0	53,0	14,0	30,0	295,0
	%	40,1%	48,3%	47,9%	30,0%	32,2%	35,0%	13,1%	33,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	6,0
	%	0,0%	1,3%	0,5%	0,0%	1,2%	0,0%	0,9%	0,7%
Standard	n	0,0	4,0	3,0	0,0	6,0	1,0	2,0	16,0
	%	0,0%	5,3%	1,5%	0,0%	3,6%	2,5%	0,9%	1,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
Kurier	n	24,0	13,0	49,5	5,0	18,0	6,0	29,0	144,5
	%	17,0%	17,2%	24,0%	25,0%	10,9%	15,0%	12,6%	16,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	9,0	12,0
	%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	3,9%	1,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	29,5	2,0	14,0	2,0	31,0	2,0	46,0	126,5
	%	20,9%	2,6%	6,8%	10,0%	18,8%	5,0%	20,0%	14,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	5,0	0,0	1,0	0,0	3,0	4,0	12,5	25,5
	%	3,5%	0,0%	0,5%	0,0%	1,8%	10,0%	5,4%	2,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,5	6,0	13,0	4,0	18,5	7,0	33,5	97,5
	%	11,0%	7,9%	6,3%	20,0%	11,2%	17,5%	14,6%	11,1%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	4,0	5,0	0,0	19,0	3,0	19,0	54,0
	%	2,8%	5,3%	2,4%	0,0%	11,6%	7,5%	8,3%	6,2%
Tiroler Tageszeitung	n	5,5	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	16,5	29,0
	%	3,9%	0,0%	1,5%	10,0%	1,2%	0,0%	7,2%	3,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	7,0	6,0	0,0	8,0	2,0	27,0	50,0
	%	0,0%	9,3%	2,9%	0,0%	4,9%	5,0%	11,8%	5,7%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	9,0	3,0	13,0	3,0	21,0	4,0	6,0	59,0
	%	5,7%	3,4%	5,4%	15,8%	11,1%	6,9%	2,1%	5,7%
Jobpilot	n	61,5	39,0	89,5	6,0	63,5	22,5	39,0	321,0
	%	38,7%	43,8%	37,1%	31,6%	33,6%	38,8%	13,7%	30,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	1,0	12,0	4,0	12,0	1,0	4,0	35,0
	%	0,6%	1,1%	5,0%	21,1%	6,3%	1,7%	1,4%	3,4%
Standard	n	2,0	5,0	6,5	0,0	10,0	0,0	2,0	25,5
	%	1,3%	5,6%	2,7%	0,0%	5,3%	0,0%	0,7%	2,5%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	29,0	16,0	54,5	3,0	31,0	4,0	45,0	182,5
	%	18,2%	18,0%	22,6%	15,8%	16,4%	6,9%	15,8%	17,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	5,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	29,0	35,0
	%	3,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	10,2%	3,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	22,0	6,0	22,0	1,0	20,0	6,0	52,0	129,0
	%	13,8%	6,7%	9,1%	5,3%	10,6%	10,3%	18,3%	12,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	4,0	4,0	7,0	0,0	14,5	3,5	12,0	45,0
	%	2,5%	4,5%	2,9%	0,0%	7,7%	6,0%	4,2%	4,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	17,5	11,0	20,0	1,0	7,0	12,0	37,0	105,5
	%	11,0%	12,4%	8,3%	5,3%	3,7%	20,7%	13,0%	10,1%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	1,0	5,0	0,0	6,0	1,0	28,0	42,0
	%	0,6%	1,1%	2,1%	0,0%	3,2%	1,7%	9,9%	4,0%
Tiroler Tageszeitung	n	5,0	3,0	7,0	0,0	1,0	2,0	8,0	26,0
	%	3,1%	3,4%	2,9%	0,0%	0,5%	3,4%	2,8%	2,5%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	4,0	1,0	3,0	2,0	22,0	34,0
	%	1,3%	0,0%	1,7%	5,3%	1,6%	3,4%	7,7%	3,3%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm
Zahl erfasster offener Stellen	n	18,0	13,5	35,0	-1,0	24,5	18,0	54,5	162,5
	%	13%	18%	17%	-5%	15%	45%	24%	19%
Jobmonitor	n	8,0	1,0	5,0	2,0	17,0	3,0	3,0	39,0
	%	800,0%	50,0%	62,5%	200,0%	425,0%	300,0%	100,0%	195,0%
Jobpilot	n	5,0	2,5	-9,5	0,0	10,5	8,5	9,0	26,0
	%	8,8%	6,8%	-9,6%	0,0%	19,8%	60,7%	30,0%	8,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	1,0	0,0	11,0	4,0	10,0	1,0	2,0	29,0
	%	-----	0,0%	1100,0%	-----	500,0%	-----	100,0%	483,3%
Standard	n	2,0	1,0	3,5	0,0	4,0	-1,0	0,0	9,5
	%	-----	25,0%	116,7%	-----	66,7%	-100,0%	0,0%	59,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Kurier	n	5,0	3,0	5,0	-2,0	13,0	-2,0	16,0	38,0
	%	20,8%	23,1%	10,1%	-40,0%	72,2%	-33,3%	55,2%	26,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	5,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	20,0	23,0
	%	-----	-----	-66,7%	-----	-----	-----	222,2%	191,7%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-7,5	4,0	8,0	-1,0	-11,0	4,0	6,0	2,5
	%	-25,4%	200,0%	57,1%	-50,0%	-35,5%	200,0%	13,0%	2,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-1,0	4,0	6,0	0,0	11,5	-0,5	-0,5	19,5
	%	-20,0%	-----	600,0%	-----	383,3%	-12,5%	-4,0%	76,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	5,0	7,0	-3,0	-11,5	5,0	3,5	8,0
	%	12,9%	83,3%	53,8%	-75,0%	-62,2%	71,4%	10,4%	8,2%
Salzburger Nachrichten	n	-3,0	-3,0	0,0	0,0	-13,0	-2,0	9,0	-12,0
	%	-75,0%	-75,0%	0,0%	-----	-68,4%	-66,7%	47,4%	-22,2%
Tiroler Tageszeitung	n	-0,5	3,0	4,0	-2,0	-1,0	2,0	-8,5	-3,0
	%	-9,1%	-----	133,3%	-100,0%	-50,0%	-----	-51,5%	-10,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	-7,0	-2,0	1,0	-5,0	0,0	-5,0	-16,0
	%	-----	-100,0%	-33,3%	-----	-62,5%	0,0%	-18,5%	-32,0%

2.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	18,5	5,0	22,0	2,0	29,0	8,0	80,0	164,5	18,76%
unspec.Q-Niveau insgesamt	22,0	20,0	36,0	9,0	26,0	13,0	56,0	182,0	20,75%
unspec.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0			2,0	1,0		1,0	7,0	0,80%
unspec.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0	8,0	6,0		6,0	4,0	8,0	33,0	3,76%
unspec.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			2,0					2,0	0,23%
unspec.Q-Niv. Maschinenbau				1,0	3,0		1,0	5,0	0,57%
unspec.Q-Niv. Mechanik			2,0		2,0			4,0	0,46%
unspec.Q-Niv. Fahrzeugtechnik			1,0					1,0	0,11%
unspec.Q-Niv. Werkstoffkunde								0,0	0,00%
unspec.Q-Niv. Elektroausbildung	1,0				3,0		5,0	9,0	1,03%
unspec.Q-Niv. Elektrotechnik	17,0	7,0	23,0	2,0	9,0	9,0	38,0	105,0	11,97%
unspec.Q-Niv. Automatisierungstechnik	2,0	4,0	1,0	3,0	12,0	9,0	5,0	36,0	4,10%
unspec.Q-Niv. Nachrichtentechnik	1,0	9,0	11,0	2,0	6,0	1,0	4,0	34,0	3,88%
unspec.Q-Niv. Telekommunikation			2,0					2,0	0,23%
unspec.Q-Niv. Telematik			2,0					2,0	0,23%
unspec.Q-Niv. Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
unspec.Q-Niv. Informationstechnik			2,0			2,0		4,0	0,46%
unspec.Q-Niv. Leistungselektronik								0,0	0,00%
unspec.Q-Niv. Facility Management			1,0					1,0	0,11%
unspec.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen		1,0						1,0	0,11%
unspec.Q-Niv. Physik-Ausbildung			2,0	1,0	1,0			4,0	0,46%
unspec.Q-Niv. Chemie-Ausbildung					3,0			3,0	0,34%
unspec.Q-Niv. Verfahrenstechnik								0,0	0,00%
unspec.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0		6,0		1,0		4,0	12,0	1,37%
unspec.Q-Niv. Kunststofftechnik								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	8,0	14,0	14,0	2,0	16,0	2,0	109,5	165,5	18,87%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	4,0	5,0		7,0	2,0	7,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss TischlerIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss InstallateurIn			1,0				5,0	6,0	0,68%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0	4,0	5,0		1,0		31,5	42,5	4,85%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	2,0				1,0		11,5	14,5	1,65%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn		2,0	1,0		1,0		13,0	17,0	1,94%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0	2,0	2,0				20,0	25,0	2,85%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn		2,0	1,0				24,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0	1,0		2,0	5,0		13,5	22,5	2,57%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn					1,0			1,0	0,11%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn		1,0	2,0	2,0	3,0		31,5	39,5	4,50%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							3,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss ElektroenergietechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss Kommunikationstech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn		3,0		2,0			2,0	7,0	0,80%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	2,0	0,23%
Lehrabschluss Maschinenmech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss Kälteanlagentech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		2,0					1,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichn.	3,0							3,0	0,34%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Großhandelskaufm.								0,0	0,00%
Lehrabschluss BuchbinderIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0	9,0	10,0		4,0		1,0	26,0	2,96%
Mittelschule insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Fachschule ohne Präzisierung			3,0	1,0	1,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule Bauhandwerkerschule	1,0							1,0	0,11%
Fachschule Maschinenbau							1,0	1,0	0,11%
Fachschule Kunststofftechnik								0,0	0,00%
Fachschule Elektronik		4,0	2,0	2,0	2,0		4,5	14,5	1,65%
Fachschule Elektrotechnik	17,0	4,0	5,0	2,0	4,0		13,5	45,5	5,19%
Fachschule Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
Fachschule Automatisierungstechnik	1,0				3,0			4,0	0,46%
Fachschule Mechatronik				2,0	3,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule Datenverarbeitung					1,0			1,0	0,11%
Fachschule Gebäudetechnik								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule HAK		1,0						1,0	0,11%
HBLA insgesamt								0,0	0,00%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
HTL ohne Präzisierung	8,0	12,5	29,0	1,0	9,0	7,0	2,0	68,5	7,81%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen			4,0		1,0			5,0	0,57%
HTL Bautechnik	1,0							1,0	0,11%
HTL Hochbau		1,0						1,0	0,11%
HTL Gebäudetechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL Maschinenbau	1,0	6,0	9,0		3,0		1,0	20,0	2,28%
HTL Betriebstechnik					1,0			1,0	0,11%
HTL Produktionstechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL Verfahrenstechnik		2,0	3,0					5,0	0,57%
HTL Fahrzeugtechnik								0,0	0,00%
HTL Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL Kunststofftechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL Elektrotechnik	78,0	21,0	73,5	8,0	58,5	9,0	17,0	265,0	30,22%
HTL Mechatronik	4,5	3,0	2,0	3,0	15,5	1,0	6,0	35,0	3,99%
HTL Automatisierungstechnik	7,0	2,0	9,0		38,5	5,0	1,0	62,5	7,13%
HTL Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
HTL Elektronik	7,0	11,0	26,0	5,0	25,5	2,0	6,5	83,0	9,46%
HTL Telematik		1,0	3,0		1,0			5,0	0,57%
HTL Informatik	2,0		5,0		3,0	2,0		12,0	1,37%
HTL Telekommunikation			6,0					6,0	0,68%
HTL (Bio-)Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
HTL Innenausbau	1,0							1,0	0,11%
HTL Umweltechnik								0,0	0,00%
HTL Chemie			1,0					1,0	0,11%
HTL sonstige HTL		3,0	2,0					5,0	0,57%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	36,5	28,5	73,5	3,0	52,0	11,0		204,5	23,32%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,0	7,5	14,0		9,0	6,0		40,5	4,62%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Physik		4,0	2,0		1,0			7,0	0,80%
FH/Akademie Mathematik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen			3,0		1,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Bauingenieurwesen								0,0	0,00%
FH/Akademie Hochbau		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Gebäudetechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0	4,0	5,0		5,0			16,0	1,82%
FH/Akademie Produktionstechnik		1,0	1,0		2,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Verfahrenstechnik		2,0	2,0					4,0	0,46%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	1,0							1,0	0,11%
FH/Akademie Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Kunststofftechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	31,5	19,0	43,5	3,0	34,0	4,0		135,0	15,39%
FH/Akademie Mechatronik	2,5	1,0	8,0		8,0	1,0		20,5	2,34%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0	2,0	5,0		25,0	5,0		42,0	4,79%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Elektronik	2,0	5,0	19,0	1,0	11,0			38,0	4,33%
FH/Akademie Informatik	1,0		6,0		2,0			9,0	1,03%
FH/Akademie Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Telematik		1,0	1,0		1,0			3,0	0,34%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Umwelttechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Chemie								0,0	0,00%
FH/Akademie sonstige FH		1,0						1,0	0,11%
Universität insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik		6,0	3,0		2,0			11,0	1,25%
Universität Mathematik		1,0						1,0	0,11%
Medizin insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Medizin ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,11%
Montan-Uni insgesamt					2,0			2,0	0,23%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni Werkstoffwissensch.					2,0			2,0	0,23%
WU insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%
WU ohne Präzisierung		2,0						2,0	0,23%
WU Betriebswirtschaftsl.		1,0	1,0					2,0	0,23%
WU Wirtschaftsinformatik			1,0					1,0	0,11%
TU insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%
TU ohne Präzisierung	5,5	9,5	14,0		9,5	2,0		40,5	4,62%
TU Architektur								0,0	0,00%
TU Bauingenieurwesen								0,0	0,00%
TU Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,11%
TU Maschinenbau	2,0	3,0	5,0		5,0			15,0	1,71%
TU Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,23%
TU Verfahrenstechnik		2,0	1,0					3,0	0,34%
TU Fahrzeugtechnik								0,0	0,00%
TU Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
TU Kunststofftechnik								0,0	0,00%
TU WIW-Elektrotechnik					1,0			1,0	0,11%
TU Elektrotechnik	22,0	16,0	49,0	2,0	31,0	2,0		122,0	13,91%
TU Mechatronik	2,5	1,0	8,0		10,0			21,5	2,45%
TU Automatisierungstechnik	3,0	2,0	4,0		21,0	2,0		32,0	3,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
TU Elektronik		3,0	15,0	1,0	10,0			29,0	3,31%
TU Informatik			3,0		1,0			4,0	0,46%
TU Telekommunikation								0,0	0,00%
TU Telematik	1,0	1,0	4,0		2,0			8,0	0,91%
TU Chemie								0,0	0,00%
TU Umwelttechnik								0,0	0,00%
TU sonstige TU		1,0						1,0	0,11%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%
Führerschein Klasse C							4,0	4,0	0,46%
Führerschein Klasse E							2,0	2,0	0,23%
Staplerschein							1,0	1,0	0,11%
Kranschein								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,11%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			4,0					4,0	0,46%
Brandschutzbeauftragtenausbildung								0,0	0,00%
Sicherheitsfachkraftausbildung							1,0	1,0	0,11%
Aufzugwart-Ausbildung								0,0	0,00%
Refa-Ausbildung		4,0						4,0	0,46%
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	9,5						10,5	1,20%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		3,0						3,0	0,34%
Projektmanagement-Ausbildung			2,0		1,0			3,0	0,34%
Elektrokonzeptionsprüfung		1,0						1,0	0,11%
Elektrotechnische Weiterbildung	1,0							1,0	0,11%
CCIE-Ausbildung								0,0	0,00%
herstellerspez. Ausbildung Telekom								0,0	0,00%
Wb im Bereich Kommunikationsnetzwerke								0,0	0,00%
Energiemanagementausbildung		1,0						1,0	0,11%
Wb im Hochspannungsbereich							2,0	2,0	0,23%
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0			1,0	0,11%
CAD-Ausbildung								0,0	0,00%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,11%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben	38,0	4,0	23,0	2,0	28,0	10,0	108,0	213,0	20,49%
unspez.Q-Niveau insgesamt	13,5	17,5	58,0	1,0	34,0	11,0	51,0	186,0	17,89%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0					8,0	9,0	0,87%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,5	1,0	19,0		6,0	3,0	3,0	34,5	3,32%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung		1,0	10,0					11,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		2,0	2,0		1,0			5,0	0,48%
unspez.Q-Niv. Mechanik					2,0		1,0	3,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Werkstoffkunde			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung		1,0	2,0	1,0	3,0		2,0	9,0	0,87%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	11,0	13,5	25,0		14,0	4,0	26,0	93,5	8,99%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik		6,5	6,0	1,0	18,0	7,0	11,0	49,5	4,76%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik		1,0	12,0	1,0	14,0	6,0	4,0	38,0	3,66%
unspez.Q-Niv. Telekommunikation								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Telematik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik			3,0			3,0		6,0	0,58%
unspez.Q-Niv. Leistungselektronik			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Facility Management								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		1,0	1,0					2,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik			1,0					1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik			4,0		1,0		2,0	7,0	0,67%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
Lehrabschluss insgesamt	11,5	21,0	20,0	3,0	12,0	3,0	134,0	204,5	19,67%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	5,0	7,0	2,0	3,0	1,0	7,0	26,0	2,50%
Lehrabschluss TischlerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn			2,0				11,0	13,0	1,25%
Lehrabschluss ElektrikerIn	3,0	6,0	8,0		1,0		68,0	86,0	8,27%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0				1,0		12,0	14,0	1,35%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,5	2,0	4,0				10,0	17,5	1,68%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn			2,0		1,0		43,0	46,0	4,43%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0	5,0	5,0		3,0		18,0	32,0	3,08%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0	3,0	2,0		2,0	2,0	13,0	23,0	2,21%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss ElektroenergietechnikerIn		1,0					9,0	10,0	0,96%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.		1,0						1,0	0,10%
Lehrabschluss Kommunikationstech.				1,0				1,0	0,10%
Lehrabschluss EDV-SystemtechnikerIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss ElektronikerIn		3,0	2,0	1,0	1,0		9,0	16,0	1,54%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Maschinenmech.		2,0	1,0		1,0		4,0	8,0	0,77%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.							4,0	4,0	0,38%
Lehrabschluss Kälteanlagentech.							3,0	3,0	0,29%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		2,0			2,0		2,0	6,0	0,58%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn					1,0			1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichn.	4,0							4,0	0,38%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn					1,0			1,0	0,10%
Lehrabschluss Großhandelskaufm.			1,0					1,0	0,10%
Lehrabschluss BuchbinderIn							2,0	2,0	0,19%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,5	11,0	10,0		2,0		4,0	32,5	3,13%
Mittelschule insgesamt	16,0	10,0	13,0	3,0	10,0		19,0	71,0	6,83%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule			1,0					1,0	0,10%
Fachschule insgesamt	16,0	10,0	13,0	3,0	10,0		19,0	71,0	6,83%
Fachschule ohne Präzisierung	3,0	4,0	2,0	2,0	2,0		4,0	17,0	1,64%
Fachschule Bauhandwerkerschule								0,0	0,00%
Fachschule Maschinenbau			3,0		1,0			4,0	0,38%
Fachschule Kunststofftechnik		1,0						1,0	0,10%
Fachschule Elektronik	2,0	1,0	1,0		2,0		1,0	7,0	0,67%
Fachschule Elektrotechnik	12,0	5,0	11,0	1,0	6,0		12,0	47,0	4,52%
Fachschule Telekommunikation		2,0						2,0	0,19%
Fachschule Automatisierungstech.				1,0	4,0		1,0	6,0	0,58%
Fachschule Mechatronik	2,0				6,0		5,0	13,0	1,25%
Fachschule Datenverarbeitung							1,0	1,0	0,10%
Fachschule Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,10%
höhere Schule insgesamt	98,5	54,5	141,0	10,0	100,5	35,0	30,0	469,5	45,17%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule HAK		1,0	3,0					4,0	0,38%
HBLA insgesamt			1,0					1,0	0,10%
HBLA ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,10%
HTL insgesamt	98,5	54,5	141,0	10,0	100,5	35,0	30,0	469,5	45,17%
HTL ohne Präzisierung	15,0	14,0	21,0	3,0	31,0	14,0	7,0	105,0	10,10%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen					2,0			2,0	0,19%
HTL Bautechnik		1,0	4,0					5,0	0,48%
HTL Hochbau								0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik		1,0	3,0					4,0	0,38%
HTL Maschinenbau	3,0	9,0	17,0		10,0	1,0	1,0	41,0	3,94%
HTL Betriebstechnik								0,0	0,00%
HTL Produktionstechnik					1,0			1,0	0,10%
HTL Verfahrenstechnik			2,0		1,0			3,0	0,29%
HTL Fahrzeugtechnik	4,0							4,0	0,38%
HTL Feinwerktechnik		1,0	1,0					2,0	0,19%
HTL Kunststofftechnik		1,0	1,0					2,0	0,19%
HTL Elektrotechnik	82,5	37,5	108,0	6,0	53,0	18,0	23,0	328,0	31,55%
HTL Mechatronik	2,0	10,0	11,0		21,0	2,0	8,0	54,0	5,19%
HTL Automatisierungstechnik	9,0	4,5	13,0	2,0	34,0	16,0		78,5	7,55%
HTL Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
HTL Elektronik	18,0	8,0	20,0	4,0	22,5	9,0	8,0	89,5	8,61%
HTL Telematik				2,0	2,0	1,0		5,0	0,48%
HTL Informatik	4,0		1,0		4,0	5,0		14,0	1,35%
HTL Telekommunikation					1,0			1,0	0,10%
HTL (Bio-)Medizintechnik			1,0					1,0	0,10%
HTL Innenausbau	1,0							1,0	0,10%
HTL Umweltechnik		1,0			1,0			2,0	0,19%
HTL Chemie			2,0					2,0	0,19%
HTL sonstige HTL		1,0						1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	36,5	44,5	68,5	9,0	79,5	22,0	7,0	267,0	25,69%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,5	11,0	13,0		22,0	8,0	1,0	59,5	5,72%
FH/Akademie Betriebswirtschaft								0,0	0,00%
FH/Akademie Physik		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
FH/Akademie Mathematik								0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen					2,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Bauingenieurwesen		1,0	2,0					3,0	0,29%
FH/Akademie Hochbau								0,0	0,00%
FH/Akademie Gebäudetechnik		1,0	2,0					3,0	0,29%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0	8,0	10,0		10,0	1,0		31,0	2,98%
FH/Akademie Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Verfahrenstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	2,0							2,0	0,19%
FH/Akademie Feinwerktechnik				1,0				1,0	0,10%
FH/Akademie Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Elektrotechnik	32,0	30,5	44,5	9,0	46,0	12,0	6,0	180,0	17,32%
FH/Akademie Mechatronik		7,0	15,0		20,0	3,0	6,0	51,0	4,91%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0	4,5	4,0	5,0	28,0	10,0		56,5	5,44%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik	4,0	5,0	10,0	4,0	16,5	3,0	6,0	48,5	4,67%
FH/Akademie Informatik					3,0	4,0		7,0	0,67%
FH/Akademie Telekommunikation			2,0		1,0			3,0	0,29%
FH/Akademie Telematik			1,0	4,0	4,0	1,0		10,0	0,96%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Umwelttechnik		1,0						1,0	0,10%
FH/Akademie Chemie			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie sonstige FH								0,0	0,00%
Universität insgesamt	37,0	26,0	59,0	9,0	61,5	14,0		206,5	19,87%
Universität ohne Präzisierung			2,0					2,0	0,19%
Universität Physik	2,0	3,0		1,0	4,0			10,0	0,96%
Universität Mathematik								0,0	0,00%
Medizin insgesamt								0,0	0,00%
Medizin ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni insgesamt					3,0			3,0	0,29%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni Werkstoffwissensch.					3,0			3,0	0,29%
WU insgesamt			3,0					3,0	0,29%
WU ohne Präzisierung			3,0					3,0	0,29%
WU Betriebswirtschaftsl.								0,0	0,00%
WU Wirtschaftsinformatik								0,0	0,00%
TU insgesamt	37,0	26,0	57,0	9,0	60,5	14,0		203,5	19,58%
TU ohne Präzisierung	6,0	3,0	8,0		20,0	4,0		41,0	3,94%
TU Architektur	1,0							1,0	0,10%
TU Bauingenieurwesen			2,0					2,0	0,19%
TU Gebäudetechnik			2,0					2,0	0,19%
TU Maschinenbau	1,0	6,0	10,0		8,0	1,0		26,0	2,50%
TU Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,19%
TU Verfahrenstechnik			3,0		2,0			5,0	0,48%
TU Fahrzeugtechnik	2,0							2,0	0,19%
TU Feinwerktechnik								0,0	0,00%
TU Kunststofftechnik			1,0					1,0	0,10%
TU WIW-Elektrotechnik								0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	30,0	23,0	41,0	8,0	35,0	10,0		147,0	14,14%
TU Mechatronik		4,0	10,0		16,0	2,0		32,0	3,08%
TU Automatisierungstechnik	4,0	2,0	3,0	4,0	14,0	6,0		33,0	3,17%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
TU Elektronik	5,0	4,0	8,0	4,0	10,5	3,0		34,5	3,32%
TU Informatik					1,0	3,0		4,0	0,38%
TU Telekommunikation			3,0		1,0			4,0	0,38%
TU Telematik			1,0	4,0	4,0	1,0		10,0	0,96%
TU Chemie			1,0					1,0	0,10%
TU Umwelttechnik		1,0						1,0	0,10%
TU sonstige TU								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	2,0	4,0	11,0	4,0	9,0	3,0	66,0	99,0	9,52%
Führerschein ohne Präzisierung						1,0	1,0	2,0	0,19%
Führerschein Klasse B	2,0	4,0	11,0	4,0	9,0	2,0	65,0	97,0	9,33%
Führerschein Klasse C							6,0	6,0	0,58%
Führerschein Klasse E							6,0	6,0	0,58%
Staplerschein							4,0	4,0	0,38%
Kranschein							4,0	4,0	0,38%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung								0,0	0,00%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			4,0					4,0	0,38%
Brandschutzbeauftragtenausbildung							2,0	2,0	0,19%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0						1,0	0,10%
Aufzugwart-Ausbildung							2,0	2,0	0,19%
Refa-Ausbildung		2,0						2,0	0,19%
Ausbildung im Qualitätswesen		5,0						5,0	0,48%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		1,0						1,0	0,10%
Projektmanagement-Ausbildung			5,0					5,0	0,48%
Elektrokonzeptionsprüfung								0,0	0,00%
Elektrotechnische Weiterbildung								0,0	0,00%
CCIE-Ausbildung			2,0					2,0	0,19%
herstellerspez. Ausbildung Telekom			1,0					1,0	0,10%
Wb im Bereich Kommunikationsnetzwerke			3,0					3,0	0,29%
Energiemanagementausbildung								0,0	0,00%
Wb im Hochspannungsbereich								0,0	0,00%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0							1,0	0,10%
CAD-Ausbildung	1,0							1,0	0,10%
Computerführerschein								0,0	0,00%

2.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	36,5	7,0	48,0	11,0	40,5	10,0	122,0	275,0	31,36%	
auch ohne Praxis	10,0	1,0	6,0		5,5	2,0	3,5	28,0	3,19%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	53,0	28,0	60,0	4,0	68,0	12,0	68,5	293,5	33,47%
	< 1 Jahr	2,0		3,0		2,0	2,0	1,0	10,0	1,14%
	1 - 3 Jahre	12,0	3,0	15,0		9,0	5,0	3,0	47,0	5,36%
	> 3 Jahre	27,5	36,5	74,5	5,0	39,5	9,0	31,5	223,5	25,48%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	21,0	12,0	30,0	3,0	19,0	3,0	28,0	116,0	13,23%
	spezif. Praxis	73,5	55,5	122,5	6,0	99,5	25,0	76,0	458,0	52,22%
Führungserfahrung	1,0	18,0	5,0		1,0			25,0	2,85%	
Projektmanagementenerfahrung	3,0	1,0	34,5		6,0			44,5	5,07%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	60,5	13,0	63,0	3,0	55,5	15,0	146,0	356,0	34,25%	
auch ohne Praxis	16,0		6,0	1,0	18,5	2,0	2,0	45,5	4,38%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	47,5	32,0	69,5	11,0	71,0	24,0	79,0	334,0	32,13%
	< 1 Jahr	4,0	1,0	5,0		6,0	1,0	5,0	22,0	2,12%
	1 - 3 Jahre	10,0	3,0	29,0	2,0	8,0	3,0	9,0	64,0	6,16%
	> 3 Jahre	21,0	40,0	69,0	2,0	30,0	13,0	43,0	218,0	20,97%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	23,5	9,5	31,5	2,0	13,0	4,0	42,0	125,5	12,07%
	spezif. Praxis	59,0	66,5	141,0	13,0	102,0	37,0	94,0	512,5	49,30%
Führungserfahrung		2,0	20,5	10,0		4,0	1,0	1,0	38,5	3,70%
Projektmanagementenerfahrung		4,0	4,0	49,5	2,0	7,0			66,5	6,40%

2.3.6 Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	73,0	37,5	99,5	11,0	86,0	22,0	196,5	525,5	59,92%
EDV-Standardprogramme insgesamt	27,5	30,0	83,0	9,0	46,5	9,0	33,0	238,0	27,14%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	5,5	6,0	25,0	2,0	14,0	1,0	22,0	75,5	8,61%
Windows/DOS	4,0		4,0		2,0	4,0		14,0	1,60%
Internet							2,0	2,0	0,23%
Outlook	1,0						2,0	3,0	0,34%
MS Project		1,0	1,0		4,0			6,0	0,68%
Visio		1,0	2,0					3,0	0,34%
Office insgesamt	21,0	24,0	57,0	7,0	29,5	5,0	11,0	154,5	17,62%
Office ohne Präz.	19,0	24,0	51,0	6,0	23,5	3,0	8,0	134,5	15,34%
Word	1,0		3,0	1,0	6,0	1,0	3,0	15,0	1,71%
Excel	2,0		6,0	1,0	6,0	1,0	3,0	19,0	2,17%
Access						1,0	1,0	2,0	0,23%
PowerPoint			1,0			1,0	1,0	3,0	0,34%
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt		3,0						3,0	0,34%
Mathematik-/Statistik ohne Präz.								0,0	0,00%
MiniTap		3,0						3,0	0,34%
Graphische Standardsoftware insgesamt		2,0	1,0		6,0			9,0	1,03%
Graphische Standardsoftware ohne Präz.					6,0			6,0	0,68%
CorelDraw			1,0					1,0	0,11%
Adobe Acrobat		2,0						2,0	0,23%
Audio-Software insgesamt								0,0	0,00%
Audio-Software ohne Präz.								0,0	0,00%
Cool Edit								0,0	0,00%
Adobe Audition								0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt	1,0	4,0	1,0	2,0	13,0			21,0	2,39%
Datenbankkenntnisse ohne Präz.	1,0	2,0		2,0	10,0			15,0	1,71%
Oracle					2,0			2,0	0,23%
Sql			1,0		3,0			4,0	0,46%
FileMaker		2,0						2,0	0,23%
CAD-Kenntnisse insgesamt	63,5		23,0		23,5	1,0		111,0	12,66%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,5		9,0		5,5			28,0	3,19%
Autocad	18,0		12,0		4,0			34,0	3,88%
Pro Engineer								0,0	0,00%
Catia	1,0		1,0					2,0	0,23%
Unigraphics	1,0							1,0	0,11%
Solid Edge			1,0					1,0	0,11%
Mechanical Desktop								0,0	0,00%
CADdy	1,0							1,0	0,11%
Smart Plan					1,0			1,0	0,11%
PRODOK					1,0			1,0	0,11%
promis	2,0							2,0	0,23%
SIGGRAPH	1,0		1,0					2,0	0,23%
Cadison								0,0	0,00%
E-Plan	33,0		3,0		4,0	1,0		41,0	4,68%
EI-Cad	24,0		2,0		8,0			34,0	3,88%
ECSCAD	2,0							2,0	0,23%
Ruplan	3,0		2,0					5,0	0,57%
Comos	5,0				4,0			9,0	1,03%
WSCAD	2,0				1,0			3,0	0,34%
Aucoplan								0,0	0,00%
P-CAD	2,0							2,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		2,0	12,0		9,0	5,0	1,0	29,0	3,31%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.		1,0	3,0		2,0	2,0	1,0	9,0	1,03%
Schnittstellenkenntnisse		1,0						1,0	0,11%
Netzwerkarchitekturkenntnisse								0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle insgesamt			7,0					7,0	0,80%
Netzwerkprotokolle ohne Präz.								0,0	0,00%
TCP/IP			4,0					4,0	0,46%
Voice/IP			3,0					3,0	0,34%
MPLS								0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten insgesamt			5,0		6,0	3,0		14,0	1,60%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.								0,0	0,00%
Cisco								0,0	0,00%
Ethernet			2,0		6,0	3,0		11,0	1,25%
LAN			3,0					3,0	0,34%
WAN			3,0					3,0	0,34%
VPN								0,0	0,00%
Switches								0,0	0,00%
Router			1,0					1,0	0,11%
Serverkenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Serverkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
Webserver								0,0	0,00%
SQL-Server					1,0			1,0	0,11%
VMWare								0,0	0,00%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Datensicherheitskennt ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
Datensicherungsk.								0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt			1,0		5,0	1,0		7,0	0,80%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
Windows					3,0	1,0		4,0	0,46%
Unix			1,0		1,0			2,0	0,23%
AIX					1,0			1,0	0,11%
Linux					3,0			3,0	0,34%
Softwareentwicklungskennt insgesamt	2,0	3,0	10,0	1,0	24,0	6,0		46,0	5,25%
Softwareentwicklungskent ohne Präz.		3,0	3,0					6,0	0,68%
UserInnen-Interface-Design			1,0					1,0	0,11%
Programmiersprachenkennt insgesamt	2,0		7,0		19,0	4,0		32,0	3,65%
Programmiersprache ohne Präz.								0,0	0,00%
Assembler			2,0					2,0	0,23%
Microcontrollerprog.			5,0		2,0			7,0	0,80%
DSP-Prog.					1,0			1,0	0,11%
C	1,0		2,0		9,0	4,0		16,0	1,82%
C++	1,0		3,0		9,0	3,0		16,0	1,82%
C#			1,0		1,0	1,0		3,0	0,34%
Visual Basic	2,0				6,0	2,0		10,0	1,14%
java			1,0		2,0			3,0	0,34%
XML								0,0	0,00%
Softwareentwicklungstools insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,23%
Softwareentwicklung ohne Präz.								0,0	0,00%
INCA								0,0	0,00%
Visual Studio			1,0		1,0			2,0	0,23%
Keil			1,0					1,0	0,11%
Softwaretesttools insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Softwaretesttools ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt				1,0	11,0	2,0		14,0	1,60%
Entwicklungstoolken ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
LabView				1,0	4,0	2,0		7,0	0,80%
Matlab					6,0			6,0	0,68%
Stateflow								0,0	0,00%
Simulink					5,0			5,0	0,57%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0	13,0	21,0		5,0	2,0	3,0	47,0	5,36%
Betriebliche Standardsoftware insgesamt	3,0	13,0	20,0		4,0	2,0	3,0	45,0	5,13%
Betriebliche Standard ohne Präz.			1,0					1,0	0,11%
SAP	3,0	13,0	17,0		4,0	1,0	3,0	41,0	4,68%
Lotus Notes		3,0				1,0		4,0	0,46%
Navision								0,0	0,00%
BAAN			1,0					1,0	0,11%
ProAlpha			1,0					1,0	0,11%
P2plus								0,0	0,00%
BEAS								0,0	0,00%
AZM			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools insgesamt			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenman.-sc ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
LiveLink								0,0	0,00%
Projektmanagementsoftware insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Projektmanagements ohne Präz.			2,0					2,0	0,23%
Produktionssteuerungsprod insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Produktionssteuerun ohne Präz.								0,0	0,00%
PDM			1,0					1,0	0,11%
CADIM			1,0					1,0	0,11%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt								0,0	0,00%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Bauplanungssoftware ohne Präz.								0,0	0,00%
ABK					1,0			1,0	0,11%
CAFM								0,0	0,00%
Energiebedarfsprogr.								0,0	0,00%
Lichtplanungsprog.								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	69,5	53,0	87,5	5,0	105,5	42,0	236,0	598,5	57,58%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	30,5	28,0	124,0	7,0	48,5	6,0	47,0	291,0	27,99%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	3,5	11,0	39,0	4,0	26,5	4,0	35,0	123,0	11,83%	
Windows/DOS	2,0		5,0		2,0		1,0	10,0	0,96%	
Internet			1,0					1,0	0,10%	
Outlook			2,0					2,0	0,19%	
MS Project	1,0	1,0	8,0					10,0	0,96%	
Visio					1,0			1,0	0,10%	
Office insgesamt	27,0	17,0	80,0	3,0	21,0	2,0	12,0	162,0	15,58%	
Office ohne Präz.	26,0	15,0	74,0	2,0	19,0	2,0	10,0	148,0	14,24%	
Word	1,0	1,0	4,0				2,0	8,0	0,77%	
Excel	1,0	2,0	5,0	1,0	1,0		2,0	12,0	1,15%	
Access		1,0	3,0		1,0		1,0	6,0	0,58%	
PowerPoint			1,0					1,0	0,10%	
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt				1,0				1,0	0,10%	
Mathematik-/Statisti ohne Präz.								0,0	0,00%	
MiniTap				1,0				1,0	0,10%	
Graphische Standardsoftwar insgesamt			2,0		1,0			3,0	0,29%	
Graphische Standardsoftwa ohne Präz.			1,0					1,0	0,10%	
CorelDraw					1,0			1,0	0,10%	
Adobe Acrobat			1,0					1,0	0,10%	
Audio-Software insgesamt				1,0				1,0	0,10%	
Audio-Software ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Cool Edit				1,0				1,0	0,10%	
Adobe Audition				1,0				1,0	0,10%	
Datenbankkenntnisse insgesamt	4,0	3,0	5,0		7,0	1,0		20,0	1,92%	
Datenbankkenntnisse ohne Präz.	4,0	3,0			2,0	1,0		10,0	0,96%	
Oracle			1,0		1,0			2,0	0,19%	
Sql			4,0		4,0			8,0	0,77%	
FileMaker								0,0	0,00%	
CAD-Kenntnisse insgesamt	83,0	6,0	34,0		15,0		2,0	140,0	13,47%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	17,0	2,0	11,0		3,0			33,0	3,17%	
Autocad	41,0	2,0	20,0		5,0		2,0	70,0	6,73%	
Pro Engineer			1,0					1,0	0,10%	
Catia	1,0							1,0	0,10%	
Unigraphics								0,0	0,00%	
Solid Edge								0,0	0,00%	
Mechanical Desktop					1,0			1,0	0,10%	
CADdy								0,0	0,00%	
Smart Plan					1,0			1,0	0,10%	
PRODOK					1,0			1,0	0,10%	
promis	8,0		1,0					9,0	0,87%	
SIGGRAPH								0,0	0,00%	
Cadison			1,0					1,0	0,10%	
E-Plan	44,0	2,0	6,0		5,0			57,0	5,48%	
Ei-Cad	26,0		3,0		1,0			30,0	2,89%	
ECSCAD	9,0							9,0	0,87%	
Ruplan	9,0							9,0	0,87%	
Comos	7,0		1,0		2,0			10,0	0,96%	
WSCAD	4,0		1,0					5,0	0,48%	
Aucoplan			1,0					1,0	0,10%	
P-CAD	4,0							4,0	0,38%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		1,0	22,0		8,0			31,0	2,98%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz. Schnittstellenkenntnisse		1,0	10,0		4,0			15,0	1,44%
Netzwerkarchitekturkenntnisse			2,0					2,0	0,19%
Netzwerkprotokolle insgesamt			4,0					4,0	0,38%
Netzwerkprotokolle ohne Präz. TCP/IP			1,0					1,0	0,10%
Voice/IP			1,0					1,0	0,10%
MPLS			2,0					2,0	0,19%
Netzwerkkomponenten insgesamt			5,0					5,0	0,48%
Netzwerkkomponent ohne Präz. Cisco			1,0					1,0	0,10%
Ethernet			2,0					2,0	0,19%
LAN			2,0					2,0	0,19%
WAN			2,0					2,0	0,19%
VPN			2,0					2,0	0,19%
Switches			2,0					2,0	0,19%
Router			3,0					3,0	0,29%
Serverkenntnisse insgesamt			6,0		2,0			8,0	0,77%
Serverkenntnisse ohne Präz. Webserver			4,0		2,0			6,0	0,58%
SQL-Server								0,0	0,00%
VMWare			2,0					2,0	0,19%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			2,0		2,0			4,0	0,38%
Datensicherheitskennt ohne Präz. Datensicherungsk.			2,0		2,0			2,0	0,19%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt			2,0		7,0	2,0		11,0	1,06%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz. Windows			2,0		1,0	2,0		5,0	0,48%
Unix					1,0			1,0	0,10%
AIX								0,0	0,00%
Linux			2,0		4,0			6,0	0,58%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt		1,0	5,0	7,0	31,0	11,0	1,0	56,0	5,39%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz. UserInnen-Interface-Design			2,0	1,0	4,0		1,0	8,0	0,77%
Programmierersprachenkenntnisse insgesamt		1,0	3,0	3,0	13,0	11,0		31,0	2,98%
Programmierersprache ohne Präz. Assembler					1,0	3,0		4,0	0,38%
Microcontrollerprog.			1,0	2,0		1,0		4,0	0,38%
DSP-Prog.					1,0			1,0	0,10%
C		1,0		1,0	8,0	7,0		17,0	1,64%
C++		1,0	1,0	1,0	6,0	4,0		13,0	1,25%
C#						3,0		3,0	0,29%
Visual Basic			1,0		2,0			3,0	0,29%
java			1,0		3,0	2,0		6,0	0,58%
XML					1,0			1,0	0,10%
Softwareentwicklungstools insgesamt					1,0			1,0	0,10%
Softwareentwicklung ohne Präz. INCA					1,0			1,0	0,10%
Visual Studio								0,0	0,00%
Keil								0,0	0,00%
Softwaretesttools insgesamt								0,0	0,00%
Softwaretesttools ohne Präz.								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt				6,0	20,0			26,0	2,50%
Entwicklungstoolken ohne Präz.								0,0	0,00%
LabView				3,0	3,0			6,0	0,58%
Matlab				3,0	17,0			20,0	1,92%
Stateflow					2,0			2,0	0,19%
Simulink				2,0	17,0			19,0	1,83%
sonstige Softwaretools insgesamt	5,5	5,0	22,0	1,0	5,5		1,0	40,0	3,85%
Betriebliche Standardsoftware insgesamt	3,5	5,0	20,0		5,5			34,0	3,27%
Betriebliche Standard ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP	3,5	4,0	18,0		5,5			31,0	2,98%
Lotus Notes								0,0	0,00%
Navision			2,0					2,0	0,19%
BAAN								0,0	0,00%
ProAlpha								0,0	0,00%
P2plus		1,0						1,0	0,10%
BEAS	1,0							1,0	0,10%
AZM								0,0	0,00%
CRM-Tools insgesamt								0,0	0,00%
CRM-Tools ohne Präzis.								0,0	0,00%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Dokumentenman.-sc ohne Präzis.								0,0	0,00%
LiveLink			1,0					1,0	0,10%
Projektmanagementsoftware insgesamt								0,0	0,00%
Projektmanagements ohne Präz.								0,0	0,00%
Produktionssteuerungsprod insgesamt								0,0	0,00%
Produktionssteuerun ohne Präz.								0,0	0,00%
PDM								0,0	0,00%
CADIM								0,0	0,00%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt				1,0				1,0	0,10%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.				1,0				1,0	0,10%
Bauplanungssoftware insgesamt	3,0		3,0				1,0	7,0	0,67%
Bauplanungssoftware ohne Präz.			3,0					3,0	0,29%
ABK								0,0	0,00%
CAFM							1,0	1,0	0,10%
Energiebedar	1,0							1,0	0,10%
Lichtplanung	3,0							3,0	0,29%

2.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	112,5	25,0	109,5	10,0	67,0	10,0	155,5	489,5	55,82%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0	4,0		4,0	1,0	1,0	12,0	1,37%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	2,0	2,0	1,0	15,0	1,0	36,0	59,0	6,73%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt							1,0	1,0	0,11%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt					6,0	1,0	2,0	9,0	1,03%
Maschinenbedienungskenntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren							2,0	2,0	0,23%
Drehen								0,0	0,00%
Fräsen								0,0	0,00%
Schleifen								0,0	0,00%
Maschinenüberwachungsprogramme					1,0			1,0	0,11%
CNC-Kenntnisse insgesamt					5,0	1,0		6,0	0,68%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.					2,0			2,0	0,23%
Siemens, Sinumerik					3,0	1,0		4,0	0,46%
Heidenhain								0,0	0,00%
Fanuc					2,0			2,0	0,23%
Schweißkenntnisse insgesamt							2,0	2,0	0,23%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elektroschweißen							2,0	2,0	0,23%
GWH-Kenntnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskenntnisse GWH							1,0	1,0	0,11%
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0			5,0		18,0	24,0	2,74%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0			2,0		12,0	15,0	1,71%
Anlagenwartungskenntnisse							1,0	1,0	0,11%
Hydraulik					2,0		3,0	5,0	0,57%
Pneumatik					1,0		2,0	3,0	0,34%
Feinmechanik							1,0	1,0	0,11%
technische Optik								0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	2,0	1,0	2,0	1,0	4,0		15,0	25,0	2,85%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0			4,0	5,0	0,57%
Schaltschrankbau	1,0		1,0				1,0	3,0	0,34%
Elektromechanikkenntnisse		1,0					5,0	6,0	0,68%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen					4,0		1,0	5,0	0,57%
Elektroninstallationskenntnisse			1,0					1,0	0,11%
Errichtung von Hochspannungsanlagen								0,0	0,00%
Lesen von Stromlaufplänen					4,0			4,0	0,46%
Kenntnisse der Hauselektrik							2,0	2,0	0,23%
Kfz-Elektrik								0,0	0,00%
Elektromaterialkenntnisse	1,0							1,0	0,11%
Haushaltsgerätekenntnisse							2,0	2,0	0,23%
Holzverarbeitungskenntnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%
Holzverarbeitungskenntnisse ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
technische Kenntnisse insgesamt	24,5	35,0	67,0	6,0	91,5	29,0	53,0	306,0	34,89%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		6,0		1,0		5,0	13,0	1,48%
Basic Engineering			2,0					2,0	0,23%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation			1,0					1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis.			1,0		1,0		11,0	13,0	1,48%
Reinraumtechnik		2,0						2,0	0,23%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung							1,0	1,0	0,11%
Energiemanagement	1,5							1,5	0,17%
Kälte-/Klima-/Heizunask. insgesamt	1,0	1,0			2,0		1,0	5,0	0,57%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0				1,0		1,0	3,0	0,34%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
Gastechnik								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	2,0	2,0	4,0		18,0		2,0	28,0	3,19%
Maschinenbautechnikkenntnis: ohne Präzis.	1,0	1,0			1,0			3,0	0,34%
Konstruktionskenntnisse (Mb)					1,0			1,0	0,11%
Kenntnisse der Mechanik					10,0			10,0	1,14%
mechanische Bearbeitungsverfahren	1,0	1,0						2,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbaukenntn. insgesamt			2,0		7,0		2,0	11,0	1,25%
Maschinen-/Anlagenbau. ohne Präzis.			1,0		1,0		1,0	3,0	0,34%
Pneumatik-Technik					1,0			1,0	0,11%
Hydraulik-Technik					3,0			3,0	0,34%
Vakuumtechnik					1,0			1,0	0,11%
Fördertechnik					1,0			1,0	0,11%
Kraftwerksanlagenbau			1,0					1,0	0,11%
Wägetechnik							1,0	1,0	0,11%
Fahrzeugtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Automobilentwicklung								0,0	0,00%
Verbrennungskraftmaschinen					1,0			1,0	0,11%
Hybridantriebe								0,0	0,00%
Abgastechnik								0,0	0,00%
Schienenfahrzeugkenntnisse								0,0	0,00%
Flugzeugbau insgesamt								0,0	0,00%
Flugzeugbau ohne Präzis.								0,0	0,00%
Feinwerktechnik insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Feinwerktechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mikrosystemtechnik			2,0					2,0	0,23%
Schweißtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Schweißtechnik ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Berechnungskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0	1,0						2,0	0,23%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0	1,0						2,0	0,23%
Spritzgußtechnik								0,0	0,00%
Chemiekenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	12,5	6,0	14,0	1,0	13,0	1,0	9,0	56,5	6,44%	
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	4,5	3,0	10,0	1,0	10,0		8,0	36,5	4,16%	
elektrotechnische Planungskenntnisse	2,0							2,0	0,23%	
Konstruktionskenntnisse (Et)	4,0				2,0	1,0		7,0	0,80%	
Elektromechanik	1,0							1,0	0,11%	
Schaltanlagen								0,0	0,00%	
Generatortechnik								0,0	0,00%	
Elektr. Maschinen/Antriebe			1,0		1,0			2,0	0,23%	
Kraftfahrzeugtechnik (Et)	1,0							1,0	0,11%	
Niederspannungskennntnisse								0,0	0,00%	
Hochspannungskennntnisse		1,0	1,0				1,0	3,0	0,34%	
Stromnetz-Kennntnisse		1,0						1,0	0,11%	
Transformatorrentechnik								0,0	0,00%	
Stromrichterrentechnik			1,0					1,0	0,11%	
Lichttechnik	1,0		2,0					3,0	0,34%	
Verkehrssicherheitstechnik		1,0						1,0	0,11%	
Berechnungsmethoden insgesamt								0,0	0,00%	
Berechnungsmethoden ohne Präzis.								0,0	0,00%	
FEM-Methoden (Et)								0,0	0,00%	
Automatisierungstechnikenkenntnis insgesamt	12,0	3,0	20,0	2,0	82,5	29,0	24,0	172,5	19,67%	
Automatisierungstechnikenkennt ohne Präzis.		1,0	1,0		1,0	1,0		4,0	0,46%	
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			1,0					1,0	0,11%	
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse			1,0			2,0		4,0	0,46%	
Mechatronikkenntnisse	1,0				3,5		1,0	5,5	0,63%	
Steuerungstechnik	1,0	1,0	1,0		15,0		6,0	24,0	2,74%	
Steuergerätekenntnisse					4,0			4,0	0,46%	
Fahrzeug-Steuergeräte								0,0	0,00%	
Antriebstechnik	2,0		5,0		19,5	2,0	1,0	29,5	3,36%	
Verkehrstelematik	1,0				1,0			2,0	0,23%	
Leittechnik					3,0	1,0	2,0	6,0	0,68%	
Sensorik			1,0		4,0			5,0	0,57%	
Robotik					2,0			2,0	0,23%	
Prüfstand								0,0	0,00%	
Kybernetik					1,0			1,0	0,11%	
SPS-Kenntnisse insgesamt	6,0		3,0		44,0	26,0	15,0	94,0	10,72%	
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0		13,0	4,0	11,0	31,0	3,53%	
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	4,0		2,0		28,0	16,0	4,0	54,0	6,16%	
Allen Bradley					1,0	2,0		3,0	0,34%	
Bernecker & Rainer			1,0		2,0	3,0		6,0	0,68%	
Rockwell					3,0			3,0	0,34%	
ABB					2,0	2,0		4,0	0,46%	
Fanuc-PAC								0,0	0,00%	
KUKA								0,0	0,00%	
Omron					4,0			4,0	0,46%	
DESIGO								0,0	0,00%	
WinCC					12,0	12,0		24,0	2,74%	
ProTool					1,0	1,0		2,0	0,23%	
PCS7					5,0	7,0		12,0	1,37%	
APROL					2,0			2,0	0,23%	
Cimplicity					4,0			4,0	0,46%	
InTouch					2,0	2,0		4,0	0,46%	
PVSS						1,0		1,0	0,11%	
ZenOn					1,0			1,0	0,11%	
herstelerunabh. SPS-Prog. (IEC-61131-3)					3,0	1,0		4,0	0,46%	
AutomationX	1,0							1,0	0,11%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Motion Control insgesamt					1,0		2,0	3,0	0,34%
Motion Control ohne Präzis.							2,0	2,0	0,23%
Simotion					1,0			1,0	0,11%
Meßtechnik insgesamt	2,0	2,0	9,0	2,0	21,0	2,0	6,0	44,0	5,02%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	2,0	1,0	18,0	2,0	6,0	32,0	3,65%
elektrotechnische Meßtechnik			1,0	2,0				3,0	0,34%
elektronische Meßtechnik			1,0	4,0	1,0			6,0	0,68%
optische Meßtechnik				1,0	2,0			3,0	0,34%
mechanische Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
berührungsfreie Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
Regeltechnik insgesamt	2,0	1,0	3,0		26,0	5,0	7,0	44,0	5,02%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0		22,0	5,0	7,0	40,0	4,56%
KFZ-Regelungssysteme								0,0	0,00%
Frequenzumrichter					4,0			4,0	0,46%
Simodrive								0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt	4,0	19,0	19,0		17,5	4,0	13,0	76,5	8,72%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0	3,0		5,5		6,0	16,5	1,88%
Hochfrequenztechnik			5,0		1,0			6,0	0,68%
Leistungselektronik	1,0		2,0					3,0	0,34%
Analogtechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%
Digitaltechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%
Microprozessor/-controller			2,0					2,0	0,23%
Bussysteme	2,0	1,0	1,0		9,0	4,0		17,0	1,94%
Halbleitertechnologie		6,0	1,0					7,0	0,80%
ASIC								0,0	0,00%
Elektroakustik								0,0	0,00%
Audio-/Videotechnik							2,0	2,0	0,23%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse								0,0	0,00%
Fahrzeugelektronikkenntnisse			3,0					3,0	0,34%
Avionik								0,0	0,00%
(Computer-)Hardwarekenntnisse					1,0			1,0	0,11%
Powermanagement								0,0	0,00%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		1,0	2,0					3,0	0,34%
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,11%
Schaltungstest								0,0	0,00%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik							5,0	5,0	0,57%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie		11,0	1,0					12,0	1,37%
Chipkartentechnologie			2,0					2,0	0,23%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		1,0	16,0				2,0	19,0	2,17%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis.		1,0	5,0					6,0	0,68%
(Betriebs-)Funkkenntnisse								0,0	0,00%
Call-Center-Technologien			1,0					1,0	0,11%
Datenübertragungskenntnisse insgesamt			5,0					5,0	0,57%
Datenübertraqunaskenntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
ATM-Kenntnisse								0,0	0,00%
Verschlüsselungstechniken			1,0					1,0	0,11%
Converged Network			1,0					1,0	0,11%
Lichtwellenleitertechnologie			2,0					2,0	0,23%
Multiplexingverfahren			2,0					2,0	0,23%
SDH			3,0					3,0	0,34%
PDH			1,0					1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Festnetztelephonie insgesamt			5,0					5,0	0,57%
Festnetztelephonie ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
ISDN			3,0					3,0	0,34%
PABX			1,0					1,0	0,11%
CTI			1,0					1,0	0,11%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt			7,0				2,0	9,0	1,03%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
Funktechnik			1,0				2,0	3,0	0,34%
Wireless Tester			1,0					1,0	0,11%
GSM-Technologie insgesamt			3,0					3,0	0,34%
GSM-Technologie ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
GSM-R			1,0					1,0	0,11%
UMTS-Technologie insgesamt								0,0	0,00%
UMTS-Technologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
IN-Netze								0,0	0,00%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
DSLAM								0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Verfahrenstechnik insgesamt			1,0				1,0	2,0	0,23%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Kunststoff-Verfahrenstechnik							1,0	1,0	0,11%
Verfahrenstechnik der Eisen-/Stahlindustrie								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	1,0	8,0		2,0			2,0	13,0	1,48%
Produktions-/Fertigungssteuer ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	3,0					2,0	6,0	0,68%
Serienfertigungskennntnisse		1,0		2,0				3,0	0,34%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		6,0						6,0	0,68%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse		2,0						2,0	0,23%
Lean Management		1,0						1,0	0,11%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0	4,0		3,0	4,0			12,0	1,37%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	1,0		2,0				4,0	0,46%
Meß-/Prüfmittel		1,0		1,0	3,0			5,0	0,57%
Qualitätssicherungskennntnisse								0,0	0,00%
Meßdatenerfassung								0,0	0,00%
Meßdatenauswertung		2,0			1,0			3,0	0,34%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung		1,0	1,0					2,0	0,23%
Refa-Kennntnisse		3,0						3,0	0,34%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse insgesamt	1,0	29,5	27,0	2,0				59,5	6,78%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse ohne Präzis.		7,0	17,0					24,0	2,74%
Organisations-/Verwaltungsmanagement								0,0	0,00%
Geschäftsprozeßkenntnisse		1,0	1,0					2,0	0,23%
Logistikkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0	16,5		1,0				18,5	2,11%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		5,0		2,0				7,0	0,80%
FMEA				1,0				1,0	0,11%
CMMi/SPICE		1,0						1,0	0,11%
Projektierungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
Ausschreibungskennntnisse								0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf								0,0	0,00%
Projektentwicklungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0						1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	0,46%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Controllingkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%
Investitionsrechenverfahren								0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktmanagement								0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			2,0	2,0	9,0			13,0	1,48%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	2,0	7,0			11,0	1,25%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			1,0	1,0	7,0			9,0	1,03%
Statistikkenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,23%
Physikkenntnisse insgesamt			1,0		2,0			3,0	0,34%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Optik			1,0					1,0	0,11%
Dünnschichttechnologie					1,0			1,0	0,11%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	4,0		5,0	1,0	4,0		1,0	15,0	1,71%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
(Bundes-)vergaberecht			2,0					2,0	0,23%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)							1,0	1,0	0,11%
technische Luftfahrtvorschriften								0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung			2,0					2,0	0,23%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0				4,0			6,0	0,68%
Planungsnormen	1,0							1,0	0,11%
Normen der Automobilindustrie								0,0	0,00%
elektrotechnische Normen	1,0							1,0	0,11%
Normen im Baubereich								0,0	0,00%
Normen im Bereich Meßsysteme				1,0				1,0	0,11%
Explosionsschutz-Richtlinien								0,0	0,00%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien								0,0	0,00%
Luftfahrtrichtlinien								0,0	0,00%
Normen anderer Länder								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		1,0	4,0					5,0	0,57%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse der Chemiebranche								0,0	0,00%
Kenntnisse der Pharmabranche								0,0	0,00%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche								0,0	0,00%
Kenntnisse der Elektro-/Elektrotechnikbranche			2,0					2,0	0,23%
Energiemarkt		1,0						1,0	0,11%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	8,0	41,5		6,0			59,5	6,78%

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben	116,0	36,0	134,0	8,0	68,5	20,0	184,0	566,5	54,50%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0	2,0	7,5	1,0	5,0		15,0	33,5	3,22%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	4,0	6,0	4,0		17,0	2,0	36,0	69,0	6,64%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt								0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt		1,0			8,0	1,0		10,0	0,96%
Maschinenbedienungskenntnis ohne Präzis. mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
Drehen		1,0			1,0			2,0	0,19%
Fräsen		1,0						1,0	0,10%
Schleifen					1,0			1,0	0,10%
Maschinenüberwachungsprogramme								0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt					8,0	1,0		9,0	0,87%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis. Siemens, Sinumerik					6,0		1,0	6,0	0,58%
Heidenhain					1,0			1,0	0,10%
Fanuc								0,0	0,00%
Schweißkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Schweißkenntnisse ohne Präzis. Elektroschweißen		1,0						1,0	0,10%
Elektroschweißen								0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse insgesamt							6,0	6,0	0,58%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis. Service- und Wartungskenntnisse GWH							5,0	5,0	0,48%
							1,0	1,0	0,10%
Mechanikkenntnisse insgesamt		4,0			9,0	1,0	13,0	27,0	2,60%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis. Anlagenwartungskenntnisse					1,0	1,0	2,0	4,0	0,38%
Hydraulik		3,0			6,0		10,0	19,0	1,83%
Pneumatik		4,0			3,0		4,0	11,0	1,06%
Feinmechanik								0,0	0,00%
technische Optik					1,0			1,0	0,10%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	3,0	2,0	4,0		1,0		23,0	33,0	3,17%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis. Schaltschrankbau	1,0	1,0	1,0		1,0		5,0	7,0	0,67%
Elektromechanikkenntnisse	2,0						1,0	3,0	0,29%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen								0,0	0,00%
Elektroninstallationskenntnisse		1,0					1,0	2,0	0,19%
Errichtung von Hochspannungsanlagen							1,0	1,0	0,10%
Lesen von Stromlaufplänen			1,0				9,0	10,0	0,96%
Kenntnisse der Hauselektrik								0,0	0,00%
Kfz-Elektrik							1,0	1,0	0,10%
Elektromaterialkenntnisse			3,0					3,0	0,29%
Haushaltsgerätekenntnisse								0,0	0,00%
Holzverarbeitungskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Holzverarbeitungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	34,0	31,0	71,0	10,0	107,5	38,0	67,0	358,5	34,49%
technische Kenntnisse ohne Präzis. Basic Engineering	3,5	1,0	7,0	1,0	6,5		6,0	25,0	2,41%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation			1,0					1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,5	1,0	2,0		1,0		24,0	29,5	2,84%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	1,5	1,0	2,0		1,0		24,0	29,5	2,84%
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis.		1,0					13,0	14,0	1,35%
Reinraumtechnik								0,0	0,00%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung								0,0	0,00%
Energiemanagement	1,5							1,5	0,14%
Kälte-/Klima-/Heizunaska insgesamt			2,0		1,0		11,0	14,0	1,35%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.			2,0		1,0		1,0	4,0	0,38%
Heizungstechnik/Wärmetechnik							7,0	7,0	0,67%
Kältetechnik/Klimatechnik							7,0	7,0	0,67%
Gastechnik							3,0	3,0	0,29%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	6,0	3,0	7,0	1,0	20,0		1,0	38,0	3,66%
Maschinenbautechnikkenntnis: ohne Präzis.	1,0	2,0	2,0		6,0			11,0	1,06%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0							1,0	0,10%
Kenntnisse der Mechanik								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbaukenntn insgesamt	4,0	1,0	4,0		6,0		1,0	16,0	1,54%
Maschinen-/Anlagenbau. ohne Präzis.	4,0	1,0	2,0		1,0			8,0	0,77%
Pneumatik-Technik			2,0		2,0			4,0	0,38%
Hydraulik-Technik			1,0		3,0			4,0	0,38%
Vakuumtechnik								0,0	0,00%
Fördertechnik							1,0	1,0	0,10%
Kraftwerksanlagenbau								0,0	0,00%
Wägetechnik								0,0	0,00%
Fahrzeugtechnik insgesamt	1,0		1,0		9,0			11,0	1,06%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Automobilentwicklung			1,0					1,0	0,10%
Verbrennungskraftmaschinen					9,0			9,0	0,87%
Hybridantriebe					3,0			3,0	0,29%
Abgastechnik					1,0			1,0	0,10%
Schienenfahrzeugkenntnisse	1,0							1,0	0,10%
Flugzeugbau insgesamt				1,0				1,0	0,10%
Flugzeugbau ohne Präzis.				1,0				1,0	0,10%
Feinwerktechnik insgesamt								0,0	0,00%
Feinwerktechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt								0,0	0,00%
Schweißtechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Berechnungskenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,10%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%
Kunststofftechnik insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
Kunststofftechnik ohne Präzis.			1,0					1,0	0,10%
Spritzgußtechnik					1,0			1,0	0,10%
Chemiekenntnisse insgesamt					3,0			3,0	0,29%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.					3,0			3,0	0,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	15,5	9,0	21,0	1,0	21,0	3,0	10,0	80,5	7,74%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	4,5	4,0	13,0	1,0	8,0	3,0	10,0	43,5	4,18%
elektrotechnische Planungskennnisse	2,0							2,0	0,19%
Konstruktionskenntnisse (Et)	2,0	1,0			2,0			5,0	0,48%
Elektromechanik						1,0		0,0	0,00%
Schaltanlagen								1,0	0,10%
Generatortechnik			1,0					1,0	0,10%
Elektr. Maschinen/Antriebe	2,0		4,0		8,0			14,0	1,35%
Kraftfahrzeugtechnik (Et)	4,0							4,0	0,38%
Niederspannungskennnisse	1,0	2,0	1,0		1,0			5,0	0,48%
Hochspannungskennnisse	1,0	2,0	3,0					6,0	0,58%
Stromnetz-Kennnisse		1,0						1,0	0,10%
Transformatortechnik	1,0		2,0					3,0	0,29%
Stromrichtertechnik	1,0				1,0			2,0	0,19%
Lichttechnik	1,0							1,0	0,10%
Verkehrssicherheitstechnik								0,0	0,00%
Berechnungsmethoden insgesamt					1,0			1,0	0,10%
Berechnungsmethoden ohne Präzis.								0,0	0,00%
FEM-Methoden (Et)					1,0			1,0	0,10%
Automatisierungstechnikenkenntnis insgesamt	13,5	19,0	31,0	4,0	82,0	38,0	36,0	223,5	21,50%
Automatisierungstechnikenkennt ohne Präzis.	1,0		3,0		2,0	4,0		10,0	0,96%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse		1,0	2,0		1,0			4,0	0,38%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekennnisse					1,0	4,0	4,0	9,0	0,87%
Mechatronikkenntnisse	1,5			2,0	1,0	1,0	1,0	5,5	0,53%
Steuerungstechnik		2,0	3,0		6,0	6,0	13,0	30,0	2,89%
Steuergerätekenntnisse			3,0		1,0		1,0	5,0	0,48%
Fahrzeug-Steuergeräte					6,0			6,0	0,58%
Antriebstechnik	2,5	2,0	3,0		7,0	6,0		20,5	1,97%
Verkehrstelematik			3,0					3,0	0,29%
Leittechnik		8,0	1,0		5,0	4,0	11,0	29,0	2,79%
Sensorik		3,0	1,0					4,0	0,38%
Robotik								0,0	0,00%
Prüfstand					1,0			1,0	0,10%
Kybernetik								0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt	9,0	7,0	4,0		40,0	34,0	8,0	102,0	9,81%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	4,0	2,0		15,0	11,0	3,0	39,0	3,75%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	5,0	3,0	2,0		24,0	19,0	5,0	58,0	5,58%
Allen Bradley						5,0		5,0	0,48%
Bernecker & Rainer					1,0	5,0	1,0	7,0	0,67%
Rockwell					1,0			1,0	0,10%
ABB	1,0					4,0		5,0	0,48%
Fanuc-PAC						1,0		1,0	0,10%
KUKA						1,0		1,0	0,10%
Omron								0,0	0,00%
DESIGO			1,0					1,0	0,10%
WinCC					4,0	9,0		13,0	1,25%
ProTool						3,0		3,0	0,29%
PCS7					3,0	4,0		7,0	0,67%
APROL								0,0	0,00%
Cimplicity								0,0	0,00%
InTouch						3,0		3,0	0,29%
PVSS								0,0	0,00%
ZenOn								0,0	0,00%
herstelerunabh. SPS-Prog. (IEC-61131-3)						5,0		5,0	0,48%
AutomationX								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Motion Control insgesamt	1,0				1,0			2,0	0,19%
Motion Control ohne Präzis.	1,0							1,0	0,10%
Simotion					1,0			1,0	0,10%
Meßtechnik insgesamt	2,0	2,0	6,0	2,0	13,0	1,0	2,0	28,0	2,69%
Meßtechnik ohne Präzis.			1,0	4,0	2,0	10,0	1,0	20,0	1,92%
elektrotechnische Meßtechnik	2,0	1,0	1,0		2,0			6,0	0,58%
elektronische Meßtechnik			1,0					1,0	0,10%
optische Meßtechnik					1,0			1,0	0,10%
mechanische Meßtechnik								0,0	0,00%
berührungsfreie Meßtechnik								0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt		2,0	11,0		25,0	3,0	15,0	56,0	5,39%
Regeltechnik ohne Präzis.			2,0	4,0	22,0	2,0	15,0	45,0	4,33%
KFZ-Regelungssysteme				5,0	1,0			6,0	0,58%
Frequenzumrichter				2,0	2,0	1,0		5,0	0,48%
Simodrive						1,0		1,0	0,10%
Elektronikkenntnisse insgesamt	7,5	6,0	12,0	8,0	26,0	5,0	18,0	82,5	7,94%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,5	4,0	1,0		8,0	1,0	10,0	25,5	2,45%
Hochfrequenztechnik			2,0	1,0				3,0	0,29%
Leistungselektronik	3,0		1,0		1,0			5,0	0,48%
Analogtechnik								0,0	0,00%
Digitaltechnik								0,0	0,00%
Microprozessor/-controller					1,0			1,0	0,10%
Bussysteme		1,0	1,0	5,0	8,0	4,0	1,0	20,0	1,92%
Halbleitertechnologie	1,0	1,0	1,0					3,0	0,29%
ASIC				2,0	4,0			6,0	0,58%
Elektroakustik	2,0							2,0	0,19%
Audio-/Videotechnik			3,0		1,0		6,0	10,0	0,96%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Fahrzeugelektronikkenntnisse					4,0			4,0	0,38%
Avionik				1,0				1,0	0,10%
(Computer-)Hardwarekenntnisse			1,0				1,0	2,0	0,19%
Powermanagement				2,0				2,0	0,19%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout			3,0	3,0	2,0			8,0	0,77%
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,10%
Schaltungstest				1,0				1,0	0,10%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik								0,0	0,00%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie			2,0	1,0				3,0	0,29%
Chipkartentechnologie			1,0					1,0	0,10%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt			12,0				6,0	18,0	1,73%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis.			9,0					9,0	0,87%
(Betriebs-)Funkkenntnisse							6,0	6,0	0,58%
Call-Center-Technologien			1,0					1,0	0,10%
Datenübertragungskennntnisse insgesamt			3,0					3,0	0,29%
Datenübertraqunaskenntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
ATM-Kenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Verschlüsselungstechniken			1,0					1,0	0,10%
Converged Network			1,0					1,0	0,10%
Lichtwellenleitertechnologie			1,0					1,0	0,10%
Multiplexingverfahren			1,0					1,0	0,10%
SDH			1,0					1,0	0,10%
PDH								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Festnetztelephonie insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Festnetztelephonie ohne Präzis.								0,0	0,00%
ISDN			1,0					1,0	0,10%
PABX								0,0	0,00%
CTI			1,0					1,0	0,10%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,19%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,10%
Funktechnik								0,0	0,00%
Wireless Tester								0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt								0,0	0,00%
GSM-Technologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
GSM-R								0,0	0,00%
UMTS-Technologie insgesamt			1,0					1,0	0,10%
UMTS-Technologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
IN-Netze			1,0					1,0	0,10%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
DSLAM			1,0					1,0	0,10%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
Verfahrenstechnik insgesamt					2,0			2,0	0,19%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.					1,0			1,0	0,10%
Kunststoff-Verfahrenstechnik								0,0	0,00%
Verfahrenstechnik der Eisen-/Stahlindustrie					1,0			1,0	0,10%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt		3,0		1,0	1,0			5,0	0,48%
Produktions-/Fertigungssteuer ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0		1,0	1,0			5,0	0,48%
Serienfertigungskennntnisse								0,0	0,00%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS								0,0	0,00%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse								0,0	0,00%
Lean Management								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt				1,0	2,0			3,0	0,29%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.								0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel					1,0			1,0	0,10%
Qualitätssicherungskennntnisse				1,0				1,0	0,10%
Meßdatenerfassung					1,0			1,0	0,10%
Meßdatenauswertung					1,0			1,0	0,10%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		3,0	2,0					5,0	0,48%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung		2,0	1,0					3,0	0,29%
Refa-Kennntnisse		3,0	1,0					4,0	0,38%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse insgesamt	1,0	25,0	38,0	3,0	4,0			71,0	6,83%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	3,0	28,0	1,0	2,0			35,0	3,37%
Organisations-/Verwaltungsmanagement			2,0					2,0	0,19%
Geschäftsprozeßkenntnisse		2,0						2,0	0,19%
Logistikkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse		14,0	3,0	1,0				18,0	1,73%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		6,0						6,0	0,58%
FMEA		1,0	1,0					2,0	0,19%
CMMi/SPICE				1,0	2,0			3,0	0,29%
Projektierungskennntnisse			1,0					1,0	0,10%
Ausschreibungskennntnisse			1,0					1,0	0,10%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0						1,0	0,10%
Projektabwicklungskennntnisse		2,0						2,0	0,19%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0						1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Controllingkenntnisse								0,0	0,00%
Investitionsrechenverfahren		1,0						1,0	0,10%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt			4,0					4,0	0,38%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktmanagement			4,0					4,0	0,38%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt				2,0	9,0			11,0	1,06%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt				2,0	3,0			5,0	0,48%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.				1,0	3,0			4,0	0,38%
Statistikkenntnisse				1,0				1,0	0,10%
Physikkenntnisse insgesamt				1,0	7,0			8,0	0,77%
Physikkenntnisse ohne Präzis.				1,0	7,0			8,0	0,77%
Optik								0,0	0,00%
Dünnschichttechnologie								0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	6,0	3,0	9,0	1,0	6,0		1,0	26,0	2,50%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		4,0		1,0		1,0	7,0	0,67%
(Bundes-)vergaberecht		1,0	2,0					3,0	0,29%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)								0,0	0,00%
technische Luftfahrtvorschriften				1,0				1,0	0,10%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung								0,0	0,00%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0		2,0		1,0		1,0	7,0	0,67%
Planungsnormen								0,0	0,00%
Normen der Automobilindustrie	2,0				2,0			4,0	0,38%
elektrotechnische Normen	2,0	1,0	1,0					4,0	0,38%
Normen im Baubereich			3,0					3,0	0,29%
Normen im Bereich Meßsysteme								0,0	0,00%
Explosionsschutz-Richtlinien		1,0			1,0			2,0	0,19%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien					1,0			1,0	0,10%
Luftfahrtrichtlinien					1,0			1,0	0,10%
Normen anderer Länder	1,0							1,0	0,10%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	3,0	1,0	2,0		2,0	2,0	1,0	11,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	3,0		1,0				1,0	5,0	0,48%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes								0,0	0,00%
Kenntnisse der Automobilbranche		1,0	1,0					2,0	0,19%
Kenntnisse der Chemiebranche					2,0	2,0		4,0	0,38%
Kenntnisse der Pharmabranche						2,0		2,0	0,19%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche						2,0		2,0	0,19%
Kenntnisse der Elektro-/Elektrotechnikbranche					2,0			2,0	0,19%
Energiemarkt								0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	6,0	52,5	2,0	7,0			71,5	6,88%

2.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	90,5	27,0	84,0	9,0	79,0	20,0	200,5	510,0	58,15%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt		5,5	18,0	2,0	5,0		30,5	3,48%
ohne Präzisierung	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	2,0	1,0		1,0			4,0	0,46%
	etwas	3,5	17,0	2,0	4,0			26,5	3,02%
Englisch	insgesamt	50,5	46,5	120,5	11,0	84,5	20,0	362,0	41,28%
	sehr gut	9,0	24,5	47,0	1,0	19,0	3,0	103,5	11,80%
	gut	31,5	18,0	66,5	10,0	60,5	13,0	218,5	24,91%
	etwas	10,0	4,0	7,0		5,0	4,0	40,0	4,56%
Französisch	insgesamt	1,0		10,0				11,0	1,25%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut		3,0					3,0	0,34%
	etwas	1,0	7,0					8,0	0,91%
Italienisch	insgesamt	1,0		2,0				3,0	0,34%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut		2,0					2,0	0,23%
	etwas	1,0						1,0	0,11%
Spanisch	insgesamt			1,0				1,0	0,11%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut		1,0					1,0	0,11%
	etwas							0,0	0,00%
Portugiesisch	insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%
Russisch	insgesamt			1,0		1,0		2,0	0,23%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut				1,0			1,0	0,11%
	etwas		1,0					1,0	0,11%
Ukrainisch	insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt		1,0					1,0	0,11%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas		1,0					1,0	0,11%
Slowakisch	insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt			1,5		2,0		3,5	0,40%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas		1,5		2,0			3,5	0,40%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
Bosnisch	insgesamt			1,0				1,0	0,11%	
	sehr gut			1,0				1,0	0,11%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Türkisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Rumänisch	insgesamt		3,0					3,0	0,34%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas		3,0					3,0	0,34%	
Chinesisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Arabisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Deutsch	insgesamt	5,0	13,0	10,0	3,0	4,0	1,0	7,0	43,0	4,90%
	sehr gut	2,0	3,0	7,0				3,0	15,0	1,71%
	gut	2,0	4,0	3,0	3,0	4,0	1,0	4,0	21,0	2,39%
	etwas	1,0	6,0						7,0	0,80%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
keine Angaben		105,5	42,0	96,5	8,0	79,5	27,0	258,0	616,5	59,31%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	2,0		11,0		9,0		1,0	23,0	2,21%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut			1,0					1,0	0,10%
	gut					1,0			1,0	0,10%
	etwas	2,0		10,0		8,0		1,0	21,0	2,02%
Englisch	insgesamt	53,5	46,0	144,0	11,0	108,5	31,0	26,0	420,0	40,40%
	sehr gut	10,0	15,0	44,0	3,0	21,0	6,0	1,0	100,0	9,62%
	gut	37,5	27,0	96,0	7,0	81,5	22,0	18,0	289,0	27,80%
	etwas	6,0	4,0	4,0	1,0	6,0	3,0	7,0	31,0	2,98%
Französisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0		1,0			2,0	0,19%
Italienisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0		1,0			2,0	0,19%
Spanisch	insgesamt	1,0		2,0					3,0	0,29%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	1,0							1,0	0,10%
	etwas			2,0					2,0	0,19%
Portugiesisch	insgesamt			2,0					2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			2,0					2,0	0,19%
Russisch	insgesamt	2,0		2,0					4,0	0,38%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	2,0		2,0					4,0	0,38%
Ukrainisch	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,10%
Tschechisch	insgesamt		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		2,0		1,0	1,0			4,0	0,38%
Slowakisch	insgesamt		1,0						1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,10%
Ungarisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	2,0							2,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	2,0							2,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechnik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
Bosnisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Türkisch	insgesamt		1,0					1,0	0,10%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut		1,0					1,0	0,10%	
	etwas							0,0	0,00%	
Rumänisch	insgesamt							0,0	0,00%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas							0,0	0,00%	
Chinesisch	insgesamt			1,0				1,0	0,10%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas			1,0				1,0	0,10%	
Arabisch	insgesamt			1,0				1,0	0,10%	
	sehr gut							0,0	0,00%	
	gut							0,0	0,00%	
	etwas			1,0				1,0	0,10%	
Deutsch	insgesamt	3,0	9,0	18,0	3,0	12,0	5,0	6,0	56,0	5,39%
	sehr gut	3,0	6,0	15,0	1,0	8,0	2,0	4,0	39,0	3,75%
	gut		3,0	3,0	2,0	4,0	3,0	2,0	17,0	1,64%
	etwas								0,0	0,00%

2.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	60,5	9,0	42,0	7,0	42,5	13,0	96,0	270,0	30,79%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	48,5	53,5	123,5	11,0	77,0	17,0	66,5	397,0	45,27%
	Soziale Kompetenz	5,0	1,0	5,0		7,0	1,0		19,0	2,17%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit integrative Fähigkeiten	38,0	34,5	85,5	10,0	68,5	13,0	29,0	278,5	31,76%
	gutes Auftreten	5,5	3,0	16,0		9,5	4,0	15,5	53,5	6,10%
	gepflegtes Äußeres			1,0				1,0	2,0	0,23%
	gute Umgangsformen		1,0	1,0		3,0		4,0	9,0	1,03%
	Führungsqualitäten	1,0	23,0	14,0	1,0	3,0			42,0	4,79%
	Durchsetzungsvermögen	12,5	6,0	18,5		9,0		1,0	47,0	5,36%
	Einfühlungsvermögen			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Konfliktfähigkeit		2,0	2,0		2,0			6,0	0,68%
	Freude am Umgang mit Menschen	4,5	3,0	11,0		4,0	2,0	23,0	47,5	5,42%
	starke Persönlichkeit		1,0						1,0	0,11%
	Kontaktfreudigkeit	1,0	4,0	15,0	1,0	6,0	1,0	6,0	34,0	3,88%
	Selbstreflexionsfähigkeit								0,0	0,00%
	Kooperationsbereitschaft		1,0	3,0		3,0	2,0	1,0	10,0	1,14%
	interkulturelle Kompetenz		3,0	10,0	1,0	3,0		1,5	18,5	2,11%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,0	22,5	72,5	1,0	37,0	5,0	13,0	161,0	18,36%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,0	21,5	70,5	1,0	37,0	5,0	13,0	158,0	18,02%
	Rhetorikkenntnisse			2,0					2,0	0,23%
	Präsentationsfähigkeit		1,0	5,0					6,0	0,68%
	schriftsprachl. Kompetenz			4,0					4,0	0,46%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	67,5	53,5	148,5	13,0	114,0	25,0	127,0	548,5	62,54%
	Einsatzbereitschaft	36,0	32,5	65,0	2,0	45,0	14,0	52,0	246,5	28,11%
	Selbstständigkeit	25,0	14,0	44,0	8,0	37,5	9,0	51,5	189,0	21,55%
	Flexibilität	16,0	16,0	39,0	5,0	32,5	6,0	54,0	168,5	19,21%
	Unternehm. Denken	2,5	3,0	21,0		4,0	2,0	3,0	35,5	4,05%
	Ehrgeiz (Ambition)	7,0		8,0		7,0	2,0	2,0	26,0	2,96%
	Dynamik	5,0	5,0	14,0		6,0		8,0	38,0	4,33%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	14,0	7,0	44,0	4,0	27,5	5,0	49,0	150,5	17,16%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	15,0	21,5	59,5	3,0	53,0	14,0	30,0	196,0	22,35%
	Kundenorientierung	2,5	9,0	27,0	1,0	10,5	1,0	14,5	65,5	7,47%
	Pünktlichkeit								0,0	0,00%
	Beharrlichkeit		1,0	4,0		1,0		2,5	8,5	0,97%
	Sorgfalt	2,0	3,0	11,0	2,0	5,0	4,0	7,0	34,0	3,88%
	Genauigkeit	5,0	6,0	18,0	6,0	10,0	3,0	8,5	56,5	6,44%
	Begeisterungsfähigkeit	2,0	2,0	3,0	2,0	3,0		2,0	14,0	1,60%
	Loyalität	1,5				1,0		1,0	3,5	0,40%
	Ausgedlichenheit		1,0	3,0					4,0	0,46%
	Freundlichkeit		1,0			1,0		8,5	10,5	1,20%
	Humor	2,0							2,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit		1,0	1,0		1,0		5,0	8,0	0,91%
	Hilfsbereitschaft	2,0				1,0			3,0	0,34%
	Ehrlichkeit	3,5	1,0	3,0				2,5	10,0	1,14%
	Diskretion								0,0	0,00%
	Selbstbewußtsein			6,0				2,5	8,5	0,97%
	transparenter Arbeitsstil			1,0					1,0	0,11%
	professionelle Einstellung								0,0	0,00%
	Umweltbewußtsein		1,0					2,0	3,0	0,34%
	Optimismus					1,0			1,0	0,11%
	Sicherheitsbewußtsein		2,0	5,0	1,0	2,0		4,0	14,0	1,60%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	34,0	32,5	72,0	5,0	61,0	13,0	30,5	248,0	28,28%
	Innovatives Denken		4,0	7,0	1,0	1,0		1,0	14,0	1,60%
	Analytisches Denken	5,0	7,0	25,0		21,0	6,0	6,0	70,0	7,98%
	Ganzheitliches Denken	1,5	1,0	2,0	2,0	5,5	2,0		14,0	1,60%
	Umsicht	1,5		1,0					2,5	0,29%
	Räumliches Vorstellungsvermögen					1,0			1,0	0,11%
	Problemlösefähigkeit	1,5	2,0	6,0		9,0		1,5	20,0	2,28%
	Schnelle Auffassungsgabe	1,5		2,0				2,0	5,5	0,63%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent							1,0	1,0	0,11%
	Aufmerksamkeit		1,0	6,0		1,0			8,0	0,91%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	8,5	7,0	19,0		9,5	2,0	4,0	50,0	5,70%
	Lernbereitschaft	11,0	6,0	14,0	2,0	17,5	3,0	10,0	63,5	7,24%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	15,0	15,5	34,0	2,0	16,0	3,0	7,5	93,0	10,60%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	3,0	7,0				1,0	12,0	1,37%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	1,0	2,0		4,0		1,0	9,0	1,03%
	Neugierde		2,0	1,0		4,0		6,0	13,0	1,48%
	"Hausverstand"	3,0							3,0	0,34%
	Entwicklungspotential			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Realitätssinn		1,0						1,0	0,11%
	Zahlenverständnis								0,0	0,00%
	Managementfähigkeiten								0,0	0,00%
	gutes Zeitmanagement								0,0	0,00%
	gute Allgemeinbildung			2,0					2,0	0,23%
	Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			2,0					2,0	0,23%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	7,5	12,0	35,0	2,0	25,5	3,0	11,5	96,5	11,00%
	Belastbarkeit	6,5	9,0	34,0	2,0	22,5	3,0	8,5	85,5	9,75%
	Streßstabilität		3,0	2,0		3,0		3,0	11,0	1,25%
	körperliche Fitneß	1,0						1,0	2,0	0,23%
	Schwindelfreiheit								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	7,0	19,0	52,5	4,0	26,5	2,0	8,5	119,5	13,63%
	Organisationstalent	1,0	12,0	41,5	1,0	13,0	1,0	5,0	74,5	8,49%
	Kreativität	6,0	6,0	9,0	3,0	12,5		1,0	37,5	4,28%
	graphisches Talent						1,0		1,0	0,11%
	Verhandlungsgeschick		1,0	12,0		1,0		1,0	15,0	1,71%
	pädagogisches Talent					1,0			1,0	0,11%
	handwerkliches Geschick					1,0		1,5	2,5	0,29%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%	
keine Angaben	61,5	14,5	33,0	5,0	32,0	13,0	143,0	302,0	29,05%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	64,5	57,5	145,5	12,0	97,0	28,0	67,0	471,5	45,36%
	Soziale Kompetenz	7,0	1,0	12,0		4,0		2,0	26,0	2,50%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	54,0	33,0	98,5	10,0	78,0	24,0	31,0	328,5	31,60%
	integrative Fähigkeiten		1,0			1,0		1,0	3,0	0,29%
	gutes Auftreten	2,5	5,0	12,0	2,0	18,0		21,0	60,5	5,82%
	gepflegtes Äußeres			1,0				1,0	2,0	0,19%
	gute Umgangsformen			4,0	1,0	2,0	1,0	3,0	11,0	1,06%
	Führungsqualitäten	2,0	27,5	13,5		11,0	1,0	2,0	57,0	5,48%
	Durchsetzungsvermögen	14,0	12,0	27,0		4,5	1,0	4,0	62,5	6,01%
	Einfühlungsvermögen		1,0	1,0	1,0			5,0	8,0	0,77%
	Konfliktfähigkeit		1,0	1,0	1,0	3,0			6,0	0,58%
	Freude am Umgang mit Menschen	5,0	1,0	13,0	1,0	8,0	4,0	16,0	48,0	4,62%
	starke Persönlichkeit		1,0	2,0					3,0	0,29%
	Kontaktfreudigkeit	2,0	1,0	8,0		2,0	2,0	3,0	18,0	1,73%
	Selbstreflexionsfähigkeit							1,0	1,0	0,10%
	Kooperationsbereitschaft		2,0	9,5		4,0			15,5	1,49%
	interkulturelle Kompetenz		6,0	3,0		7,0			16,0	1,54%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	21,0	26,0	84,0	2,0	46,5	7,0	23,0	209,5	20,15%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	21,0	26,0	83,0	2,0	46,5	7,0	23,0	208,5	20,06%
	Rhetorikkenntnisse								0,0	0,00%
	Präsentationsfähigkeit		2,0	7,0		1,0			10,0	0,96%
	schriftsprachl. Kompetenz		1,0	3,0					4,0	0,38%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	84,5	59,0	191,5	12,0	147,0	42,0	135,0	671,0	64,55%
	Einsatzbereitschaft	42,5	28,0	84,0	8,0	69,5	20,0	68,0	320,0	30,78%
	Selbstständigkeit	31,0	18,0	56,0	5,0	41,0	16,0	88,0	255,0	24,53%
	Flexibilität	25,0	18,0	64,0	3,0	46,0	12,0	38,0	206,0	19,82%
	Unternehm. Denken	6,0	8,0	17,0	1,0	2,0		3,0	37,0	3,56%
	Ehrgeiz (Ambition)	15,0	1,0	7,0		9,0	1,0	5,0	38,0	3,66%
	Dynamik	9,0	1,0	10,0		5,5	2,0	4,0	31,5	3,03%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	32,5	13,0	52,5	2,0	27,0	6,0	67,0	200,0	19,24%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	14,0	19,0	74,0	4,0	84,0	30,0	22,0	247,0	23,76%
	Kundenorientierung	9,5	7,0	43,0	3,0	22,0	14,0	30,0	128,5	12,36%
	Pünktlichkeit					2,0	1,0	1,0	4,0	0,38%
	Beharrlichkeit	2,0	2,0	8,0	1,0				13,0	1,25%
	Sorgfalt	5,0	8,0	13,5	3,0	6,0	6,0	2,0	43,5	4,18%
	Genauigkeit	10,0	10,0	16,0	1,0	4,0	2,0	13,0	56,0	5,39%
	Begeisterungsfähigkeit			3,0		3,0			6,0	0,58%
	Loyalität			2,0	1,0			3,0	6,0	0,58%
	Ausgedlichkeit			1,0					1,0	0,10%
	Freundlichkeit		1,0	6,0		1,0		8,0	16,0	1,54%
	Humor								0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit		2,0	3,0	1,0	3,0	1,0	4,0	14,0	1,35%
	Hilfsbereitschaft								0,0	0,00%
	Ehrlichkeit			2,0				1,0	3,0	0,29%
	Diskretion		1,0	1,0					2,0	0,19%
	Selbstbewußtsein		1,0		1,0	1,0		6,0	9,0	0,87%
	transparenter Arbeitsstil								0,0	0,00%
	professionelle Einstellung		1,0						1,0	0,10%
	Umweltbewußtsein								0,0	0,00%
	Optimismus			1,0	1,0				2,0	0,19%
	Sicherheitsbewußtsein			1,0		2,0			3,0	0,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	at	sp	ea	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	89,0	241,5	19,0	189,0	58,0	284,0	1039,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	48,5	33,0	92,5	8,0	73,0	24,0	26,0	305,0	29,34%
Innovatives Denken		1,0	3,0		5,0		2,0	11,0	1,06%
Analytisches Denken	5,5	11,0	26,0	1,0	17,0	9,0	6,0	75,5	7,26%
Ganzheitliches Denken	2,5	1,0	6,5					10,0	0,96%
Umsicht		1,0	1,0				4,0	6,0	0,58%
Räumliches Vorstellungsvermögen			1,0					1,0	0,10%
Problemlösefähigkeit	1,0	5,0	4,0	2,0	9,0	5,0	1,0	27,0	2,60%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	1,0	4,0	2,0	1,0			9,0	0,87%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent					2,0			2,0	0,19%
Aufmerksamkeit	2,0		1,0					3,0	0,29%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	6,0	8,0	20,0	4,0	9,0	3,0	7,0	57,0	5,48%
Lernbereitschaft	27,0	5,0	32,0	1,0	27,0	16,0	10,0	118,0	11,35%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	14,0	9,0	26,0	1,0	18,0	8,0	3,0	79,0	7,60%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	2,0	4,0		1,0			8,0	0,77%
vielseitige Einsetzbarkeit			1,0	1,0			1,0	3,0	0,29%
Neugierde	1,0		3,0		5,0			9,0	0,87%
"Hausverstand"	1,0		1,0					2,0	0,19%
Entwicklungspotential					1,0			1,0	0,10%
Realitätssinn								0,0	0,00%
Zahlenverständnis			1,0					1,0	0,10%
Managementfähigkeiten			2,0					2,0	0,19%
gutes Zeitmanagement			1,0					1,0	0,10%
gute Allgemeinbildung								0,0	0,00%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		1,0						1,0	0,10%
körperl. u. psych. Voraussetzung	22,5	9,0	44,0	4,0	27,5	4,0	17,0	128,0	12,31%
Belastbarkeit	22,5	7,0	40,0	4,0	24,5	4,0	15,0	117,0	11,26%
Streßstabilität		2,0	4,0		3,0		5,0	14,0	1,35%
körperliche Fitneß								0,0	0,00%
Schwindelfreiheit							1,0	1,0	0,10%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	19,5	7,0	59,5	6,0	32,0	8,0	15,0	147,0	14,14%
Organisationstalent	4,5	6,0	36,0	3,0	20,5		5,0	75,0	7,22%
Kreativität	14,0		13,0	1,0	9,5	8,0	2,0	47,5	4,57%
graphisches Talent								0,0	0,00%
Verhandlungsgeschick		1,0	18,5	3,0	2,0		6,0	30,5	2,93%
pädagogisches Talent	1,0							1,0	0,10%
handwerkliches Geschick					3,0		7,0	10,0	0,96%

2.3.A Qualifikationsprofil - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen		ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		1039,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		213,0	20,49%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		356,0	34,25%
keine Angaben - Computerkenntnisse		598,5	57,58%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		566,5	54,50%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		616,5	59,31%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		302,0	29,05%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	512,5	49,30%
höhere Schule	insgesamt	469,5	45,17%
HTL	insgesamt	469,5	45,17%
Englisch	insgesamt	420,0	40,40%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	334,0	32,13%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		328,5	31,60%
Einsatzbereitschaft		320,0	30,78%
FH/Akademie	insgesamt	267,0	25,69%
Selbständigkeit		255,0	24,53%
Reisebereitschaft (Mobilität)		247,0	23,76%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	218,0	20,97%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		208,5	20,06%
Universität	insgesamt	206,5	19,87%
Flexibilität		206,0	19,82%
Lehrabschluss	insgesamt	204,5	19,67%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		200,0	19,24%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	186,0	17,89%
Office	ohne Präzis.	148,0	14,24%
Kundenorientierung		128,5	12,36%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	125,5	12,07%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	123,0	11,83%
Lernbereitschaft		118,0	11,35%
Belastbarkeit		117,0	11,26%
Führerschein	Klasse B	97,0	9,33%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		79,0	7,60%
Analytisches Denken		75,5	7,26%
Organisationstalent		75,0	7,22%
Projektmanagementkenntnisse		71,5	6,88%
Mittelschule	insgesamt	71,0	6,83%
Autocad		70,0	6,73%
Projektmanagementenerfahrung		66,5	6,40%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	64,0	6,16%
Durchsetzungsvermögen		62,5	6,01%
gutes Auftreten		60,5	5,82%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		58,0	5,58%
E-Plan		57,0	5,48%
Führungsqualitäten		57,0	5,48%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		57,0	5,48%
Genauigkeit		56,0	5,39%
Freude am Umgang mit Menschen		48,0	4,62%
Kreativität		47,5	4,57%
auch ohne Praxis		45,5	4,38%
Regeltechnik	ohne Präzis.	45,0	4,33%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	43,5	4,18%
Sorgfalt		43,5	4,18%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	39,0	3,75%
Deutsch	sehr gut	39,0	3,75%
Führungserfahrung		38,5	3,70%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%
Ehrgeiz (Ambition)	38,0	3,66%
unternehmerisches Denken	37,0	3,56%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	35,0	3,37%
nicht spezifizierte Kenntnisse	33,5	3,22%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	33,0	3,17%
Meisterprüfung	32,5	3,13%
Dynamik	31,5	3,03%
SAP	31,0	2,98%
Verhandlungsgeschick	30,5	2,93%
EI-Cad	30,0	2,89%
Steuerungstechnik	30,0	2,89%
Leittechnik	29,0	2,79%
Problemlösefähigkeit	27,0	2,60%
Soziale Kompetenz	26,0	2,50%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	25,5	2,45%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	25,0	2,41%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	23,0	2,21%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	22,0	2,12%
Antriebstechnik	20,5	1,97%
Matlab	20,0	1,92%
Meßtechnik ohne Präzis.	20,0	1,92%
Bussysteme	20,0	1,92%
Simulink	19,0	1,83%
Hydraulik	19,0	1,83%
Qualitätsmanagementkenntnisse	18,0	1,73%
Kontaktfreudigkeit	18,0	1,73%
C	17,0	1,64%
Deutsch gut	17,0	1,64%
interkulturelle Kompetenz	16,0	1,54%
Freundlichkeit	16,0	1,54%
Kooperationsbereitschaft	15,5	1,49%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	15,0	1,44%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse ohne Präzis.	14,0	1,35%
Elektrische Maschinen/Antriebe	14,0	1,35%
Aufgeschlossenheit	14,0	1,35%
Strebstabilität	14,0	1,35%
C++	13,0	1,25%
WinCC	13,0	1,25%
Beharrlichkeit	13,0	1,25%
Excel	12,0	1,15%
Pneumatik	11,0	1,06%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	11,0	1,06%
gute Umgangsformen	11,0	1,06%
Innovatives Denken	11,0	1,06%
Windows/DOS	10,0	0,96%
MS Project	10,0	0,96%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	10,0	0,96%
Comos	10,0	0,96%
Lesen von Stromlaufplänen	10,0	0,96%
Automatisierungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	10,0	0,96%
Audio-/Videotechnik	10,0	0,96%
Präsentationsfähigkeit	10,0	0,96%
Ganzheitliches Denken	10,0	0,96%
handwerkliches Geschick	10,0	0,96%
promis	9,0	0,87%
ECSCAD	9,0	0,87%
Ruplan	9,0	0,87%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%
Verbrennungskraftmaschinen	9,0	0,87%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmekenntnisse	9,0	0,87%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	9,0	0,87%
Selbstbewußtsein	9,0	0,87%
Schnelle Auffassungsgabe	9,0	0,87%
Neugierde	9,0	0,87%
Word	8,0	0,77%
Sql	8,0	0,77%
Softwareentwicklungkenntnisse ohne Präzis.	8,0	0,77%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	8,0	0,77%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse ohne Präzis.	8,0	0,77%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	8,0	0,77%
Physikkenntnisse ohne Präzis.	8,0	0,77%
Einfühlungsvermögen	8,0	0,77%
Entscheidungsfähigkeit	8,0	0,77%
Schaltschrankbau	7,0	0,67%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	7,0	0,67%
Kältetechnik/Klimatechnik	7,0	0,67%
Bernecker & Rainer	7,0	0,67%
PCS7	7,0	0,67%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	0,67%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	0,67%
Führerschein Klasse C	6,0	0,58%
Führerschein Klasse E	6,0	0,58%
Access	6,0	0,58%
Webserver	6,0	0,58%
Linux	6,0	0,58%
java	6,0	0,58%
LabView	6,0	0,58%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	6,0	0,58%
Hochspannungskenntnisse	6,0	0,58%
Fahrzeug-Steuergeräte	6,0	0,58%
elektrotechnische Meßtechnik	6,0	0,58%
KFZ-Regelungssysteme	6,0	0,58%
ASIC	6,0	0,58%
(Betriebs-)Funkkenntnisse	6,0	0,58%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	6,0	0,58%
Konfliktfähigkeit	6,0	0,58%
Begeisterungsfähigkeit	6,0	0,58%
Loyalität	6,0	0,58%
Umsicht	6,0	0,58%
Mechatronikkenntnisse	5,5	0,53%
Ausbildung im Qualitätswesen	5,0	0,48%
Projektmanagement-Ausbildung	5,0	0,48%
WSCAD	5,0	0,48%
Windows	5,0	0,48%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	5,0	0,48%
Konstruktionskenntnisse (Et)	5,0	0,48%
Niederspannungskenntnisse	5,0	0,48%
Steuergerätekenntnisse	5,0	0,48%
Allen Bradley	5,0	0,48%
ABB	5,0	0,48%
herstellerunabhängige SPS-Prog. (IEC-61131-3)	5,0	0,48%
Frequenzumrichter	5,0	0,48%
Leistungselektronik	5,0	0,48%
Produktionsprozeßkenntnisse	5,0	0,48%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	5,0	0,48%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%	
HAK	4,0	0,38%	
Staplerschein	4,0	0,38%	
Kranschein	4,0	0,38%	
allgemeine kaufmännische Weiterbildung	4,0	0,38%	
P-CAD	4,0	0,38%	
Microcontrollerprogrammierung	4,0	0,38%	
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,38%
Kälte-/Klima-/Heizungkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,38%
Pneumatik-Technik	4,0	0,38%	
Hydraulik-Technik	4,0	0,38%	
Kraftfahrzeugtechnik (Et)	4,0	0,38%	
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	4,0	0,38%	
Sensorik	4,0	0,38%	
Fahrzeugelektronikkenntnisse	4,0	0,38%	
Refa-Kenntnisse	4,0	0,38%	
Produktmanagement	4,0	0,38%	
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,38%
Normen der Automobilindustrie	4,0	0,38%	
elektrotechnische Normen	4,0	0,38%	
Kenntnisse der Chemiebranche	4,0	0,38%	
Russisch	insgesamt	4,0	0,38%
Tschechisch	insgesamt	4,0	0,38%
schriftsprachliche Kompetenz	4,0	0,38%	
Pünktlichkeit	4,0	0,38%	
Weiterb. im Bereich Kommunikationsnetzwerke	3,0	0,29%	
Router	3,0	0,29%	
Programmiersprachenkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,29%
C#	3,0	0,29%	
Visual Basic	3,0	0,29%	
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	3,0	0,29%
Lichtplanungsprogramme	3,0	0,29%	
Siemens, Sinumerik	3,0	0,29%	
Elektromechanikkenntnisse	3,0	0,29%	
Elektromaterialkenntnisse	3,0	0,29%	
Gastechnik	3,0	0,29%	
Hybridantriebe	3,0	0,29%	
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,29%
Transformatortechnik	3,0	0,29%	
Verkehrstelematik	3,0	0,29%	
ProTool	3,0	0,29%	
InTouch	3,0	0,29%	
Hochfrequenztechnik	3,0	0,29%	
Halbleitertechnologie	3,0	0,29%	
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	3,0	0,29%	
Arbeitsvorbereitung	3,0	0,29%	
CMMi/SPICE	3,0	0,29%	
(Bundes-)vergaberecht	3,0	0,29%	
Normen im Baubereich	3,0	0,29%	
Spanisch	insgesamt	3,0	0,29%
integrative Fähigkeiten	3,0	0,29%	
starke Persönlichkeit	3,0	0,29%	
Ehrlichkeit	3,0	0,29%	
Sicherheitsbewußtsein	3,0	0,29%	
Aufmerksamkeit	3,0	0,29%	
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0	0,29%	
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,19%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	2,0	0,19%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%
Aufzugwart-Ausbildung	2,0	0,19%
Refa-Ausbildung	2,0	0,19%
CCIE-Ausbildung	2,0	0,19%
Outlook	2,0	0,19%
Oracle	2,0	0,19%
Netzwerkarchitekturkenntnisse	2,0	0,19%
MPLS	2,0	0,19%
Ethernet	2,0	0,19%
LAN	2,0	0,19%
WAN	2,0	0,19%
VPN	2,0	0,19%
Switches	2,0	0,19%
VMWare	2,0	0,19%
Datensicherheitskenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,19%
Datensicherungskennntnisse	2,0	0,19%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,19%
Stateflow	2,0	0,19%
Navision	2,0	0,19%
Drehen	2,0	0,19%
Elektroninstallationskenntnisse	2,0	0,19%
elektrotechnische Planungskennntnisse	2,0	0,19%
Stromrichtertechnik	2,0	0,19%
Elektroakustik	2,0	0,19%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	2,0	0,19%
Powermanagement	2,0	0,19%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	2,0	0,19%
Geschäftsprozeßkenntnisse	2,0	0,19%
FMEA	2,0	0,19%
Projektentwicklungskennntnisse	2,0	0,19%
Explosionsschutz-Richtlinien	2,0	0,19%
Kenntnisse der Automobilbranche	2,0	0,19%
Kenntnisse der Pharmabranche	2,0	0,19%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche	2,0	0,19%
Kenntnisse der Elektro-/Elektrotechnikbranche	2,0	0,19%
Französisch insgesamt	2,0	0,19%
Italienisch insgesamt	2,0	0,19%
Portugisisch insgesamt	2,0	0,19%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	2,0	0,19%
gepflegtes Äußeres	2,0	0,19%
Diskretion	2,0	0,19%
Optimismus	2,0	0,19%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	2,0	0,19%
"Hausverstand"	2,0	0,19%
Managementfähigkeiten	2,0	0,19%
Energiemanagement	1,5	0,14%
HBLA insgesamt	1,0	0,10%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0	0,10%
Auditoren-Ausbildung im Qualitätsbereich	1,0	0,10%
herstellerspezifische Ausbildung Telekom	1,0	0,10%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	0,10%
CAD-Ausbildung	1,0	0,10%
Internet	1,0	0,10%
Visio	1,0	0,10%
PowerPoint	1,0	0,10%
MiniTap	1,0	0,10%
Graphische Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,10%
CorelDraw	1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%
Adobe Acrobat	1,0	0,10%
Cool Edit	1,0	0,10%
Adobe Audition	1,0	0,10%
Pro Engineer	1,0	0,10%
Catia	1,0	0,10%
Mechanical Desktop	1,0	0,10%
Smart Plan	1,0	0,10%
PRODOK	1,0	0,10%
Cadison	1,0	0,10%
Aucoplan	1,0	0,10%
TCP/IP	1,0	0,10%
Voice/IP	1,0	0,10%
Cisco	1,0	0,10%
Unix	1,0	0,10%
Assembler	1,0	0,10%
DSP-Programmierung	1,0	0,10%
XML	1,0	0,10%
INCA	1,0	0,10%
P2plus	1,0	0,10%
BEAS	1,0	0,10%
LiveLink	1,0	0,10%
EDV-Tools/Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0 0,10%
CAFM		1,0 0,10%
Energiebedarfsprogramme		1,0 0,10%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Fräsen		1,0 0,10%
Schleifen		1,0 0,10%
Heidenhain		1,0 0,10%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Service- und Wartungskennnisse GWH		1,0 0,10%
technische Optik		1,0 0,10%
Errichtung von Hochspannungsanlagen		1,0 0,10%
Kfz-Elektrik		1,0 0,10%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation		1,0 0,10%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		1,0 0,10%
Fördertechnik		1,0 0,10%
Automobilentwicklung		1,0 0,10%
Abgastechnik		1,0 0,10%
Schienenfahrzeugkenntnisse		1,0 0,10%
Flugzeugbau	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Berechnungskennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Spritzgußtechnik		1,0 0,10%
Schaltanlagen		1,0 0,10%
Generatortechnik		1,0 0,10%
Stromnetz-Kenntnisse		1,0 0,10%
Lichttechnik		1,0 0,10%
FEM-Methoden (Et)		1,0 0,10%
Prüfstand		1,0 0,10%
Rockwell		1,0 0,10%
Fanuc-PAC		1,0 0,10%
KUKA		1,0 0,10%
DESIGO		1,0 0,10%
Motion Control	ohne Präzis.	1,0 0,10%
Simotion		1,0 0,10%
elektronische Meßtechnik		1,0 0,10%
optische Meßtechnik		1,0 0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	ΣEm	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1039,5	100,00%	
Simodrive	1,0	0,10%	
Microprozessor/-controller	1,0	0,10%	
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	1,0	0,10%	
Avionik	1,0	0,10%	
Schaltungssimulation	1,0	0,10%	
Schaltungstest	1,0	0,10%	
Chipkartentechnologie	1,0	0,10%	
Call-Center-Technologien	1,0	0,10%	
ATM-Kenntnisse	1,0	0,10%	
Verschlüsselungstechniken	1,0	0,10%	
Converged Network	1,0	0,10%	
Lichtwellenleitertechnologie	1,0	0,10%	
Multiplexingverfahren	1,0	0,10%	
SDH	1,0	0,10%	
ISDN	1,0	0,10%	
CTI	1,0	0,10%	
Mobilfunkkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,10%
IN-Netze		1,0	0,10%
DSLAM		1,0	0,10%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	1,0	0,10%
Verfahrenstechnik der Eisen-/Stahlindustrie		1,0	0,10%
Meß-/Prüfmittel		1,0	0,10%
Qualitätssicherungskennntnisse		1,0	0,10%
Meßdatenerfassung		1,0	0,10%
Meßdatenauswertung		1,0	0,10%
Projektierungskennntnisse		1,0	0,10%
Ausschreibungskennntnisse		1,0	0,10%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0	0,10%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0	0,10%
Investitionsrechenverfahren		1,0	0,10%
Statistikkenntnisse		1,0	0,10%
technische Luftfahrtvorschriften		1,0	0,10%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien		1,0	0,10%
Luftfahrtrichtlinien		1,0	0,10%
Normen anderer Länder		1,0	0,10%
Ukrainisch	insgesamt	1,0	0,10%
Slowakisch	insgesamt	1,0	0,10%
Türkisch	insgesamt	1,0	0,10%
Chinesisch	insgesamt	1,0	0,10%
Arabisch	insgesamt	1,0	0,10%
Selbstreflexionsfähigkeit		1,0	0,10%
Ausgeglichenheit		1,0	0,10%
professionelle Einstellung		1,0	0,10%
Räumliches Vorstellungsvermögen		1,0	0,10%
Entwicklungspotential		1,0	0,10%
Zahlenverständnis		1,0	0,10%
gutes Zeitmanagement		1,0	0,10%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		1,0	0,10%
Schwindelfreiheit		1,0	0,10%
pädagogisches Talent		1,0	0,10%

2.3.a Qualifikationsprofil - Beruf ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion		et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen		159,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		38,0	23,90%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		60,5	38,05%
keine Angaben - Computerkenntnisse		69,5	43,71%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		116,0	72,96%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		105,5	66,35%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		61,5	38,68%
höhere Schule	insgesamt	98,5	61,95%
HTL	insgesamt	98,5	61,95%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	59,0	37,11%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		54,0	33,96%
Englisch	insgesamt	53,5	33,65%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	47,5	29,87%
E-Plan		44,0	27,67%
Einsatzbereitschaft		42,5	26,73%
Autocad		41,0	25,79%
Universität	insgesamt	37,0	23,27%
FH/Akademie	insgesamt	36,5	22,96%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		32,5	20,44%
Selbständigkeit		31,0	19,50%
Lernbereitschaft		27,0	16,98%
Office	ohne Präzis.	26,0	16,35%
EI-Cad		26,0	16,35%
Flexibilität		25,0	15,72%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	23,5	14,78%
Belastbarkeit		22,5	14,15%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	21,0	13,21%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		21,0	13,21%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	17,0	10,69%
Mittelschule	insgesamt	16,0	10,06%
auch ohne Praxis		16,0	10,06%
Ehrgeiz (Ambition)		15,0	9,43%
Durchsetzungsvermögen		14,0	8,81%
Reisebereitschaft (Mobilität)		14,0	8,81%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		14,0	8,81%
Kreativität		14,0	8,81%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	13,5	8,49%
Lehrabschluss	insgesamt	11,5	7,23%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	10,0	6,29%
Genauigkeit		10,0	6,29%
Kundenorientierung		9,5	5,97%
ECSCAD		9,0	5,66%
Ruplan		9,0	5,66%
Dynamik		9,0	5,66%
promis		8,0	5,03%
Comos		7,0	4,40%
Soziale Kompetenz		7,0	4,40%
unternehmerisches Denken		6,0	3,77%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		6,0	3,77%
Meisterprüfung		5,5	3,46%
Analytisches Denken		5,5	3,46%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		5,0	3,14%
Freude am Umgang mit Menschen		5,0	3,14%
Sorgfalt		5,0	3,14%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,5	2,83%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	100,00%
Organisationstalent	4,5	2,83%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	4,0	2,52%
Projektmanagementenerfahrung	4,0	2,52%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,52%
WSCAD	4,0	2,52%
P-CAD	4,0	2,52%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,52%
Kraftfahrzeugtechnik (Et)	4,0	2,52%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,52%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	2,52%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	3,5	2,20%
SAP	3,5	2,20%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,5	2,20%
Lichtplanungsprogramme	3,0	1,89%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0	1,89%
Leistungselektronik	3,0	1,89%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,89%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,89%
Deutsch sehr gut	3,0	1,89%
Antriebstechnik	2,5	1,57%
gutes Auftreten	2,5	1,57%
Ganzheitliches Denken	2,5	1,57%
Führerschein Klasse B	2,0	1,26%
Führungserfahrung	2,0	1,26%
Windows/DOS	2,0	1,26%
Elektromechanikkenntnisse	2,0	1,26%
elektrotechnische Planungskenntnisse	2,0	1,26%
Konstruktionskenntnisse (Et)	2,0	1,26%
Elektrische Maschinen/Antriebe	2,0	1,26%
elektrotechnische Meßtechnik	2,0	1,26%
Elektroakustik	2,0	1,26%
Normen der Automobilindustrie	2,0	1,26%
elektrotechnische Normen	2,0	1,26%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	2,0	1,26%
Russisch insgesamt	2,0	1,26%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	2,0	1,26%
Führungsqualitäten	2,0	1,26%
Kontaktfreudigkeit	2,0	1,26%
Beharrlichkeit	2,0	1,26%
Aufmerksamkeit	2,0	1,26%
Energiemanagement	1,5	0,94%
Mechatronikkenntnisse	1,5	0,94%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,5	0,94%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	0,63%
CAD-Ausbildung	1,0	0,63%
MS Project	1,0	0,63%
Word	1,0	0,63%
Excel	1,0	0,63%
Catia	1,0	0,63%
BEAS	1,0	0,63%
Energiebedarfsprogramme	1,0	0,63%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0	0,63%
Schaltschrankbau	1,0	0,63%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,63%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	0,63%
Schienenfahrzeugkenntnisse	1,0	0,63%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen	159,0	100,00%
Niederspannungskennntnisse	1,0	0,63%
Hochspannungskennntnisse	1,0	0,63%
Transformatortechnik	1,0	0,63%
Stromrichtertechnik	1,0	0,63%
Lichttechnik	1,0	0,63%
Automatisierungstechnikenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,63%
ABB	1,0	0,63%
Motion Control	ohne Präzis.	1,0 0,63%
Halbleitertechnologie	1,0	0,63%
kaufm./wirtschaftliche Kennntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,63%
rechtliche Kennntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,63%
Normen anderer Länder	1,0	0,63%
Spanisch	insgesamt	1,0 0,63%
Problemlösefähigkeit	1,0	0,63%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	0,63%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	0,63%
Neugierde	1,0	0,63%
"Hausverstand"	1,0	0,63%
pädagogisches Talent	1,0	0,63%

2.3.b Qualifikationsprofil - Beruf FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		89,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	4,49%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		13,0	14,61%
keine Angaben - Computerkenntnisse		53,0	59,55%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		36,0	40,45%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		42,0	47,19%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		14,5	16,29%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	66,5	74,72%
höhere Schule	insgesamt	54,5	61,24%
HTL	insgesamt	54,5	61,24%
Englisch	insgesamt	46,0	51,69%
FH/Akademie	insgesamt	44,5	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	40,0	44,94%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		33,0	37,08%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	32,0	35,96%
Einsatzbereitschaft		28,0	31,46%
Führungsqualitäten		27,5	30,90%
Universität	insgesamt	26,0	29,21%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		26,0	29,21%
Lehrabschluss	insgesamt	21,0	23,60%
Führungserfahrung		20,5	23,03%
Reisebereitschaft (Mobilität)		19,0	21,35%
Selbständigkeit		18,0	20,22%
Flexibilität		18,0	20,22%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	17,5	19,66%
Office	ohne Präzis.	15,0	16,85%
Qualitätsmanagementkenntnisse		14,0	15,73%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		13,0	14,61%
Durchsetzungsvermögen		12,0	13,48%
Meisterprüfung		11,0	12,36%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	11,0	12,36%
Analytisches Denken		11,0	12,36%
Mittelschule	insgesamt	10,0	11,24%
Genauigkeit		10,0	11,24%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	9,5	10,67%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		9,0	10,11%
Leittechnik		8,0	8,99%
unternehmerisches Denken		8,0	8,99%
Sorgfalt		8,0	8,99%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		8,0	8,99%
Kundenorientierung		7,0	7,87%
Belastbarkeit		7,0	7,87%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		6,0	6,74%
Projektmanagementkenntnisse		6,0	6,74%
Deutsch	sehr gut	6,0	6,74%
interkulturelle Kompetenz		6,0	6,74%
Organisationstalent		6,0	6,74%
Ausbildung im Qualitätswesen		5,0	5,62%
gutes Auftreten		5,0	5,62%
Problemlösefähigkeit		5,0	5,62%
Lernbereitschaft		5,0	5,62%
Führerschein	Klasse B	4,0	4,49%
Projektmanagementenerfahrung		4,0	4,49%
SAP		4,0	4,49%
Pneumatik		4,0	4,49%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		89,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	4,49%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	4,49%
Elektronikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	4,49%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	3,37%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	3,37%
Hydraulik		3,0	3,37%
Sensorik		3,0	3,37%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		3,0	3,37%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0	3,37%
Refa-Kenntnisse		3,0	3,37%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	3,37%
Deutsch	gut	3,0	3,37%
Refa-Ausbildung		2,0	2,25%
Excel		2,0	2,25%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,25%
Autocad		2,0	2,25%
E-Plan		2,0	2,25%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	2,25%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,25%
Niederspannungskenntnisse		2,0	2,25%
Hochspannungskenntnisse		2,0	2,25%
Steuerungstechnik		2,0	2,25%
Antriebstechnik		2,0	2,25%
Regeltechnik	ohne Präzis.	2,0	2,25%
Arbeitsvorbereitung		2,0	2,25%
Geschäftsprozeßkenntnisse		2,0	2,25%
Projektentwicklungskenntnisse		2,0	2,25%
Tschechisch	insgesamt	2,0	2,25%
Kooperationsbereitschaft		2,0	2,25%
Präsentationsfähigkeit		2,0	2,25%
Beharrlichkeit		2,0	2,25%
Aufgeschlossenheit		2,0	2,25%
Entscheidungsfähigkeit		2,0	2,25%
Streßstabilität		2,0	2,25%
HAK		1,0	1,12%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0	1,12%
Auditoren-Ausbildung im Qualitätsbereich		1,0	1,12%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	1,12%
MS Project		1,0	1,12%
Word		1,0	1,12%
Access		1,0	1,12%
Netzwerktechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
C		1,0	1,12%
C++		1,0	1,12%
P2plus		1,0	1,12%
Drehen		1,0	1,12%
Fräsen		1,0	1,12%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
Elektroninstallationskenntnisse		1,0	1,12%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
Gebäude-/Haustechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,12%
Konstruktionskenntnisse (Et)		1,0	1,12%
Stromnetz-Kenntnisse		1,0	1,12%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse		1,0	1,12%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	1,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	89,0	100,00%
elektrotechnische Meßtechnik	1,0	1,12%
Bussysteme	1,0	1,12%
Halbleitertechnologie	1,0	1,12%
FMEA	1,0	1,12%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0	1,12%
betriebliches Gesundheitsmanagement	1,0	1,12%
Investitionsrechenverfahren	1,0	1,12%
(Bundes-)vergaberecht	1,0	1,12%
elektrotechnische Normen	1,0	1,12%
Explosionsschutz-Richtlinien	1,0	1,12%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0	1,12%
Ukrainisch	insgesamt 1,0	1,12%
Slowakisch	insgesamt 1,0	1,12%
Türkisch	insgesamt 1,0	1,12%
Soziale Kompetenz	1,0	1,12%
integrative Fähigkeiten	1,0	1,12%
Einfühlungsvermögen	1,0	1,12%
Konfliktfähigkeit	1,0	1,12%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	1,12%
starke Persönlichkeit	1,0	1,12%
Kontaktfreudigkeit	1,0	1,12%
schriftsprachliche Kompetenz	1,0	1,12%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	1,12%
Dynamik	1,0	1,12%
Freundlichkeit	1,0	1,12%
Diskretion	1,0	1,12%
Selbstbewußtsein	1,0	1,12%
professionelle Einstellung	1,0	1,12%
Innovatives Denken	1,0	1,12%
Ganzheitliches Denken	1,0	1,12%
Umsicht	1,0	1,12%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	1,12%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	1,0	1,12%
Verhandlungsgeschick	1,0	1,12%

2.3.c Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		241,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	9,52%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		63,0	26,09%
keine Angaben - Computerkenntnisse		87,5	36,23%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		134,0	55,49%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		96,5	39,96%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		33,0	13,66%
Englisch	insgesamt	144,0	59,63%
höhere Schule	insgesamt	141,0	58,39%
HTL	insgesamt	141,0	58,39%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	141,0	58,39%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		98,5	40,79%
Einsatzbereitschaft		84,0	34,78%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		83,0	34,37%
Office	ohne Präzis.	74,0	30,64%
Reisebereitschaft (Mobilität)		74,0	30,64%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	69,5	28,78%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	69,0	28,57%
FH/Akademie	insgesamt	68,5	28,36%
Flexibilität		64,0	26,50%
Universität	insgesamt	59,0	24,43%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	58,0	24,02%
Selbständigkeit		56,0	23,19%
Projektmanagementkenntnisse		52,5	21,74%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		52,5	21,74%
Projektmanagementenerfahrung		49,5	20,50%
Kundenorientierung		43,0	17,81%
Belastbarkeit		40,0	16,56%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	39,0	16,15%
Organisationstalent		36,0	14,91%
Lernbereitschaft		32,0	13,25%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,5	13,04%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	29,0	12,01%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	28,0	11,59%
Durchsetzungsvermögen		27,0	11,18%
Analytisches Denken		26,0	10,77%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		26,0	10,77%
Lehrabschluss	insgesamt	20,0	8,28%
Autocad		20,0	8,28%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		20,0	8,28%
Verhandlungsgeschick		18,5	7,66%
SAP		18,0	7,45%
unternehmerisches Denken		17,0	7,04%
Genauigkeit		16,0	6,63%
Deutsch	sehr gut	15,0	6,21%
Führungsqualitäten		13,5	5,59%
Sorgfalt		13,5	5,59%
Mittelschule	insgesamt	13,0	5,38%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	13,0	5,38%
Freude am Umgang mit Menschen		13,0	5,38%
Kreativität		13,0	5,38%
Soziale Kompetenz		12,0	4,97%
gutes Auftreten		12,0	4,97%
Führerschein	Klasse B	11,0	4,55%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0	4,55%
Fremdsprachenkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	11,0	4,55%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	241,5	100,00%
Meisterprüfung	10,0	4,14%
Führungserfahrung	10,0	4,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.	10,0	4,14%
Dynamik	10,0	4,14%
Kooperationsbereitschaft	9,5	3,93%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	9,0	3,73%
MS Project	8,0	3,31%
Kontaktfreudigkeit	8,0	3,31%
Beharrlichkeit	8,0	3,31%
nicht spezifizierte Kenntnisse	7,5	3,11%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	2,90%
Präsentationsfähigkeit	7,0	2,90%
Ehrgeiz (Ambition)	7,0	2,90%
Ganzheitliches Denken	6,5	2,69%
auch ohne Praxis	6,0	2,48%
E-Plan	6,0	2,48%
Freundlichkeit	6,0	2,48%
Projektmanagement-Ausbildung	5,0	2,07%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	5,0	2,07%
Windows/DOS	5,0	2,07%
Excel	5,0	2,07%
KFZ-Regelungssysteme	5,0	2,07%
allgemeine kaufmännische Weiterbildung	4,0	1,66%
Word	4,0	1,66%
Sql	4,0	1,66%
Websserver	4,0	1,66%
Elektrische Maschinen/Antriebe	4,0	1,66%
Meßtechnik ohne Präzis.	4,0	1,66%
Regeltechnik ohne Präzis.	4,0	1,66%
Produktmanagement	4,0	1,66%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	1,66%
gute Umgangsformen	4,0	1,66%
Problemlösefähigkeit	4,0	1,66%
Schnelle Auffassungsgabe	4,0	1,66%
Entscheidungsfähigkeit	4,0	1,66%
Streßstabilität	4,0	1,66%
HAK	3,0	1,24%
Weiterb. im Bereich Kommunikationsnetzwerke	3,0	1,24%
Access	3,0	1,24%
EI-Cad	3,0	1,24%
Router	3,0	1,24%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.	3,0	1,24%
Elektromaterialkenntnisse	3,0	1,24%
Hochspannungkenntnisse	3,0	1,24%
Automatisierungstechnikenkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,24%
Steuerungstechnik	3,0	1,24%
Steuergerätekenntnisse	3,0	1,24%
Antriebstechnik	3,0	1,24%
Verkehrstelematik	3,0	1,24%
Audio-/Videotechnik	3,0	1,24%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	3,0	1,24%
Qualitätsmanagementkenntnisse	3,0	1,24%
Normen im Baubereich	3,0	1,24%
Deutsch gut	3,0	1,24%
interkulturelle Kompetenz	3,0	1,24%
schriftsprachliche Kompetenz	3,0	1,24%
Begeisterungsfähigkeit	3,0	1,24%
Aufgeschlossenheit	3,0	1,24%
Innovatives Denken	3,0	1,24%
Neugierde	3,0	1,24%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	241,5	100,00%
CCIE-Ausbildung	2,0	0,83%
Outlook	2,0	0,83%
Netzwerkarchitekturkenntnisse	2,0	0,83%
MPLS	2,0	0,83%
Ethernet	2,0	0,83%
LAN	2,0	0,83%
WAN	2,0	0,83%
VPN	2,0	0,83%
Switches	2,0	0,83%
VMWare	2,0	0,83%
Datensicherungskennnisse	2,0	0,83%
Windows	2,0	0,83%
Linux	2,0	0,83%
Softwareentwicklungskennnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Navision	2,0	0,83%
Kälte-/Klima-/Heizungskennnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Pneumatik-Technik	2,0	0,83%
Transformatortechnik	2,0	0,83%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	2,0	0,83%
SPS-Kennnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	2,0	0,83%
Frequenzrichter	2,0	0,83%
Hochfrequenztechnik	2,0	0,83%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	2,0	0,83%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	2,0	0,83%
(Bundes-)vergaberecht	2,0	0,83%
NORMEN-Kennnisse ohne Präzis.	2,0	0,83%
Spanisch insgesamt	2,0	0,83%
Portugiesisch insgesamt	2,0	0,83%
Russisch insgesamt	2,0	0,83%
starke Persönlichkeit	2,0	0,83%
Loyalität	2,0	0,83%
Ehrlichkeit	2,0	0,83%
Managementfähigkeiten	2,0	0,83%
HBLA insgesamt	1,0	0,41%
herstellerspezifische Ausbildung Telekom	1,0	0,41%
Internet	1,0	0,41%
PowerPoint	1,0	0,41%
Graphische Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,41%
Adobe Acrobat	1,0	0,41%
Oracle	1,0	0,41%
Pro Engineer	1,0	0,41%
promis	1,0	0,41%
Cadison	1,0	0,41%
Comos	1,0	0,41%
WSCAD	1,0	0,41%
Aucoplan	1,0	0,41%
TCP/IP	1,0	0,41%
Voice/IP	1,0	0,41%
Cisco	1,0	0,41%
Microcontrollerprogrammierung	1,0	0,41%
C++	1,0	0,41%
Visual Basic	1,0	0,41%
java	1,0	0,41%
LiveLink	1,0	0,41%
Schaltschrankbau	1,0	0,41%
Lesen von Stromlaufplänen	1,0	0,41%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	241,5	100,00%
Hydraulik-Technik	1,0	0,41%
Automobilentwicklung	1,0	0,41%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0	0,41%
Generatortechnik	1,0	0,41%
Niederspannungskennntnisse	1,0	0,41%
Leittechnik	1,0	0,41%
Sensorik	1,0	0,41%
DESIGO	1,0	0,41%
elektrotechnische Meßtechnik	1,0	0,41%
elektronische Meßtechnik	1,0	0,41%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,41%
Leistungselektronik	1,0	0,41%
Bussysteme	1,0	0,41%
Halbleitertechnologie	1,0	0,41%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	1,0	0,41%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0	0,41%
Schaltungssimulation	1,0	0,41%
Chipkartentechnologie	1,0	0,41%
Call-Center-Technologien	1,0	0,41%
ATM-Kenntnisse	1,0	0,41%
Verschlüsselungstechniken	1,0	0,41%
Converged Network	1,0	0,41%
Lichtwellenleitertechnologie	1,0	0,41%
Multiplexingverfahren	1,0	0,41%
SDH	1,0	0,41%
ISDN	1,0	0,41%
CTI	1,0	0,41%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,41%
IN-Netze	1,0	0,41%
DSLAM	1,0	0,41%
Arbeitsvorbereitung	1,0	0,41%
Refa-Kenntnisse	1,0	0,41%
FMEA	1,0	0,41%
Projektierungskennntnisse	1,0	0,41%
Ausschreibungskennntnisse	1,0	0,41%
elektrotechnische Normen	1,0	0,41%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,41%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0	0,41%
Französisch insgesamt	1,0	0,41%
Italienisch insgesamt	1,0	0,41%
Chinesisch insgesamt	1,0	0,41%
Arabisch insgesamt	1,0	0,41%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,41%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,41%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,41%
Ausgeglichenheit	1,0	0,41%
Diskretion	1,0	0,41%
Optimismus	1,0	0,41%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	0,41%
Umsicht	1,0	0,41%
Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0	0,41%
Aufmerksamkeit	1,0	0,41%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,41%
"Hausverstand"	1,0	0,41%
Zahlenverständnis	1,0	0,41%
gutes Zeitmanagement	1,0	0,41%

2.3.d Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik		qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen		19,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	10,53%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		3,0	15,79%
keine Angaben - Computerkenntnisse		5,0	26,32%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		8,0	42,11%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		8,0	42,11%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		5,0	26,32%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	13,0	68,42%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	57,89%
Englisch	insgesamt	11,0	57,89%
höhere Schule	insgesamt	10,0	52,63%
HTL	insgesamt	10,0	52,63%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	52,63%
FH/Akademie	insgesamt	9,0	47,37%
Universität	insgesamt	9,0	47,37%
Einsatzbereitschaft		8,0	42,11%
Bussysteme		5,0	26,32%
Selbständigkeit		5,0	26,32%
Führerschein	Klasse B	4,0	21,05%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	21,05%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	21,05%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	21,05%
Belastbarkeit		4,0	21,05%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	15,79%
Mittelschule	insgesamt	3,0	15,79%
LabView		3,0	15,79%
Matlab		3,0	15,79%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		3,0	15,79%
Flexibilität		3,0	15,79%
Kundenorientierung		3,0	15,79%
Sorgfalt		3,0	15,79%
Organisationstalent		3,0	15,79%
Verhandlungsgeschick		3,0	15,79%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	10,53%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	10,53%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	10,53%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	10,53%
Office	ohne Präzis.	2,0	10,53%
Microcontrollerprogrammierung		2,0	10,53%
Simulink		2,0	10,53%
Mechatronikkenntnisse		2,0	10,53%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	10,53%
ASIC		2,0	10,53%
Powermanagement		2,0	10,53%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	10,53%
Deutsch	gut	2,0	10,53%
gutes Auftreten		2,0	10,53%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	10,53%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	10,53%
Problemlösefähigkeit		2,0	10,53%
Schnelle Auffassungsgabe		2,0	10,53%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	5,26%
auch ohne Praxis		1,0	5,26%
Excel		1,0	5,26%
MiniTap		1,0	5,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	100,00%
Cool Edit	1,0	5,26%
Adobe Audition	1,0	5,26%
Softwareentwicklungskennnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
C	1,0	5,26%
C++	1,0	5,26%
EDV-Tools/Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	5,26%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	5,26%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
Flugzeugbau ohne Präzis.	1,0	5,26%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
Hochfrequenztechnik	1,0	5,26%
Avionik	1,0	5,26%
Schaltungstest	1,0	5,26%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	5,26%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	5,26%
Qualitätssicherungskennnisse	1,0	5,26%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0	5,26%
CMMi/SPIICE	1,0	5,26%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
Statistikkenntnisse	1,0	5,26%
Physikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,26%
technische Luftfahrtvorschriften	1,0	5,26%
Tschechisch insgesamt	1,0	5,26%
Deutsch sehr gut	1,0	5,26%
gute Umgangsformen	1,0	5,26%
Einfühlungsvermögen	1,0	5,26%
Konfliktfähigkeit	1,0	5,26%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	5,26%
unternehmerisches Denken	1,0	5,26%
Beharrlichkeit	1,0	5,26%
Genauigkeit	1,0	5,26%
Loyalität	1,0	5,26%
Aufgeschlossenheit	1,0	5,26%
Selbstbewußtsein	1,0	5,26%
Optimismus	1,0	5,26%
Analytisches Denken	1,0	5,26%
Lernbereitschaft	1,0	5,26%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	5,26%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	5,26%
Kreativität	1,0	5,26%

2.3.e Qualifikationsprofil - Beruf AutomatisierungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
AutomatisierungstechnikerIn		at	at-%
Zahl erfasster offener Stellen		189,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		28,0	14,81%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		55,5	29,37%
keine Angaben - Computerkenntnisse		105,5	55,82%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		68,5	36,24%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		79,5	42,06%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		32,0	16,93%
Englisch	insgesamt	108,5	57,41%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	102,0	53,97%
höhere Schule	insgesamt	100,5	53,17%
HTL	insgesamt	100,5	53,17%
Reisebereitschaft (Mobilität)		84,0	44,44%
FH/Akademie	insgesamt	79,5	42,06%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		78,0	41,27%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	71,0	37,57%
Einsatzbereitschaft		69,5	36,77%
Universität	insgesamt	61,5	32,54%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		46,5	24,60%
Flexibilität		46,0	24,34%
Selbständigkeit		41,0	21,69%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	34,0	17,99%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	30,0	15,87%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		27,0	14,29%
Lernbereitschaft		27,0	14,29%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	26,5	14,02%
Belastbarkeit		24,5	12,96%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		24,0	12,70%
Regeltechnik	ohne Präzis.	22,0	11,64%
Kundenorientierung		22,0	11,64%
Organisationstalent		20,5	10,85%
Office	ohne Präzis.	19,0	10,05%
auch ohne Praxis		18,5	9,79%
gutes Auftreten		18,0	9,52%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		18,0	9,52%
Matlab		17,0	8,99%
Simulink		17,0	8,99%
Analytisches Denken		17,0	8,99%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	15,0	7,94%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	13,0	6,88%
Lehrabschluss	insgesamt	12,0	6,35%
Führungsqualitäten		11,0	5,82%
Mittelschule	insgesamt	10,0	5,29%
Meßtechnik	ohne Präzis.	10,0	5,29%
Kreativität		9,5	5,03%
Führerschein	Klasse B	9,0	4,76%
Verbrennungskraftmaschinen		9,0	4,76%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	9,0	4,76%
Ehrgeiz (Ambition)		9,0	4,76%
Problemlösefähigkeit		9,0	4,76%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		9,0	4,76%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	8,0	4,23%
C		8,0	4,23%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	4,23%
Elektrische Maschinen/Antriebe		8,0	4,23%
Elektronikenkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	4,23%
Bussysteme		8,0	4,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
AutomatisierungstechnikerIn		at	at-%
Zahl erfasster offener Stellen		189,0	100,00%
Deutsch	sehr gut	8,0	4,23%
Freude am Umgang mit Menschen		8,0	4,23%
Projektmanagementenerfahrung		7,0	3,70%
Antriebstechnik		7,0	3,70%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	3,70%
Projektmanagementkenntnisse		7,0	3,70%
interkulturelle Kompetenz		7,0	3,70%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,5	3,44%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	6,0	3,17%
C++		6,0	3,17%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	3,17%
Hydraulik		6,0	3,17%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	6,0	3,17%
Steuerungstechnik		6,0	3,17%
Fahrzeug-Steuergeräte		6,0	3,17%
Sorgfalt		6,0	3,17%
SAP		5,5	2,91%
Dynamik		5,5	2,91%
Autocad		5,0	2,65%
E-Plan		5,0	2,65%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0	2,65%
Leittechnik		5,0	2,65%
Innovatives Denken		5,0	2,65%
Neugierde		5,0	2,65%
Durchsetzungsvermögen		4,5	2,38%
Führungserfahrung		4,0	2,12%
Sql		4,0	2,12%
Netzwerktechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,12%
Linux		4,0	2,12%
Softwareentwicklungkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,12%
WinCC		4,0	2,12%
ASIC		4,0	2,12%
Fahrzeugelektronikenkenntnisse		4,0	2,12%
Deutsch	gut	4,0	2,12%
Soziale Kompetenz		4,0	2,12%
Kooperationsbereitschaft		4,0	2,12%
Genauigkeit		4,0	2,12%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,59%
java		3,0	1,59%
LabView		3,0	1,59%
Pneumatik		3,0	1,59%
Hydraulik-Technik		3,0	1,59%
Hybridantriebe		3,0	1,59%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,59%
PCS7		3,0	1,59%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,59%
Konfliktfähigkeit		3,0	1,59%
Begeisterungsfähigkeit		3,0	1,59%
Aufgeschlossenheit		3,0	1,59%
Streßstabilität		3,0	1,59%
handwerkliches Geschick		3,0	1,59%
Meisterprüfung		2,0	1,06%
Windows/DOS		2,0	1,06%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,06%
Comos		2,0	1,06%
Websserver		2,0	1,06%
Datensicherheitskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
AutomatisierungstechnikerIn		at	at-%
Zahl erfasster offener Stellen		189,0	100,00%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,06%
Visual Basic		2,0	1,06%
Stateflow		2,0	1,06%
Siemens, Sinumerik		2,0	1,06%
Pneumatik-Technik		2,0	1,06%
Konstruktionskenntnisse (Et)		2,0	1,06%
Automatisierungstechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,06%
elektrotechnische Meßtechnik		2,0	1,06%
Frequenzumrichter		2,0	1,06%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		2,0	1,06%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,06%
CMMi/SPICE		2,0	1,06%
Normen der Automobilindustrie		2,0	1,06%
Kenntnisse der Chemiebranche		2,0	1,06%
Kenntnisse der Elektro-/Elektrotechnikbranche		2,0	1,06%
gute Umgangsformen		2,0	1,06%
Kontaktfreudigkeit		2,0	1,06%
unternehmerisches Denken		2,0	1,06%
Pünktlichkeit		2,0	1,06%
Sicherheitsbewußtsein		2,0	1,06%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		2,0	1,06%
Verhandlungsgeschick		2,0	1,06%
Visio		1,0	0,53%
Excel		1,0	0,53%
Access		1,0	0,53%
CorelDraw		1,0	0,53%
Oracle		1,0	0,53%
Mechanical Desktop		1,0	0,53%
Smart Plan		1,0	0,53%
PRODOK		1,0	0,53%
EI-Cad		1,0	0,53%
Windows		1,0	0,53%
Unix		1,0	0,53%
Assembler		1,0	0,53%
DSP-Programmierung		1,0	0,53%
XML		1,0	0,53%
INCA		1,0	0,53%
Drehen		1,0	0,53%
Schleifen		1,0	0,53%
Heidenhain		1,0	0,53%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,53%
technische Optik		1,0	0,53%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,53%
Kälte-/Klima-/Heizungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,53%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,53%
Abgastechnik		1,0	0,53%
Spritzgußtechnik		1,0	0,53%
Schaltanlagen		1,0	0,53%
Niederspannungskenntnisse		1,0	0,53%
Stromrichtertechnik		1,0	0,53%
FEM-Methoden (Et)		1,0	0,53%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse		1,0	0,53%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse		1,0	0,53%
Mechatronikkenntnisse		1,0	0,53%
Steuergerätekenntnisse		1,0	0,53%
Prüfstand		1,0	0,53%
Bernecker & Rainer		1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
AutomatisierungstechnikerIn	at	at-%
Zahl erfasster offener Stellen	189,0	100,00%
Rockwell	1,0	0,53%
Simotion	1,0	0,53%
optische Meßtechnik	1,0	0,53%
KFZ-Regelungssysteme	1,0	0,53%
Leistungselektronik	1,0	0,53%
Microprozessor/-controller	1,0	0,53%
Audio-/Videotechnik	1,0	0,53%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.	1,0	0,53%
Verfahrenstechnik der Eisen-/Stahlindustrie	1,0	0,53%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	0,53%
Meß-/Prüfmittel	1,0	0,53%
Meßdatenerfassung	1,0	0,53%
Meßdatenauswertung	1,0	0,53%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Explosionsschutz-Richtlinien	1,0	0,53%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien	1,0	0,53%
Luftfahrtrichtlinien	1,0	0,53%
Französisch insgesamt	1,0	0,53%
Italienisch insgesamt	1,0	0,53%
Tschechisch insgesamt	1,0	0,53%
integrative Fähigkeiten	1,0	0,53%
Präsentationsfähigkeit	1,0	0,53%
Freundlichkeit	1,0	0,53%
Selbstbewußtsein	1,0	0,53%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	0,53%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	0,53%
Entwicklungspotential	1,0	0,53%

2.3.f Qualifikationsprofil - Beruf SPS-ProgrammiererIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SPS-ProgrammiererIn		sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen		58,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		10,0	17,24%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		15,0	25,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		42,0	72,41%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		20,0	34,48%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		27,0	46,55%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		13,0	22,41%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	37,0	63,79%
höhere Schule	insgesamt	35,0	60,34%
HTL	insgesamt	35,0	60,34%
Englisch	insgesamt	31,0	53,45%
Reisebereitschaft (Mobilität)		30,0	51,72%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	24,0	41,38%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		24,0	41,38%
FH/Akademie	insgesamt	22,0	37,93%
Einsatzbereitschaft		20,0	34,48%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		19,0	32,76%
Selbständigkeit		16,0	27,59%
Lernbereitschaft		16,0	27,59%
Universität	insgesamt	14,0	24,14%
Kundenorientierung		14,0	24,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	13,0	22,41%
Flexibilität		12,0	20,69%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	11,0	18,97%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0	18,97%
WinCC		9,0	15,52%
Analytisches Denken		9,0	15,52%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		8,0	13,79%
Kreativität		8,0	13,79%
C		7,0	12,07%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		7,0	12,07%
Steuerungstechnik		6,0	10,34%
Antriebstechnik		6,0	10,34%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	10,34%
Sorgfalt		6,0	10,34%
Allen Bradley		5,0	8,62%
Bernecker & Rainer		5,0	8,62%
herstellernunabhängige SPS-Prog. (IEC-61131-3)		5,0	8,62%
Problemlösefähigkeit		5,0	8,62%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	6,90%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	6,90%
C++		4,0	6,90%
Automatisierungstechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	6,90%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmenkenntnisse		4,0	6,90%
Leittechnik		4,0	6,90%
ABB		4,0	6,90%
PCS7		4,0	6,90%
Bussysteme		4,0	6,90%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	6,90%
Belastbarkeit		4,0	6,90%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	5,17%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	5,17%
Programmiersprachenkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	5,17%
C#		3,0	5,17%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	5,17%
ProTool		3,0	5,17%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SPS-ProgrammiererIn	sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen	58,0	100,00%
InTouch	3,0	5,17%
Deutsch gut	3,0	5,17%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	5,17%
Führerschein Klasse B	2,0	3,45%
auch ohne Praxis	2,0	3,45%
Office ohne Präzis.	2,0	3,45%
Windows	2,0	3,45%
java	2,0	3,45%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	3,45%
Kenntnisse der Chemiebranche	2,0	3,45%
Kenntnisse der Pharmabranche	2,0	3,45%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche	2,0	3,45%
Deutsch sehr gut	2,0	3,45%
Kontaktfreudigkeit	2,0	3,45%
Dynamik	2,0	3,45%
Genauigkeit	2,0	3,45%
Führerschein ohne Präzis.	1,0	1,72%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	1,0	1,72%
Führungserfahrung	1,0	1,72%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,72%
Microcontrollerprogrammierung	1,0	1,72%
Siemens, Sinumerik	1,0	1,72%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,72%
Fanuc-PAC	1,0	1,72%
KUKA	1,0	1,72%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	1,72%
Frequenzrichter	1,0	1,72%
Simodrive	1,0	1,72%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,72%
gute Umgangsformen	1,0	1,72%
Führungsqualitäten	1,0	1,72%
Durchsetzungsvermögen	1,0	1,72%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	1,72%
Pünktlichkeit	1,0	1,72%
Aufgeschlossenheit	1,0	1,72%

2.3.g Qualifikationsprofil - Beruf ElektroanlagentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektroanlagentechnikerIn		ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen		284,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		108,0	38,03%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		146,0	51,41%
keine Angaben - Computerkenntnisse		236,0	83,10%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		184,0	64,79%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		258,0	90,85%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		143,0	50,35%
Lehrabschluss	insgesamt	134,0	47,18%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	94,0	33,10%
Selbständigkeit		88,0	30,99%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	79,0	27,82%
Einsatzbereitschaft		68,0	23,94%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		67,0	23,59%
Führerschein	Klasse B	65,0	22,89%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	51,0	17,96%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	43,0	15,14%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	42,0	14,79%
Flexibilität		38,0	13,38%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	35,0	12,32%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		31,0	10,92%
höhere Schule	insgesamt	30,0	10,56%
HTL	insgesamt	30,0	10,56%
Kundenorientierung		30,0	10,56%
Englisch	insgesamt	26,0	9,15%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		23,0	8,10%
Reisebereitschaft (Mobilität)		22,0	7,75%
gutes Auftreten		21,0	7,39%
Mittelschule	insgesamt	19,0	6,69%
Freude am Umgang mit Menschen		16,0	5,63%
nicht spezifizierte Kenntnisse		15,0	5,28%
Regeltechnik	ohne Präzis.	15,0	5,28%
Belastbarkeit		15,0	5,28%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse	ohne Präzis.	13,0	4,58%
Steuerungstechnik		13,0	4,58%
Genauigkeit		13,0	4,58%
Leittechnik		11,0	3,87%
Office	ohne Präzis.	10,0	3,52%
Hydraulik		10,0	3,52%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	3,52%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	3,52%
Lernbereitschaft		10,0	3,52%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	9,0	3,17%
Lesen von Stromlaufplänen		9,0	3,17%
Freundlichkeit		8,0	2,82%
FH/Akademie	insgesamt	7,0	2,46%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		7,0	2,46%
Kältetechnik/Klimatechnik		7,0	2,46%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		7,0	2,46%
handwerkliches Geschick		7,0	2,46%
Führerschein	Klasse C	6,0	2,11%
Führerschein	Klasse E	6,0	2,11%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	2,11%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	2,11%
Audio-/Videotechnik		6,0	2,11%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		6,0	2,11%
Selbstbewußtsein		6,0	2,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektroanlagentechnikerIn	ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen	284,0	100,00%
Analytisches Denken	6,0	2,11%
Verhandlungsgeschick	6,0	2,11%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	5,0	1,76%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	5,0	1,76%
Schaltschrankbau	5,0	1,76%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	5,0	1,76%
Einfühlungsvermögen	5,0	1,76%
Ehrgeiz (Ambition)	5,0	1,76%
Streßstabilität	5,0	1,76%
Organisationstalent	5,0	1,76%
Meisterprüfung	4,0	1,41%
Staplerschein	4,0	1,41%
Kranschein	4,0	1,41%
Pneumatik	4,0	1,41%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmenkenntnisse	4,0	1,41%
Deutsch sehr gut	4,0	1,41%
Durchsetzungsvermögen	4,0	1,41%
Dynamik	4,0	1,41%
Aufgeschlossenheit	4,0	1,41%
Umsicht	4,0	1,41%
Gastechnik	3,0	1,06%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,06%
gute Umgangsformen	3,0	1,06%
Kontaktfreudigkeit	3,0	1,06%
unternehmerisches Denken	3,0	1,06%
Loyalität	3,0	1,06%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0	1,06%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	2,0	0,70%
Aufzugwart-Ausbildung	2,0	0,70%
auch ohne Praxis	2,0	0,70%
Word	2,0	0,70%
Excel	2,0	0,70%
Autocad	2,0	0,70%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,70%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	0,70%
Deutsch gut	2,0	0,70%
Soziale Kompetenz	2,0	0,70%
Führungsqualitäten	2,0	0,70%
Sorgfalt	2,0	0,70%
Innovatives Denken	2,0	0,70%
Kreativität	2,0	0,70%
Führerschein ohne Präzis.	1,0	0,35%
Führungserfahrung	1,0	0,35%
Windows/DOS	1,0	0,35%
Access	1,0	0,35%
Softwareentwicklungkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,35%
CAFM	1,0	0,35%
Service- und Wartungskenntnisse GWH	1,0	0,35%
Elektromechanikkenntnisse	1,0	0,35%
Elektroninstallationskenntnisse	1,0	0,35%
Errichtung von Hochspannungsanlagen	1,0	0,35%
Kfz-Elektrik	1,0	0,35%
Kälte-/Klima-/Heizungskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,35%
Fördertechnik	1,0	0,35%
Mechatronikkenntnisse	1,0	0,35%
Steuergerätekenntnisse	1,0	0,35%
Bernecker & Rainer	1,0	0,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektroanlagentechnikerIn	ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen	284,0	100,00%
Bussysteme	1,0	0,35%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0	0,35%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,35%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,35%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	1,0	0,35%
integrative Fähigkeiten	1,0	0,35%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,35%
Selbstreflexionsfähigkeit	1,0	0,35%
Pünktlichkeit	1,0	0,35%
Ehrlichkeit	1,0	0,35%
Problemlösefähigkeit	1,0	0,35%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,35%
Schwindelfreiheit	1,0	0,35%

2.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	513,5
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	22,0
	StarkstrommonteurIn	sm	25,0
	SolartechnikerIn	so	0,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	152,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	264,5
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	12,0
	Elektrohilfskraft	eh	38,0

2.4.2 Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster	n	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	8,0	6,0	0,0	32,5	56,0	1,0	12,0	115,5
	%	36,4%	24,0%	-----	21,4%	21,2%	8,3%	31,6%	22,5%
Niederösterreich	n	0,0	6,0	0,0	19,0	28,0	2,0	8,0	63,0
	%	0,0%	24,0%	-----	12,5%	10,6%	16,7%	21,1%	12,3%
Oberösterreich	n	4,0	11,0	0,0	23,0	28,0	0,0	4,0	70,0
	%	18,2%	44,0%	-----	15,1%	10,6%	0,0%	10,5%	13,6%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	7,5	3,0	0,0	3,0	14,5
	%	4,5%	0,0%	-----	4,9%	1,1%	0,0%	7,9%	2,8%
Steiermark	n	2,0	2,0	0,0	39,5	45,0	4,0	4,0	96,5
	%	9,1%	8,0%	-----	26,0%	17,0%	33,3%	10,5%	18,8%
Kärnten	n	3,0	0,0	0,0	3,0	33,0	0,0	3,0	42,0
	%	13,6%	0,0%	-----	2,0%	12,5%	0,0%	7,9%	8,2%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	12,5	21,0	1,0	2,0	36,5
	%	0,0%	0,0%	-----	8,2%	7,9%	8,3%	5,3%	7,1%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	2,0	9,5	1,0	2,0	14,5
	%	0,0%	0,0%	-----	1,3%	3,6%	8,3%	5,3%	2,8%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	8,0	7,0	1,0	0,0	16,0
	%	0,0%	0,0%	-----	5,3%	2,6%	8,3%	0,0%	3,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	0,0	2,0	21,0	0,0	0,0	27,0
	%	18,2%	0,0%	-----	1,3%	7,9%	0,0%	0,0%	5,3%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	3,0	13,0	2,0	0,0	18,0
	%	0,0%	0,0%	-----	2,0%	4,9%	16,7%	0,0%	3,5%

2.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster offener Stellen	n	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5
	%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	6,0	36,0	1,0	7,0	50,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,9%	13,6%	8,3%	18,4%	9,7%
Jobpilot	n	9,0	0,0	0,0	19,0	4,0	0,0	0,0	32,0
	%	40,9%	0,0%	-----	12,5%	1,5%	0,0%	0,0%	6,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0	1,0	0,0	11,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,3%	1,9%	8,3%	0,0%	2,1%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	18,2%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	2,0	0,0	24,0	31,0	1,0	8,0	69,0
	%	13,6%	8,0%	-----	15,8%	11,7%	8,3%	21,1%	13,4%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	10,0	0,0	11,0	53,0	2,0	11,0	87,0
	%	0,0%	40,0%	-----	7,2%	20,0%	16,7%	28,9%	16,9%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	1,0	2,0	0,0	46,5	51,0	4,0	5,0	109,5
	%	4,5%	8,0%	-----	30,6%	19,3%	33,3%	13,2%	21,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	3,0	0,0	0,0	2,0	31,0	0,0	1,0	37,0
	%	13,6%	0,0%	-----	1,3%	11,7%	0,0%	2,6%	7,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	11,0	0,0	15,0	19,0	0,0	4,0	51,0
	%	9,1%	44,0%	-----	9,9%	7,2%	0,0%	10,5%	9,9%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	6,5	14,0	3,0	0,0	23,5
	%	0,0%	0,0%	-----	4,3%	5,3%	25,0%	0,0%	4,6%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	2,0	13,5	0,0	2,0	17,5
	%	0,0%	0,0%	-----	1,3%	5,1%	0,0%	5,3%	3,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	16,0
	%	0,0%	0,0%	-----	5,9%	2,6%	0,0%	0,0%	3,1%

2.4.4. Schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	0,0	14,0	0,0	47,0	188,5	8,0	38,0	295,5	57,55%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0	7,0		19,0	2,0			29,0	5,65%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				2,0	1,0			3,0	0,58%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0				1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung				1,0				1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				4,0				4,0	0,78%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0	7,0		9,0				17,0	3,31%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.				5,0				5,0	0,97%
unspez.Q-Niv. Bautechnik		1,0		1,0				2,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				2,0				2,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	4,0		88,0	74,0	4,0		172,0	33,50%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				11,0	6,0	1,0		18,0	3,51%
Lehrabschluss TischlerIn				1,0				1,0	0,19%
Lehrabschluss InstallateurIn				4,0				4,0	0,78%
Lehrabschluss ElektrikerIn				29,0	20,0			49,0	9,54%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						3,0		3,0	0,58%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	2,0			46,5	2,0			50,5	9,83%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				3,0	2,0			5,0	0,97%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				7,0	47,0			54,0	10,52%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				4,0				4,0	0,78%
Lehrabschluss MechatronikerIn	2,0			4,0				6,0	1,17%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				9,0				9,0	1,75%
Lehrabschluss FernmeldemonteurIn					1,0			1,0	0,19%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker		4,0		5,0				9,0	1,75%
Lehrabschluss ElektronikerIn				3,0				3,0	0,58%
Lehrabschluss Maschinenmech.				5,0				5,0	0,97%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0		1,0		2,0	0,39%
Lehrabschluss SchlosserIn				2,0				2,0	0,39%
Lehrabschluss Meisterprüfung				5,0				5,0	0,97%
Mittelschule insgesamt	1,0			16,5				17,5	3,41%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0			16,5				17,5	3,41%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0			10,0				11,0	2,14%
Fachschule Elektrotechnik				6,5				6,5	1,27%
höhere Schule insgesamt	11,0			15,0				26,0	5,06%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	11,0			15,0				26,0	5,06%
HTL ohne Präzisierung	3,0			5,0				8,0	1,56%
HTL Maschinenbau	1,0							1,0	0,19%
HTL Elektrotechnik	8,0			10,0				18,0	3,51%
HTL Mechatronik				1,0				1,0	0,19%
HTL Elektronik				2,0				2,0	0,39%
FH/Akademie insgesamt	7,0			2,0				9,0	1,75%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0			1,0				2,0	0,39%
FH/Akademie Elektrotechnik	6,0			1,0				7,0	1,36%
FH/Akademie Mechatronik				1,0				1,0	0,19%
FH/Akademie Elektronik				1,0				1,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
Universität insgesamt	15,0							15,0	2,92%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	15,0							15,0	2,92%
TU ohne Präzisierung	1,0							1,0	0,19%
TU Elektrotechnik	14,0							14,0	2,73%
TU Automatisierungstechnik	1,0							1,0	0,19%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt		7,0		14,0	65,0	2,0	6,0	94,0	18,31%
Führerschein ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,19%
Führerschein Klasse B		7,0		14,0	64,0	2,0	6,0	93,0	18,11%
Führerschein Klasse C		7,0		4,0	1,0	2,0		14,0	2,73%
Führerschein Klasse E		2,0				1,0		3,0	0,58%
Staplerschein				3,0				3,0	0,58%
Kranschein				2,0				2,0	0,39%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung				1,0				1,0	0,19%
Abfallbeauftragtenausbildung				1,0				1,0	0,19%
Brandschutzbeauftragtenausbildung				3,0				3,0	0,58%
Sicherheitsfachkraftausbildung				2,0				2,0	0,39%
Auszugwart-Ausbildung				1,0				1,0	0,19%
Prüftechnikerausbildung - Elektro					6,0			6,0	1,17%
Wb im Hochspannungsbereich				1,0				1,0	0,19%
SPS-Ausbildung				2,0				2,0	0,39%
Weiterbildung in MSR-Technik				2,0				2,0	0,39%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,19%

2.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	8,0	16,0	0,0	71,0	168,5	5,0	29,0	297,5	57,94%
auch ohne Praxis	2,0			2,0				4,0	0,78%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0		45,0	58,0	5,0	5,0	131,0	25,51%
	< 1 Jahr	2,0		4,0				6,0	1,17%
	1 - 3 Jahre			4,0	8,0			12,0	2,34%
	> 3 Jahre	1,0		26,0	30,0	2,0	4,0	63,0	12,27%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	2,0	30,5	67,0	5,0	9,0	116,5	22,69%
	spezif. Praxis	9,0	7,0	48,5	29,0	2,0		95,5	18,60%
Führungserfahrung	1,0			1,0				2,0	0,39%
Projektmanagementenerfahrung	1,0							1,0	0,19%

2.4.6 Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	10,0	25,0	0,0	118,0	258,5	11,0	37,0	459,5	89,48%
EDV-Standardprogramme insgesamt	8,0			29,0		1,0	1,0	39,0	7,59%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.				18,0		1,0	1,0	20,0	3,89%
Windows/DOS	3,0			2,0				5,0	0,97%
office insgesamt	8,0			11,0				19,0	3,70%
office ohne Präzis.	6,0			11,0				17,0	3,31%
Access	2,0							2,0	0,39%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0			1,0				3,0	0,58%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0				3,0	0,58%
CAD-Kenntnisse insgesamt	7,0			5,0				12,0	2,34%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0				2,0	0,39%
Autocad	3,0			1,0				4,0	0,78%
Inventor	1,0							1,0	0,19%
E-Plan	1,0			1,0				2,0	0,39%
EI-Cad	2,0			2,0				4,0	0,78%
WSCAD	2,0							2,0	0,39%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				2,0	4,0			6,0	1,17%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				2,0	4,0			6,0	1,17%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	2,0				2,0			4,0	0,78%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis								0,0	0,00%
Windows					2,0			2,0	0,39%
Unix	2,0							2,0	0,39%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt	4,0							4,0	0,78%
Softwareentwicklungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Programmiersprachenkenntnisse insgesamt	3,0							3,0	0,58%
Programmiersprache ohne Präzis.								0,0	0,00%
C++	1,0							1,0	0,19%
VBA	2,0							2,0	0,39%
Entwicklungstool-Kenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,19%
Entwicklungstool-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Matlab	1,0							1,0	0,19%

2.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	15,0	23,0	0,0	95,0	225,5	10,0	38,0	406,5	79,16%
nicht spezifizierte Kenntnisse				2,0	4,0			6,0	1,17%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	2,0		31,0	17,0	2,0		53,0	10,32%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
GWH-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				19,0		2,0		21,0	4,09%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0		1,0		2,0	0,39%
Hydraulik				15,0				15,0	2,92%
Pneumatik				16,0		1,0		17,0	3,31%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	1,0	2,0		11,0	17,0	2,0		33,0	6,43%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				4,0	1,0	1,0		6,0	1,17%
Schaltschrankbau	1,0			1,0	8,0			10,0	1,95%
Elektroninstallationskenntnisse					5,0			5,0	0,97%
Lesen von Stromlaufplänen		2,0		5,0	7,0			14,0	2,73%
Kenntnisse der Hauselektrik				2,0	1,0			3,0	0,58%
Veranstaltungstechnik				1,0				1,0	0,19%
Kfz-Elektrik						1,0		1,0	0,19%
Malerkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Malerkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Fliesen-/Plattenleckerkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Fliesen-/Plattenlegerkenntnr ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
technische Kenntnisse insgesamt	6,0			43,0	11,0			60,0	11,68%
technische Kenntnisse ohne Präzis.				3,0	3,0			6,0	1,17%
bautechnische Kenntnisse insgesamt				5,0				5,0	0,97%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt				5,0				5,0	0,97%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.				3,0				3,0	0,58%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt				2,0				2,0	0,39%
Kälte-/Klima-/Heizt ohne Präzis.								0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik				1,0				1,0	0,19%
Kältetechnik/Klimatechnik				1,0				1,0	0,19%
Solartechnik				1,0				1,0	0,19%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	6,0			11,0	3,0			20,0	3,89%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	3,0			11,0	1,0			15,0	2,92%
Konstruktionskenntnisse (Et)	1,0							1,0	0,19%
Hochspannungskenntnisse					2,0			2,0	0,39%
Stromnetz-Kenntnisse	2,0							2,0	0,39%
Transformatorstechnik	1,0							1,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
Automatisierungstechnik. insgesamt	3,0			33,0	2,0			38,0	7,40%
Automatisierungstech. ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse				3,0				3,0	0,58%
Steuerungstechnik	1,0			16,0	2,0			19,0	3,70%
Steuergerätekenntnisse				2,0				2,0	0,39%
Antriebstechnik				15,0				15,0	2,92%
Leittechnik	2,0			4,0				6,0	1,17%
Sensorik				3,0				3,0	0,58%
SPS-Kenntnisse insgesamt				24,0				24,0	4,67%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.				7,0				7,0	1,36%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				17,0				17,0	3,31%
Bosch-SPS				1,0				1,0	0,19%
Meßtechnik insgesamt				2,0				2,0	0,39%
Meßtechnik ohne Präzis.				2,0				2,0	0,39%
Regeltechnik insgesamt	1,0			5,0	2,0			8,0	1,56%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0			5,0	2,0			8,0	1,56%
Elektronikkenntnisse insgesamt	1,0			8,0	1,0			10,0	1,95%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0			3,0				4,0	0,78%
Bussysteme				1,0	1,0			2,0	0,39%
Audio-/Videotechnik				4,0				4,0	0,78%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt				4,0	1,0			5,0	0,97%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.					1,0			1,0	0,19%
(Betriebs-)Funkkenntnisse				4,0				4,0	0,78%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt				2,0	2,0			4,0	0,78%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.								0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel				1,0	2,0			3,0	0,58%
Meßdatenerfassung				1,0				1,0	0,19%
Meßdatenauswertung				1,0				1,0	0,19%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,0				3,0			4,0	0,78%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis.					3,0			3,0	0,58%
Projektabwicklungskenntnisse	1,0							1,0	0,19%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt				1,0	6,0			7,0	1,36%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse				1,0				1,0	0,19%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
elektrotechnische Normen					6,0			6,0	1,17%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Brandschutz				1,0				1,0	0,19%
Projektmanagementkenntnisse	3,0							3,0	0,58%

2.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben		2,0	25,0	0,0	138,0	264,5	11,0	38,0	478,5	93,18%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	1,0							1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,0							1,0	0,19%
Englisch	insgesamt	20,0			13,0		1,0		34,0	6,62%
	sehr gut	11,0							11,0	2,14%
	gut	8,0			3,0		1,0		12,0	2,34%
	etwas	1,0			10,0				11,0	2,14%
Französisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Tschechisch	insgesamt				1,0				1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,19%
Slowakisch	insgesamt				1,0				1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,19%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Türkisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Deutsch	insgesamt	8,0			6,0	9,0		4,0	27,0	5,26%
	sehr gut	6,0			1,0	4,0		3,0	14,0	2,73%
	gut	2,0			5,0	5,0		1,0	13,0	2,53%
	etwas								0,0	0,00%

2.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%	
keine Angaben	0,0	19,0	0,0	61,0	199,5	6,0	29,0	314,5	61,25%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	15,0			38,0	16,0	3,0	72,0	14,02%	
	soziale Kompetenz	1,0			3,0			4,0	0,78%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0			27,0	10,0	3,0	55,0	10,71%	
	gutes Auftreten	2,0			7,0	2,0		11,0	2,14%	
	gepflegtes Äußeres				5,0			5,0	0,97%	
	gute Umgangsformen				3,0			3,0	0,58%	
	Führungsqualitäten	1,0			3,0	3,0		7,0	1,36%	
	Durchsetzungsvermögen	1,0						1,0	0,19%	
	Konfliktfähigkeit				1,0			1,0	0,19%	
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0	4,0		5,0	0,97%	
	Kontaktfreudigkeit				1,0	1,0		2,0	0,39%	
	Kooperationsbereitschaft					2,0		2,0	0,39%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,0			10,0	1,0		21,0	4,09%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,0			10,0	1,0		21,0	4,09%	
	ausgez. Rechtschreibung				2,0			2,0	0,39%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	20,0	6,0		86,0	62,0	5,0	188,0	36,61%	
	Einsatzbereitschaft	9,0	2,0		36,0	10,0	4,0	5,0	66,0	12,85%
	Selbstständigkeit	13,0	4,0		28,0	41,0	1,0	3,0	90,0	17,53%
	Flexibilität	6,0	2,0		30,5	17,0	1,0		56,5	11,00%
	unternehm. Denken				3,0				3,0	0,58%
	Ehrgeiz (Ambition)				7,0				7,0	1,36%
	Dynamik				1,0	3,0			4,0	0,78%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0			19,5	23,0	1,0	5,0	57,5	11,20%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	7,0	2,0			7,0			16,0	3,12%
	Kundenorientierung				7,0	6,0	1,0		14,0	2,73%
	Pünktlichkeit					2,0			2,0	0,39%
	Beharrlichkeit				1,0				1,0	0,19%
	Sorgfalt				4,0	4,0	1,0	2,0	11,0	2,14%
	Genauigkeit	4,0			17,0	4,0		2,0	27,0	5,26%
	Reinlichkeit				5,0				5,0	0,97%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0							1,0	0,19%
	Freundlichkeit				5,0				5,0	0,97%
	professionelle Einstellung				1,0				1,0	0,19%
	Sicherheitsbewußtsein				1,0				1,0	0,19%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	10,0			29,5	3,0	2,0	44,5	8,67%	
	Analytisches Denken	3,0			9,0				12,0	2,34%
	Ganzheitliches Denken				1,0				1,0	0,19%
	Problemlösefähigkeit	1,0			1,0				2,0	0,39%
	schnelle Auffassungsgabe				2,0				2,0	0,39%
	Aufmerksamkeit				1,0				1,0	0,19%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				3,0				3,0	0,58%
	Lernbereitschaft	6,0			6,5	1,0	1,0		14,5	2,82%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			5,0	1,0	1,0		8,0	1,56%
	vielseitige Einsetzbarkeit				3,0	1,0	1,0		5,0	0,97%
	Neugierde				1,0				1,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	5,0	2,0		16,5	8,0			31,5	6,13%
Voraussetzung									
Belastbarkeit	5,0	2,0		11,5	7,0			25,5	4,97%
Stressstabilität				3,0	1,0			4,0	0,78%
körperliche Fitneß				2,0				2,0	0,39%
Schwindelfreiheit		2,0		1,0	1,0			4,0	0,78%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	1,0			10,0	1,0		1,0	13,0	2,53%
Organisationstalent				1,0				1,0	0,19%
Kreativität	1,0			1,0				2,0	0,39%
handwerkliches Geschick				8,0	1,0			9,0	1,75%
Fingerfertigkeit							1,0	1,0	0,19%

2.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	434,5
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	23,0
	StarkstrommonteurIn	sm	4,0
	SolartechnikerIn	so	1,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	119,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	227,0
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	15,5
	Elektrohilfskraft	eh	45,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	513,5
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	22,0
	StarkstrommonteurIn	sm	25,0
	SolartechnikerIn	so	0,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	152,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	264,5
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	12,0
	Elektrohilfskraft	eh	38,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Elektro, Elektronik				
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	79,0	18,18%
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	-1,0	-4,35%
	StarkstrommonteurIn	sm	21,0	525,00%
	SolartechnikerIn	so	-1,0	-100,00%
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	33,0	27,73%
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	37,5	16,52%
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	-3,5	-22,58%
	Elektrohilfskraft	eh	-7,0	-15,56%

2.4.2 Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	9,0	3,0	1,0	23,0	36,0	3,0	5,0	80,0
	%	39,1%	75,0%	100%	19,3%	15,9%	19,4%	11,1%	18,4%
Niederösterreich	n	3,0	0,0	0,0	3,0	10,0	1,0	6,0	23,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	2,5%	4,4%	6,5%	13,3%	5,3%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	12,0	12,0	1,0	2,0	28,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	10,1%	5,3%	6,5%	4,4%	6,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,2%
Steiermark	n	1,0	0,0	0,0	36,0	65,0	2,0	13,0	117,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	30,3%	28,6%	12,9%	28,9%	26,9%
Kärnten	n	6,0	0,0	0,0	11,0	26,0	0,0	11,0	54,0
	%	26,1%	0,0%	0,0%	9,2%	11,5%	0,0%	24,4%	12,4%
Salzburg	n	1,0	0,0	0,0	6,0	21,0	3,5	5,0	36,5
	%	4,3%	0,0%	0,0%	5,0%	9,3%	22,6%	11,1%	8,4%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	5,0	15,0	1,0	0,0	21,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%	6,6%	6,5%	0,0%	4,8%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	9,0	10,0	0,0	1,0	20,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	4,4%	0,0%	2,2%	4,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	1,0	0,0	5,0	27,0	2,0	2,0	39,0
	%	8,7%	25,0%	0,0%	4,2%	11,9%	12,9%	4,4%	9,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0	0,0	15,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	1,8%	12,9%	0,0%	3,5%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster	n	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	8,0	6,0	0,0	32,5	56,0	1,0	12,0	115,5
	%	36,4%	24,0%	-----	21,4%	21,2%	8,3%	31,6%	22,5%
Niederösterreich	n	0,0	6,0	0,0	19,0	28,0	2,0	8,0	63,0
	%	0,0%	24,0%	-----	12,5%	10,6%	16,7%	21,1%	12,3%
Oberösterreich	n	4,0	11,0	0,0	23,0	28,0	0,0	4,0	70,0
	%	18,2%	44,0%	-----	15,1%	10,6%	0,0%	10,5%	13,6%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	7,5	3,0	0,0	3,0	14,5
	%	4,5%	0,0%	-----	4,9%	1,1%	0,0%	7,9%	2,8%
Steiermark	n	2,0	2,0	0,0	39,5	45,0	4,0	4,0	96,5
	%	9,1%	8,0%	-----	26,0%	17,0%	33,3%	10,5%	18,8%
Kärnten	n	3,0	0,0	0,0	3,0	33,0	0,0	3,0	42,0
	%	13,6%	0,0%	-----	2,0%	12,5%	0,0%	7,9%	8,2%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	12,5	21,0	1,0	2,0	36,5
	%	0,0%	0,0%	-----	8,2%	7,9%	8,3%	5,3%	7,1%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	2,0	9,5	1,0	2,0	14,5
	%	0,0%	0,0%	-----	1,3%	3,6%	8,3%	5,3%	2,8%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	8,0	7,0	1,0	0,0	16,0
	%	0,0%	0,0%	-----	5,3%	2,6%	8,3%	0,0%	3,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	0,0	2,0	21,0	0,0	0,0	27,0
	%	18,2%	0,0%	-----	1,3%	7,9%	0,0%	0,0%	5,3%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	3,0	13,0	2,0	0,0	18,0
	%	0,0%	0,0%	-----	2,0%	4,9%	16,7%	0,0%	3,5%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster	n	-1,0	21,0	-1,0	33,0	37,5	-3,5	-7,0	79,0
offener Stellen	%	-4%	525%	-100%	28%	17%	-23%	-16%	18%
Wien	n	-1,0	3,0	-1,0	9,5	20,0	-2,0	7,0	35,5
	%	-11,1%	100,0%	-100,0%	41,3%	55,6%	-66,7%	140,0%	44,4%
Niederösterreich	n	-3,0	6,0	0,0	16,0	18,0	1,0	2,0	40,0
	%	-100,0%	-----	-----	533,3%	180,0%	100,0%	33,3%	173,9%
Oberösterreich	n	3,0	11,0	0,0	11,0	16,0	-1,0	2,0	42,0
	%	300,0%	-----	-----	91,7%	133,3%	-100,0%	100,0%	150,0%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	7,5	2,0	0,0	3,0	13,5
	%	-----	-----	-----	-----	200,0%	-----	-----	1350,0%
Steiermark	n	1,0	2,0	0,0	3,5	-20,0	2,0	-9,0	-20,5
	%	100,0%	-----	-----	9,7%	-30,8%	100,0%	-69,2%	-17,5%
Kärnten	n	-3,0	0,0	0,0	-8,0	7,0	0,0	-8,0	-12,0
	%	-50,0%	-----	-----	-72,7%	26,9%	-----	-72,7%	-22,2%
Salzburg	n	-1,0	0,0	0,0	6,5	0,0	-2,5	-3,0	0,0
	%	-100,0%	-----	-----	108,3%	0,0%	-71,4%	-60,0%	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	-3,0	-5,5	0,0	2,0	-6,5
	%	-----	-----	-----	-60,0%	-36,7%	0,0%	-----	-31,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	-3,0	1,0	-1,0	-4,0
	%	-----	-----	-----	-11,1%	-30,0%	-----	-100,0%	-20,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	-1,0	0,0	-3,0	-6,0	-2,0	-2,0	-12,0
	%	100,0%	-100,0%	-----	-60,0%	-22,2%	-100,0%	-100,0%	-30,8%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	-6,0	9,0	0,0	0,0	3,0
	%	-----	-----	-----	-66,7%	225,0%	0,0%	-----	20,0%

2.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster offener Stellen	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0	2,0	0,0	34,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,1%	12,9%	0,0%	7,8%
Jobpilot	n	10,0	1,0	1,0	10,0	3,0	0,0	2,0	27,0
	%	43,5%	25,0%	100%	8,4%	1,3%	0,0%	4,4%	6,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%	12,9%	0,0%	1,4%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	17,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
Kurier	n	4,0	2,0	0,0	18,0	28,0	2,0	4,0	58,0
	%	17,4%	50,0%	0,0%	15,1%	12,3%	12,9%	8,9%	13,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	1,0	0,0	4,0	19,0	2,0	7,0	33,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	3,4%	8,4%	12,9%	15,6%	7,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	36,0	62,0	2,0	12,0	115,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	30,3%	27,3%	12,9%	26,7%	26,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	9,0	28,0	0,0	10,0	49,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	7,6%	12,3%	0,0%	22,2%	11,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0	1,0	2,0	23,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	4,4%	6,5%	4,4%	5,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	11,0	23,0	1,5	7,0	42,5
	%	0,0%	0,0%	0,0%	9,2%	10,1%	9,7%	15,6%	9,8%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	2,0	13,0	1,0	1,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%	5,7%	6,5%	2,2%	3,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	5,0	2,0	0,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	2,2%	12,9%	0,0%	3,9%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster offener Stellen	n	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5
	%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	6,0	36,0	1,0	7,0	50,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,9%	13,6%	8,3%	18,4%	9,7%
Jobpilot	n	9,0	0,0	0,0	19,0	4,0	0,0	0,0	32,0
	%	40,9%	0,0%	-----	12,5%	1,5%	0,0%	0,0%	6,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0	1,0	0,0	11,0
	%	0,0%	0,0%	-----	3,3%	1,9%	8,3%	0,0%	2,1%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	18,2%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	2,0	0,0	24,0	31,0	1,0	8,0	69,0
	%	13,6%	8,0%	-----	15,8%	11,7%	8,3%	21,1%	13,4%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	10,0	0,0	11,0	53,0	2,0	11,0	87,0
	%	0,0%	40,0%	-----	7,2%	20,0%	16,7%	28,9%	16,9%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	1,0	2,0	0,0	46,5	51,0	4,0	5,0	109,5
	%	4,5%	8,0%	-----	30,6%	19,3%	33,3%	13,2%	21,3%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	3,0	0,0	0,0	2,0	31,0	0,0	1,0	37,0
	%	13,6%	0,0%	-----	1,3%	11,7%	0,0%	2,6%	7,2%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	2,0	11,0	0,0	15,0	19,0	0,0	4,0	51,0
	%	9,1%	44,0%	-----	9,9%	7,2%	0,0%	10,5%	9,9%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	6,5	14,0	3,0	0,0	23,5
	%	0,0%	0,0%	-----	4,3%	5,3%	25,0%	0,0%	4,6%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0	2,0	13,5	0,0	2,0	17,5
	%	0,0%	0,0%	-----	1,3%	5,1%	0,0%	5,3%	3,4%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	9,0	7,0	0,0	0,0	16,0
	%	0,0%	0,0%	-----	5,9%	2,6%	0,0%	0,0%	3,1%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn
Zahl erfasster offener Stellen	n	-1,0	21,0	-1,0	33,0	37,5	-3,5	-7,0	79,0
	%	-4%	525%	-100%	28%	17%	-23%	-16%	18%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	6,0	4,0	-1,0	7,0	16,0
	%	-----	-----	-----	-----	12,5%	-50,0%	-----	47,1%
Jobpilot	n	-1,0	-1,0	-1,0	9,0	1,0	0,0	-2,0	5,0
	%	-10,0%	-100,0%	-100,0%	90,0%	33,3%	-----	-100,0%	18,5%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-----	-----	-25,0%	-----	-----	-----	-25,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	5,0	1,0	-1,0	0,0	5,0
	%	-----	-----	-----	-----	25,0%	-50,0%	-----	83,3%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-100,0%
Kurier	n	-1,0	0,0	0,0	6,0	3,0	-1,0	4,0	11,0
	%	-25,0%	0,0%	-----	33,3%	10,7%	-50,0%	100,0%	19,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	9,0	0,0	7,0	34,0	0,0	4,0	54,0
	%	-----	900,0%	-----	175,0%	178,9%	0,0%	57,1%	163,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-2,0	2,0	0,0	10,5	-11,0	2,0	-7,0	-5,5
	%	-66,7%	-----	-----	29,2%	-17,7%	100,0%	-58,3%	-4,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	0,0	0,0	-7,0	3,0	0,0	-9,0	-12,0
	%	50,0%	-----	-----	-77,8%	10,7%	-----	-90,0%	-24,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	11,0	0,0	5,0	9,0	-1,0	2,0	28,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	90,0%	-100,0%	100,0%	121,7%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	-4,5	-9,0	1,5	-7,0	-19,0
	%	-----	-----	-----	-40,9%	-39,1%	100,0%	-100,0%	-44,7%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	-1,0	1,0	0,5
	%	-----	-----	-----	0,0%	3,8%	-100,0%	100,0%	2,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	2,0	-2,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-10,0%	40,0%	-100,0%	-----	-5,9%

2.4.4. Schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	0,0	2,0	0,0	44,0	155,0	6,0	40,0	247,0	56,85%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0		1,0	12,0	3,0		1,0	19,0	4,37%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				3,0	3,0		1,0	7,0	1,61%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				3,0				3,0	0,69%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				2,0				2,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0		1,0	3,0				6,0	1,38%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik				1,0				1,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Bautechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		2,0		62,0	69,0	9,5	4,0	146,5	33,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				3,0	1,0			4,0	0,92%
Lehrabschluss DachdeckerIn					2,0			2,0	0,46%
Lehrabschluss TischlerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektrikerIn				11,0	30,0			41,0	9,44%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						9,5		9,5	2,19%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				45,0				45,0	10,36%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				15,0	41,0			56,0	12,89%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				2,0				2,0	0,46%
Lehrabschluss MechatronikerIn							4,0	4,0	0,92%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				6,0	1,0			7,0	1,61%
Lehrabschluss Fernmeldemonteurln								0,0	0,00%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker		2,0		4,0				6,0	1,38%
Lehrabschluss ElektronikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Maschinenmech.				1,0				1,0	0,23%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn					1,0			1,0	0,23%
Lehrabschluss Meisterprüfung				1,0		1,0		2,0	0,46%
Mittelschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Fachschule ohne Präzisierung		1,0		1,0				2,0	0,46%
Fachschule Elektrotechnik								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
HTL ohne Präzisierung	1,0			2,0				3,0	0,69%
HTL Maschinenbau								0,0	0,00%
HTL Elektrotechnik	5,0			3,0				8,0	1,84%
HTL Mechatronik								0,0	0,00%
HTL Elektronik								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	12,0							12,0	2,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	12,0							12,0	2,76%
FH/Akademie Mechatronik								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik								0,0	0,00%
Universität insgesamt	20,0							20,0	4,60%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	20,0							20,0	4,60%
TU ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	20,0							20,0	4,60%
TU Automatisierungstechnik	2,0							2,0	0,46%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	9,0	26,0	4,0	3,0	44,0	10,13%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0			2,0	0,46%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	9,0	24,0	4,0	3,0	42,0	9,67%
Führerschein Klasse C				4,0				4,0	0,92%
Führerschein Klasse E								0,0	0,00%
Staplerschein				5,0				5,0	1,15%
Kranschein				5,0				5,0	1,15%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Abfallbeauftragtenausbildung								0,0	0,00%
Brandschutzbeauftragtenausbildung				2,0				2,0	0,46%
Sicherheitsfachkraftausbildung								0,0	0,00%
Auszugwart-Ausbildung				2,0				2,0	0,46%
Kesselwärterprüfung				3,0				3,0	0,69%
Prüftechnikerausbildung - Elektro								0,0	0,00%
Wb im Hochspannungsbereich				2,0				2,0	0,46%
SPS-Ausbildung								0,0	0,00%
Weiterbildung in MSR-Technik				1,0				1,0	0,23%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,23%
Erste-Hilfe-Kurs				1,0				1,0	0,23%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	0,0	14,0	0,0	47,0	188,5	8,0	38,0	295,5	57,55%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0	7,0		19,0	2,0			29,0	5,65%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				2,0	1,0			3,0	0,58%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0				1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung				1,0				1,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				4,0				4,0	0,78%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0	7,0		9,0				17,0	3,31%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.				5,0				5,0	0,97%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik		1,0		1,0				2,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				2,0				2,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	4,0		88,0	74,0	4,0		172,0	33,50%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				11,0	6,0	1,0		18,0	3,51%
Lehrabschluss DachdeckerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss TischlerIn				1,0				1,0	0,19%
Lehrabschluss InstallateurIn				4,0				4,0	0,78%
Lehrabschluss ElektrikerIn				29,0	20,0			49,0	9,54%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						3,0		3,0	0,58%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	2,0			46,5	2,0			50,5	9,83%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				3,0	2,0			5,0	0,97%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				7,0	47,0			54,0	10,52%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				4,0				4,0	0,78%
Lehrabschluss MechatronikerIn	2,0			4,0				6,0	1,17%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				9,0				9,0	1,75%
Lehrabschluss Fernmeldemonteurln					1,0			1,0	0,19%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker		4,0		5,0				9,0	1,75%
Lehrabschluss ElektronikerIn				3,0				3,0	0,58%
Lehrabschluss Maschinenmech.				5,0				5,0	0,97%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0		1,0		2,0	0,39%
Lehrabschluss SchlosserIn				2,0				2,0	0,39%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung				5,0				5,0	0,97%
Mittelschule insgesamt	1,0			16,5				17,5	3,41%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0			16,5				17,5	3,41%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0			10,0				11,0	2,14%
Fachschule Elektrotechnik				6,5				6,5	1,27%
höhere Schule insgesamt	11,0			15,0				26,0	5,06%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	11,0			15,0				26,0	5,06%
HTL ohne Präzisierung	3,0			5,0				8,0	1,56%
HTL Maschinenbau	1,0							1,0	0,19%
HTL Elektrotechnik	8,0			10,0				18,0	3,51%
HTL Mechatronik				1,0				1,0	0,19%
HTL Elektronik				2,0				2,0	0,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	7,0			2,0				9,0	1,75%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0			1,0				2,0	0,39%
FH/Akademie Elektrotechnik	6,0			1,0				7,0	1,36%
FH/Akademie Mechatronik				1,0				1,0	0,19%
FH/Akademie Elektronik				1,0				1,0	0,19%
Universität insgesamt	15,0							15,0	2,92%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	15,0							15,0	2,92%
TU ohne Präzisierung	1,0							1,0	0,19%
TU Elektrotechnik	14,0							14,0	2,73%
TU Automatisierungstechnik	1,0							1,0	0,19%
Fahr-/ Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt		7,0		14,0	65,0	2,0	6,0	94,0	18,31%
Führerschein ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,19%
Führerschein Klasse B		7,0		14,0	64,0	2,0	6,0	93,0	18,11%
Führerschein Klasse C		7,0		4,0	1,0	2,0		14,0	2,73%
Führerschein Klasse E		2,0				1,0		3,0	0,58%
Staplerschein				3,0				3,0	0,58%
Krandschein				2,0				2,0	0,39%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung				1,0				1,0	0,19%
Abfallbeauftragtenausbildung				1,0				1,0	0,19%
Brandschutzbeauftragtenausbildung				3,0				3,0	0,58%
Sicherheitsfachkraftausbildung				2,0				2,0	0,39%
Auszugwart-Ausbildung				1,0				1,0	0,19%
Kesselwärterprüfung								0,0	0,00%
Prüftechnikerausbildung - Elektro					6,0			6,0	1,17%
Wb im Hochspannungsbereich				1,0				1,0	0,19%
SPS-Ausbildung				2,0				2,0	0,39%
Weiterbildung in MSR-Technik				2,0				2,0	0,39%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,19%
Erste-Hilfe-Kurs								0,0	0,00%

2.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	4,0	2,0	0,0	68,0	155,0	9,0	27,0	265,0	60,99%	
auch ohne Praxis	1,0			1,0				2,0	0,46%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0		1,0	29,0	51,0	2,5	15,0	107,5	24,74%
	< 1 Jahr	4,0			3,0				7,0	1,61%
	1 - 3 Jahre		2,0		1,0	2,0	2,0		7,0	1,61%
	> 3 Jahre	5,0			17,0	19,0	2,0	3,0	46,0	10,59%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0			18,0	48,0	4,5	7,0	80,5	18,53%
	spezif. Praxis	15,0	2,0	1,0	32,0	24,0	2,0	11,0	87,0	20,02%
Führungserfahrung		1,0			2,0	3,0			6,0	1,38%
Projektmanagementenerfahrung		2,0							2,0	0,46%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	8,0	16,0	0,0	71,0	168,5	5,0	29,0	297,5	57,94%
auch ohne Praxis	2,0			2,0				4,0	0,78%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	9,0	45,0	58,0	5,0	5,0	131,0	25,51%
	< 1 Jahr	2,0		4,0				6,0	1,17%
	1 - 3 Jahre			4,0	8,0			12,0	2,34%
	> 3 Jahre	1,0		26,0	30,0	2,0	4,0	63,0	12,27%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	2,0	30,5	67,0	5,0	9,0	116,5	22,69%
	spezif. Praxis	9,0	7,0	48,5	29,0	2,0		95,5	18,60%
Führungserfahrung	1,0			1,0				2,0	0,39%
Projektmanagementenerfahrung	1,0							1,0	0,19%

2.4.6 Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	8,0	3,0	0,0	96,0	226,0	14,0	44,0	391,0	89,99%
EDV-Standardprogramme insgesamt	15,0	1,0	1,0	21,0	1,0	1,5	1,0	41,5	9,55%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0			13,0	1,0		1,0	19,0	4,37%
Windows/DOS	6,0							6,0	1,38%
Internet				1,0				1,0	0,23%
Outlook				1,0				1,0	0,23%
office	11,0	1,0	1,0	8,0		1,5		22,5	5,18%
office	11,0	1,0	1,0	5,0		1,5		19,5	4,49%
Word				3,0				3,0	0,69%
Excel				3,0				3,0	0,69%
Access								0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	4,0			1,0				5,0	1,15%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0				3,0	0,69%
Autocad	2,0							2,0	0,46%
Inventor								0,0	0,00%
E-Plan	2,0							2,0	0,46%
EI-Cad	1,0							1,0	0,23%
WSCAD								0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis								0,0	0,00%
Windows								0,0	0,00%
Unix								0,0	0,00%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Softwareentwicklungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Programmiersprachenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Programmiersprache ohne Präzis.								0,0	0,00%
C++								0,0	0,00%
VBA								0,0	0,00%
Entwicklungstool-Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Entwicklungstool-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Matlab								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	10,0	25,0	0,0	118,0	258,5	11,0	37,0	459,5	89,48%
EDV-Standardprogramme insgesamt	8,0			29,0		1,0	1,0	39,0	7,59%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.				18,0		1,0	1,0	20,0	3,89%
Windows/DOS	3,0			2,0				5,0	0,97%
Internet								0,0	0,00%
Outlook								0,0	0,00%
office									
office insgesamt	8,0			11,0				19,0	3,70%
office ohne Präzis.	6,0			11,0				17,0	3,31%
Word								0,0	0,00%
Excel								0,0	0,00%
Access	2,0							2,0	0,39%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0			1,0				3,0	0,58%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0				3,0	0,58%
CAD-Kenntnisse insgesamt	7,0			5,0				12,0	2,34%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0				2,0	0,39%
Autocad	3,0			1,0				4,0	0,78%
Inventor	1,0							1,0	0,19%
E-Plan	1,0			1,0				2,0	0,39%
EI-Cad	2,0			2,0				4,0	0,78%
WSCAD	2,0							2,0	0,39%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				2,0	4,0			6,0	1,17%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				2,0	4,0			6,0	1,17%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	2,0				2,0			4,0	0,78%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis								0,0	0,00%
Windows					2,0			2,0	0,39%
Unix	2,0							2,0	0,39%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt	4,0							4,0	0,78%
Softwareentwicklungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Programmiersprachenkenntnisse insgesamt	3,0							3,0	0,58%
Programmiersprache ohne Präzis.								0,0	0,00%
C++	1,0							1,0	0,19%
VBA	2,0							2,0	0,39%
Entwicklungstool-Kenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,19%
Entwicklungstool-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Matlab	1,0							1,0	0,19%

2.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	16,0	4,0	0,0	79,0	222,0	14,5	45,0	380,5	87,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,46%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				16,0	5,0	1,0		22,0	5,06%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				2,0				2,0	0,46%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren insgesamt				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Hydraulik								0,0	0,00%
Pneumatik				2,0				2,0	0,46%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				8,0	5,0	1,0		14,0	3,22%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				3,0	2,0			5,0	1,15%
Schaltschrankbau					1,0			1,0	0,23%
Servicekenntn. von el. Geräten und Anlagen				5,0				5,0	1,15%
Elektroninstallationskenntnisse				1,0				1,0	0,23%
Lesen von Stromlaufplänen				1,0	2,0			3,0	0,69%
Kenntnisse der Hauselektrik								0,0	0,00%
Veranstaltungstechnik								0,0	0,00%
Kfz-Elektrik						1,0		1,0	0,23%
Malerkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Malerkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Fliesen-/Plattenlegerkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Fliesen-/Plattenlegerkenntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	7,0			34,0		1,0		42,0	9,67%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0				2,0	0,46%
bautechnische Kenntnisse insgesamt				4,0				4,0	0,92%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik				3,0				3,0	0,69%
Solartechnik								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	1,0			1,0				2,0	0,46%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt	1,0							1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau	1,0							1,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	6,0			5,0		1,0		12,0	2,76%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Et)				1,0				1,0	0,23%
Schaltanlagen	1,0					1,0		1,0	0,23%
Elektr. Maschinen/Antriebe				1,0				1,0	0,23%
USV-Anlagen				1,0				1,0	0,23%
Niederspannungskennntnisse				2,0				2,0	0,46%
Hochspannungskennntnisse	5,0			2,0				7,0	1,61%
Stromnetz-Kennntnisse	1,0							1,0	0,23%
Transformatortechnik	1,0							1,0	0,23%
Lichttechnik				1,0				1,0	0,23%
Automatisierungstechnikk. insgesamt				25,0				25,0	5,75%
Automatisierungstech. ohne Präzis. Mechatronikkenntnisse								0,0	0,00%
Steuerungstechnik				6,0				6,0	1,38%
Steuergerätekenntnisse								0,0	0,00%
Antriebstechnik								0,0	0,00%
Leittechnik				2,0				2,0	0,46%
Sensorik								0,0	0,00%
SPS-Kennntnisse insgesamt				22,0				22,0	5,06%
SPS-Kennntnisse ohne Präzis. Siemens/Simatic/Step5, Step 7				13,0				13,0	2,99%
Bernecker & Rainer				9,0				9,0	2,07%
Bosch-SPS				2,0				2,0	0,46%
Meßtechnik insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Meßtechnik ohne Präzis.				4,0				4,0	0,92%
Regeltechnik insgesamt				6,0				6,0	1,38%
Regeltechnik ohne Präzis.				5,0				5,0	1,15%
Frequenzumrichter				1,0				1,0	0,23%
Elektronikkenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis. Bussysteme				2,0				2,0	0,46%
Audio-/Videotechnik				1,0				1,0	0,23%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Telekommunikationskenntr ohne Präzis. (Betriebs-)Funkkenntnisse				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis. Funktechnik				1,0				1,0	0,23%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis. Produktionsprozeßkenntnisse				3,0				3,0	0,69%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis. Meß-/Prüfmittel								0,0	0,00%
Meßdatenerfassung								0,0	0,00%
Meßdatenauswertung								0,0	0,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,0							1,0	0,23%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis. Projektabwicklungskennntnisse	1,0							1,0	0,23%
								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt					1,0			1,0	0,23%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse								0,0	0,00%
Arbeitsrichtlinien (asr)					1,0			1,0	0,23%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
elektrotechnische Normen								0,0	0,00%
Normen im Baubereich					1,0			1,0	0,23%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Brandschutz				1,0				1,0	0,23%
Projektmanagementkenntnisse	2,0							2,0	0,46%

Ergebnisse von 2008									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben	15,0	23,0	0,0	95,0	225,5	10,0	38,0	406,5	79,16%
nicht spezifizierte Kenntnisse				2,0	4,0			6,0	1,17%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	2,0		31,0	17,0	2,0		53,0	10,32%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
GWH-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				19,0		2,0		21,0	4,09%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0		1,0		2,0	0,39%
Hydraulik				15,0				15,0	2,92%
Pneumatik				16,0		1,0		17,0	3,31%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	1,0	2,0		11,0	17,0	2,0		33,0	6,43%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				4,0	1,0	1,0		6,0	1,17%
Schaltschrankbau	1,0			1,0	8,0			10,0	1,95%
Servicekenntn. von el. Geräten und Anlagen								0,0	0,00%
Elektroninstallationskenntnisse					5,0			5,0	0,97%
Lesen von Stromlaufplänen		2,0		5,0	7,0			14,0	2,73%
Kenntnisse der Hauselektrik				2,0	1,0			3,0	0,58%
Veranstaltungstechnik				1,0				1,0	0,19%
Kfz-Elektrik						1,0		1,0	0,19%
Malerkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Malerkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
Fliesen-/Plattenlegerkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Fliesen-/Plattenlegerkenntn ohne Präzis.				1,0				1,0	0,19%
technische Kenntnisse insgesamt	6,0			43,0	11,0			60,0	11,68%
technische Kenntnisse ohne Präzis.				3,0	3,0			6,0	1,17%
bautechnische Kenntnisse insgesamt				5,0				5,0	0,97%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt				5,0				5,0	0,97%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.				3,0				3,0	0,58%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt				2,0				2,0	0,39%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik				1,0				1,0	0,19%
Kältetechnik/Klimatechnik				1,0				1,0	0,19%
Solartechnik				1,0				1,0	0,19%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbauker insgesamt								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	6,0			11,0	3,0			20,0	3,89%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	3,0			11,0	1,0			15,0	2,92%
Konstruktionskenntnisse (Et)	1,0							1,0	0,19%
Schaltanlagen								0,0	0,00%
Elektr. Maschinen/Antriebe								0,0	0,00%
USV-Anlagen								0,0	0,00%
Niederspannungskennnisse								0,0	0,00%
Hochspannungskennnisse					2,0			2,0	0,39%
Stromnetz-Kennnisse	2,0							2,0	0,39%
Transformatorrentechnik	1,0							1,0	0,19%
Lichttechnik								0,0	0,00%
Automatisierungstechnikk. insgesamt	3,0			33,0	2,0			38,0	7,40%
Automatisierungstechn. ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mechatronikenkenntnisse				3,0				3,0	0,58%
Steuerungstechnik	1,0			16,0	2,0			19,0	3,70%
Steuergerätekenntnisse				2,0				2,0	0,39%
Antriebstechnik				15,0				15,0	2,92%
Leittechnik	2,0			4,0				6,0	1,17%
Sensorik				3,0				3,0	0,58%
SPS-Kennnisse insgesamt				24,0				24,0	4,67%
SPS-Kennnisse ohne Präzis.				7,0				7,0	1,36%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				17,0				17,0	3,31%
Bernecker & Rainer								0,0	0,00%
Bosch-SPS				1,0				1,0	0,19%
Meßtechnik insgesamt				2,0				2,0	0,39%
Meßtechnik ohne Präzis.				2,0				2,0	0,39%
Regeltechnik insgesamt	1,0			5,0	2,0			8,0	1,56%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0			5,0	2,0			8,0	1,56%
Frequenzumrichter								0,0	0,00%
Elektronikenkenntnisse insgesamt	1,0			8,0	1,0			10,0	1,95%
Elektronikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0			3,0				4,0	0,78%
Bussysteme				1,0	1,0			2,0	0,39%
Audio-/Videotechnik				4,0				4,0	0,78%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt				4,0	1,0			5,0	0,97%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.					1,0			1,0	0,19%
(Betriebs-)Funkkenntnisse				4,0				4,0	0,78%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Funktechnik								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt				2,0	2,0			4,0	0,78%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.								0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel				1,0	2,0			3,0	0,58%
Meßdatenerfassung				1,0				1,0	0,19%
Meßdatenauswertung				1,0				1,0	0,19%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,0				3,0			4,0	0,78%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis.					3,0			3,0	0,58%
Projektentwicklungskennnisse	1,0							1,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt				1,0	6,0			7,0	1,36%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse				1,0				1,0	0,19%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)								0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
elektrotechnische Normen					6,0			6,0	1,17%
Normen im Baubereich								0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,19%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0				1,0	0,19%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Brandschutz				1,0				1,0	0,19%
Projektmanagementkenntnisse	3,0							3,0	0,58%

2.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben		7,0	4,0	1,0	112,0	227,0	15,5	45,0	411,5	94,71%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	3,0			1,0				4,0	0,92%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	3,0			1,0				4,0	0,92%
Englisch	insgesamt	16,0			6,0				22,0	5,06%
	sehr gut	9,0			1,0				10,0	2,30%
	gut	7,0			3,0				10,0	2,30%
	etwas				2,0				2,0	0,46%
Französisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt				1,0				1,0	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,23%
Slowakisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Türkisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt				7,0	8,0	1,5		16,5	3,80%
	sehr gut				5,0				5,0	1,15%
	gut				2,0	8,0	1,5		11,5	2,65%
	etwas								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
keine Angaben		2,0	25,0	0,0	138,0	264,5	11,0	38,0	478,5	93,18%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	1,0							1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,0							1,0	0,19%
Englisch	insgesamt	20,0			13,0		1,0		34,0	6,62%
	sehr gut	11,0							11,0	2,14%
	gut	8,0			3,0		1,0		12,0	2,34%
	etwas	1,0			10,0				11,0	2,14%
Französisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Tschechisch	insgesamt				1,0				1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,19%
Slowakisch	insgesamt				1,0				1,0	0,19%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,19%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Türkisch	insgesamt	4,0							4,0	0,78%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	0,78%
Deutsch	insgesamt	8,0			6,0	9,0		4,0	27,0	5,26%
	sehr gut	6,0			1,0	4,0		3,0	14,0	2,73%
	gut	2,0			5,0	5,0		1,0	13,0	2,53%
	etwas								0,0	0,00%

2.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	1,0	1,0	1,0	67,0	192,0	8,0	38,0	308,0	70,89%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	12,0	1,0		23,0	7,0	1,0	2,0	46,0	10,59%
	soziale Kompetenz				1,0				1,0	0,23%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	12,0	1,0		20,0	3,0	1,0	2,0	39,0	8,98%
	gutes Auftreten				2,0				2,0	0,46%
	gepflegtes Äußeres				1,0				1,0	0,23%
	gute Umgangsformen				1,0				1,0	0,23%
	Führungsqualitäten	1,0			3,0	3,0			7,0	1,61%
	Durchsetzungsvermögen				2,0				2,0	0,46%
	Konfliktfähigkeit								0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0	3,0			4,0	0,92%
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Kooperationsbereitschaft	1,0					2,0		3,0	0,69%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0			4,0				6,0	1,38%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0			3,0				5,0	1,15%
	ausgez. Rechtschreibung				1,0				1,0	0,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	21,0	1,0		47,0	31,0	6,5	4,0	110,5	25,43%
	Einsatzbereitschaft	12,0			23,0	5,0			40,0	9,21%
	Selbständigkeit	3,0			14,0	17,0	2,5		36,5	8,40%
	Flexibilität	2,0	1,0		26,0	14,0	2,0	2,0	47,0	10,82%
	unternehm. Denken								0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)				5,0	1,0			6,0	1,38%
	Dynamik				2,0	8,0			10,0	2,30%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0		17,0	8,0	2,0	3,0	31,0	7,13%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	13,0	1,0		2,0	6,0		1,0	23,0	5,29%
	Kundenorientierung	2,0			4,0	2,0			8,0	1,84%
	Pünktlichkeit					2,0			2,0	0,46%
	Beharrlichkeit				1,0				1,0	0,23%
	Sorgfalt				7,0				7,0	1,61%
	Genauigkeit	4,0			7,0	4,0			15,0	3,45%
	Reinlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Begeisterungsfähigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Freundlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Humor				1,0				1,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit	5,0			1,0				6,0	1,38%
	Kollegialität				1,0				1,0	0,23%
	professionelle Einstellung								0,0	0,00%
	Sicherheitsbewußtsein								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	8,0			15,0	2,0	1,5	26,5	6,10%
	Innovatives Denken	2,0			4,0	2,0		8,0	1,84%
	Analytisches Denken				1,0			1,0	0,23%
	Ganzheitliches Denken				4,0			4,0	0,92%
	Problemlösefähigkeit	1,0			1,0	1,5		3,5	0,81%
	schnelle Auffassungsgabe							0,0	0,00%
	Aufmerksamkeit				1,0			1,0	0,23%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0			2,0			3,0	0,69%
	Lernbereitschaft	4,0			5,0			9,0	2,07%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0			1,0			3,0	0,69%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0			1,0	0,23%
	Neugierde				2,0			2,0	0,46%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	2,0		10,0	4,0	1,0	21,0	4,83%
	Belastbarkeit	3,0			7,0	2,0		12,0	2,76%
	Streßstabilität	1,0			2,0			3,0	0,69%
	körperliche Fitneß				2,0	2,0		4,0	0,92%
	Schwindelfreiheit		2,0		1,0			3,0	0,69%
	gutes Sehvermögen						1,0	1,0	0,23%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	4,0	1,0		8,0		1,0	14,0	3,22%
	Organisationstalent	1,0	1,0		4,0			6,0	1,38%
	Kreativität	2,0			1,0			3,0	0,69%
	Verhandlungsgeschick	1,0						1,0	0,23%
	handwerkliches Geschick				4,0		1,0	5,0	1,15%
	Fingerfertigkeit							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%	
keine Angaben	0,0	19,0	0,0	61,0	199,5	6,0	29,0	314,5	61,25%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	15,0			38,0	16,0	3,0	72,0	14,02%	
	soziale Kompetenz	1,0			3,0			4,0	0,78%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0			27,0	10,0	3,0	55,0	10,71%	
	gutes Auftreten	2,0			7,0	2,0		11,0	2,14%	
	gepflegtes Äußeres				5,0			5,0	0,97%	
	gute Umgangsformen				3,0			3,0	0,58%	
	Führungsqualitäten	1,0			3,0	3,0		7,0	1,36%	
	Durchsetzungsvermögen	1,0						1,0	0,19%	
	Konfliktfähigkeit				1,0			1,0	0,19%	
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0	4,0		5,0	0,97%	
	Kontaktfreudigkeit				1,0	1,0		2,0	0,39%	
	Kooperationsbereitschaft					2,0		2,0	0,39%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,0			10,0	1,0		21,0	4,09%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,0			10,0	1,0		21,0	4,09%	
	ausgez. Rechtschreibung				2,0			2,0	0,39%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	20,0	6,0		86,0	62,0	5,0	188,0	36,61%	
	Einsatzbereitschaft	9,0	2,0		36,0	10,0	4,0	5,0	66,0	12,85%
	Selbstständigkeit	13,0	4,0		28,0	41,0	1,0	3,0	90,0	17,53%
	Flexibilität	6,0	2,0		30,5	17,0	1,0		56,5	11,00%
	unternehm. Denken				3,0				3,0	0,58%
	Ehrgeiz (Ambition)				7,0				7,0	1,36%
	Dynamik				1,0	3,0			4,0	0,78%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0			19,5	23,0	1,0	5,0	57,5	11,20%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	7,0	2,0			7,0			16,0	3,12%
	Kundenorientierung				7,0	6,0	1,0		14,0	2,73%
	Pünktlichkeit					2,0			2,0	0,39%
	Beharrlichkeit				1,0				1,0	0,19%
	Sorgfalt				4,0	4,0	1,0	2,0	11,0	2,14%
	Genauigkeit	4,0			17,0	4,0		2,0	27,0	5,26%
	Reinlichkeit				5,0				5,0	0,97%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0							1,0	0,19%
	Freundlichkeit				5,0				5,0	0,97%
	Humor								0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit								0,0	0,00%
	Kollegialität								0,0	0,00%
	professionelle Einstellung				1,0				1,0	0,19%
	Sicherheitsbewußtsein				1,0				1,0	0,19%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	25,0	0,0	152,0	264,5	12,0	38,0	513,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	10,0			29,5	3,0	2,0	44,5	8,67%
	Innovatives Denken							0,0	0,00%
	Analytisches Denken	3,0			9,0			12,0	2,34%
	Ganzheitliches Denken				1,0			1,0	0,19%
	Problemlösefähigkeit	1,0			1,0			2,0	0,39%
	schnelle Auffassungsgabe				2,0			2,0	0,39%
	Aufmerksamkeit				1,0			1,0	0,19%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				3,0			3,0	0,58%
	Lernbereitschaft	6,0			6,5	1,0	1,0	14,5	2,82%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			5,0	1,0	1,0	8,0	1,56%
	vielseitige Einsetzbarkeit				3,0	1,0	1,0	5,0	0,97%
	Neugierde				1,0			1,0	0,19%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	5,0	2,0		16,5	8,0		31,5	6,13%
	Belastbarkeit	5,0	2,0		11,5	7,0		25,5	4,97%
	Streßstabilität				3,0	1,0		4,0	0,78%
	körperliche Fitneß				2,0			2,0	0,39%
	Schwindelfreiheit		2,0		1,0	1,0		4,0	0,78%
	gutes Sehvermögen							0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0			10,0	1,0	1,0	13,0	2,53%
	Organisationstalent				1,0			1,0	0,19%
	Kreativität	1,0			1,0			2,0	0,39%
	Verhandlungsgeschick							0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				8,0	1,0		9,0	1,75%
	Fingerfertigkeit						1,0	1,0	0,19%

2.4.A Qualifikationsprofil - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Energietechnik und Betriebselektrik		ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		513,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		295,5	57,55%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		297,5	57,94%
keine Angaben - Computerkenntnisse		459,5	89,48%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		406,5	79,16%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		478,5	93,18%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		314,5	61,25%
Lehrabschluss	insgesamt	172,0	33,50%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	131,0	25,51%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	116,5	22,69%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	95,5	18,60%
Führerschein	Klasse B	93,0	18,11%
Selbständigkeit		90,0	17,53%
Einsatzbereitschaft		66,0	12,85%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	63,0	12,27%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		57,5	11,20%
Flexibilität		56,5	11,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		55,0	10,71%
Englisch	insgesamt	34,0	6,62%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	29,0	5,65%
Genauigkeit		27,0	5,26%
höhere Schule	insgesamt	26,0	5,06%
HTL	insgesamt	26,0	5,06%
Belastbarkeit		25,5	4,97%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		21,0	4,09%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	20,0	3,89%
Steuerungstechnik		19,0	3,70%
Mittelschule	insgesamt	17,5	3,41%
Office	ohne Präzis.	17,0	3,31%
Pneumatik		17,0	3,31%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		17,0	3,31%
Reisebereitschaft (Mobilität)		16,0	3,12%
Universität	insgesamt	15,0	2,92%
Hydraulik		15,0	2,92%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	15,0	2,92%
Antriebstechnik		15,0	2,92%
Lernbereitschaft		14,5	2,82%
Führerschein	Klasse C	14,0	2,73%
Lesen von Stromlaufplänen		14,0	2,73%
Deutsch	sehr gut	14,0	2,73%
Kundenorientierung		14,0	2,73%
Deutsch	gut	13,0	2,53%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	12,0	2,34%
Analytisches Denken		12,0	2,34%
gutes Auftreten		11,0	2,14%
Sorgfalt		11,0	2,14%
Schaltschrankbau		10,0	1,95%
FH/Akademie	insgesamt	9,0	1,75%
handwerkliches Geschick		9,0	1,75%
Regeltechnik	ohne Präzis.	8,0	1,56%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		8,0	1,56%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	1,36%
Führungsqualitäten		7,0	1,36%
Ehrgeiz (Ambition)		7,0	1,36%
Prüftechnikerausbildung - Elektro		6,0	1,17%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	6,0	1,17%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Energietechnik und Betriebselektrik		ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		513,5	100,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	6,0	1,17%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0	1,17%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	1,17%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	1,17%
Leittechnik		6,0	1,17%
elektrotechnische Normen		6,0	1,17%
Meisterprüfung		5,0	0,97%
Windows/DOS		5,0	0,97%
Elektroninstallationskenntnisse		5,0	0,97%
gepflegtes Äußeres		5,0	0,97%
Freude am Umgang mit Menschen		5,0	0,97%
Reinlichkeit		5,0	0,97%
Freundlichkeit		5,0	0,97%
vielseitige Einsetzbarkeit		5,0	0,97%
auch ohne Praxis		4,0	0,78%
Autocad		4,0	0,78%
EI-Cad		4,0	0,78%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,78%
Audio-/Videotechnik		4,0	0,78%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		4,0	0,78%
Französisch	insgesamt	4,0	0,78%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	4,0	0,78%
Türkisch	insgesamt	4,0	0,78%
soziale Kompetenz		4,0	0,78%
Dynamik		4,0	0,78%
Streßstabilität		4,0	0,78%
Schwindelfreiheit		4,0	0,78%
Führerschein	Klasse E	3,0	0,58%
Staplerschein		3,0	0,58%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		3,0	0,58%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,58%
Kenntnisse der Hauselektrik		3,0	0,58%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,58%
Mechatronikkenntnisse		3,0	0,58%
Sensorik		3,0	0,58%
Meß-/Prüfmittel		3,0	0,58%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,58%
Projektmanagementkenntnisse		3,0	0,58%
gute Umgangsformen		3,0	0,58%
unternehmerisches Denken		3,0	0,58%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		3,0	0,58%
Kranschein		2,0	0,39%
Sicherheitsfachkraftausbildung		2,0	0,39%
SPS-Ausbildung		2,0	0,39%
Weiterbildung in MSR-Technik		2,0	0,39%
Führungserfahrung		2,0	0,39%
Access		2,0	0,39%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,39%
E-Plan		2,0	0,39%
WSCAD		2,0	0,39%
Windows		2,0	0,39%
Unix		2,0	0,39%
VBA		2,0	0,39%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,39%
Hochspannungskenntnisse		2,0	0,39%
Stromnetz-Kenntnisse		2,0	0,39%
Steuergerätekenntnisse		2,0	0,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Energietechnik und Betriebselektrik		ΣEn	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		513,5	100,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	0,39%
Bussysteme		2,0	0,39%
Kontaktfreudigkeit		2,0	0,39%
Kooperationsbereitschaft		2,0	0,39%
ausgezeichnete Rechtschreibung		2,0	0,39%
Pünktlichkeit		2,0	0,39%
Problemlösefähigkeit		2,0	0,39%
schnelle Auffassungsgabe		2,0	0,39%
körperliche Fitneß		2,0	0,39%
Kreativität		2,0	0,39%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	0,19%
Abfallbeauftragtenausbildung		1,0	0,19%
Auszugwart-Ausbildung		1,0	0,19%
Weiterbildung im Hochspannungsbereich		1,0	0,19%
Computerführerschein		1,0	0,19%
Projektmanagementenerfahrung		1,0	0,19%
Inventor		1,0	0,19%
C++		1,0	0,19%
Matlab		1,0	0,19%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,19%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,19%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Veranstaltungstechnik		1,0	0,19%
Kfz-Elektrik		1,0	0,19%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Fliesen-/Plattenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0	0,19%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0	0,19%
Solartechnik		1,0	0,19%
Konstruktionskenntnisse (Et)		1,0	0,19%
Transformatorstechnik		1,0	0,19%
Bosch-SPS		1,0	0,19%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,19%
Meßdatenerfassung		1,0	0,19%
Meßdatenauswertung		1,0	0,19%
Projektentwicklungskennntnisse		1,0	0,19%
Arbeitsrechtskenntnisse		1,0	0,19%
Brandschutz		1,0	0,19%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0	0,19%
Tschechisch	insgesamt	1,0	0,19%
Slowakisch	insgesamt	1,0	0,19%
Durchsetzungsvermögen		1,0	0,19%
Konfliktfähigkeit		1,0	0,19%
Beharrlichkeit		1,0	0,19%
Begeisterungsfähigkeit		1,0	0,19%
professionelle Einstellung		1,0	0,19%
Sicherheitsbewußtsein		1,0	0,19%
Ganzheitliches Denken		1,0	0,19%
Aufmerksamkeit		1,0	0,19%
Neugierde		1,0	0,19%
Organisationstalent		1,0	0,19%
Fingerfertigkeit		1,0	0,19%

2.4.a Qualifikationsprofil - Beruf EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion		et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen		22,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		8,0	36,36%
keine Angaben - Computerkenntnisse		10,0	45,45%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		15,0	68,18%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	9,09%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	20,0	90,91%
Universität	insgesamt	15,0	68,18%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		15,0	68,18%
Selbständigkeit		13,0	59,09%
höhere Schule	insgesamt	11,0	50,00%
HTL	insgesamt	11,0	50,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		10,0	45,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	40,91%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	9,0	40,91%
Einsatzbereitschaft		9,0	40,91%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		9,0	40,91%
FH/Akademie	insgesamt	7,0	31,82%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	31,82%
Office	ohne Präzis.	6,0	27,27%
Deutsch	sehr gut	6,0	27,27%
Flexibilität		6,0	27,27%
Lernbereitschaft		6,0	27,27%
Belastbarkeit		5,0	22,73%
Französisch	insgesamt	4,0	18,18%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	4,0	18,18%
Türkisch	insgesamt	4,0	18,18%
Genauigkeit		4,0	18,18%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	13,64%
Windows/DOS		3,0	13,64%
Autocad		3,0	13,64%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	13,64%
Projektmanagementkenntnisse		3,0	13,64%
Analytisches Denken		3,0	13,64%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	9,09%
auch ohne Praxis		2,0	9,09%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	9,09%
Access		2,0	9,09%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	9,09%
EI-Cad		2,0	9,09%
WSCAD		2,0	9,09%
Unix		2,0	9,09%
VBA		2,0	9,09%
Stromnetz-Kenntnisse		2,0	9,09%
Leittechnik		2,0	9,09%
Deutsch	gut	2,0	9,09%
gutes Auftreten		2,0	9,09%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	4,55%
Mittelschule	insgesamt	1,0	4,55%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	4,55%
Führungserfahrung		1,0	4,55%
Projektmanagementenerfahrung		1,0	4,55%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,55%
Inventor		1,0	4,55%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	100,00%
E-Plan	1,0	4,55%
C++	1,0	4,55%
Matlab	1,0	4,55%
Schaltschrankbau	1,0	4,55%
Konstruktionskenntnisse (Et)	1,0	4,55%
Transformatortechnik	1,0	4,55%
Steuerungstechnik	1,0	4,55%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0 4,55%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 4,55%
Projektentwicklungskennntnisse		1,0 4,55%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0 4,55%
soziale Kompetenz		1,0 4,55%
Führungsqualitäten		1,0 4,55%
Durchsetzungsvermögen		1,0 4,55%
Begeisterungsfähigkeit		1,0 4,55%
Problemlösefähigkeit		1,0 4,55%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0 4,55%
Kreativität		1,0 4,55%

2.4.b Qualifikationsprofil - Beruf StarkstrommonteurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
StarkstrommonteurIn		sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen		25,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		14,0	56,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		16,0	64,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		23,0	92,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		25,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		19,0	76,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	36,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	28,00%
Führerschein	Klasse B	7,0	28,00%
Führerschein	Klasse C	7,0	28,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0	28,00%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	16,00%
Selbständigkeit		4,0	16,00%
Führerschein	Klasse E	2,0	8,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	8,00%
Lesen von Stromlaufplänen		2,0	8,00%
Einsatzbereitschaft		2,0	8,00%
Flexibilität		2,0	8,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	8,00%
Belastbarkeit		2,0	8,00%
Schwindelfreiheit		2,0	8,00%

2.4.c Qualifikationsprofil - Beruf SolartechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SolartechnikerIn	so	so-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

2.4.d Qualifikationsprofil - Beruf ElektrobetriebstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektrobetriebstechnikerIn		eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen		152,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		47,0	30,92%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		71,0	46,71%
keine Angaben - Computerkenntnisse		118,0	77,63%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		95,0	62,50%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		138,0	90,79%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		61,0	40,13%
Lehrabschluss	insgesamt	88,0	57,89%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	48,5	31,91%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	45,0	29,61%
Einsatzbereitschaft		36,0	23,68%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	30,5	20,07%
Flexibilität		30,5	20,07%
Selbständigkeit		28,0	18,42%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		27,0	17,76%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	26,0	17,11%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		19,5	12,83%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	19,0	12,50%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	18,0	11,84%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		17,0	11,18%
Genauigkeit		17,0	11,18%
Mittelschule	insgesamt	16,5	10,86%
Pneumatik		16,0	10,53%
Steuerungstechnik		16,0	10,53%
höhere Schule	insgesamt	15,0	9,87%
HTL	insgesamt	15,0	9,87%
Hydraulik		15,0	9,87%
Antriebstechnik		15,0	9,87%
Führerschein	Klasse B	14,0	9,21%
Englisch	insgesamt	13,0	8,55%
Belastbarkeit		11,5	7,57%
Office	ohne Präzis.	11,0	7,24%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	7,24%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		10,0	6,58%
Analytisches Denken		9,0	5,92%
handwerkliches Geschick		8,0	5,26%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	4,61%
gutes Auftreten		7,0	4,61%
Ehrgeiz (Ambition)		7,0	4,61%
Kundenorientierung		7,0	4,61%
Lernbereitschaft		6,5	4,28%
Meisterprüfung		5,0	3,29%
Lesen von Stromlaufplänen		5,0	3,29%
Regeltechnik	ohne Präzis.	5,0	3,29%
Deutsch	gut	5,0	3,29%
gepflegtes Äußeres		5,0	3,29%
Reinlichkeit		5,0	3,29%
Freundlichkeit		5,0	3,29%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		5,0	3,29%
Führerschein	Klasse C	4,0	2,63%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	4,0	2,63%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	2,63%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,63%
Leittechnik		4,0	2,63%
Audio-/Videotechnik		4,0	2,63%
(Betriebs-)Funkkenntnisse		4,0	2,63%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrobetriebstechnikerIn	eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen	152,0	100,00%
Sorgfalt	4,0	2,63%
Staplerschein	3,0	1,97%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	3,0	1,97%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,97%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,97%
Mechatronikkenntnisse	3,0	1,97%
Sensorik	3,0	1,97%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	1,97%
soziale Kompetenz	3,0	1,97%
gute Umgangsformen	3,0	1,97%
Führungsqualitäten	3,0	1,97%
unternehmerisches Denken	3,0	1,97%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,97%
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0	1,97%
Streßstabilität	3,0	1,97%
FH/Akademie insgesamt	2,0	1,32%
Kranschein	2,0	1,32%
Sicherheitsfachkraftausbildung	2,0	1,32%
SPS-Ausbildung	2,0	1,32%
Weiterbildung in MSR-Technik	2,0	1,32%
auch ohne Praxis	2,0	1,32%
Windows/DOS	2,0	1,32%
EI-Cad	2,0	1,32%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,32%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	1,32%
Kenntnisse der Hauselektrik	2,0	1,32%
Steuergerätekenntnisse	2,0	1,32%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,32%
ausgezeichnete Rechtschreibung	2,0	1,32%
schnelle Auffassungsgabe	2,0	1,32%
körperliche Fitneß	2,0	1,32%
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0	0,66%
Abfallbeauftragtenausbildung	1,0	0,66%
Auszugwart-Ausbildung	1,0	0,66%
Weiterbildung im Hochspannungsbereich	1,0	0,66%
Computerführerschein	1,0	0,66%
Führungserfahrung	1,0	0,66%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
Autocad	1,0	0,66%
E-Plan	1,0	0,66%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0	0,66%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0	0,66%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
Schaltschrankbau	1,0	0,66%
Veranstaltungstechnik	1,0	0,66%
Malerkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
Fliesen-/Plattenlegerkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,66%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,66%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0	0,66%
Solartechnik	1,0	0,66%
Bosch-SPS	1,0	0,66%
Bussysteme	1,0	0,66%
Meß-/Prüfmittel	1,0	0,66%
Meßdatenerfassung	1,0	0,66%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrobetriebstechnikerIn	eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen	152,0	100,00%
Meßdatenauswertung	1,0	0,66%
Arbeitsrechtskenntnisse	1,0	0,66%
Brandschutz	1,0	0,66%
Tschechisch	insgesamt	1,0
Slowakisch	insgesamt	1,0
Deutsch	sehr gut	1,0
Konfliktfähigkeit	1,0	0,66%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	0,66%
Kontaktfreudigkeit	1,0	0,66%
Dynamik	1,0	0,66%
Beharrlichkeit	1,0	0,66%
professionelle Einstellung	1,0	0,66%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	0,66%
Ganzheitliches Denken	1,0	0,66%
Problemlösefähigkeit	1,0	0,66%
Aufmerksamkeit	1,0	0,66%
Neugierde	1,0	0,66%
Schwindelfreiheit	1,0	0,66%
Organisationstalent	1,0	0,66%
Kreativität	1,0	0,66%

2.4.e Qualifikationsprofil - Beruf ElektroinstallationstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektroinstallationstechnikerIn	ei	ei-%	
Zahl erfasster offener Stellen	264,5	100,00%	
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	188,5	71,27%	
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	168,5	63,71%	
keine Angaben - Computerkenntnisse	258,5	97,73%	
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	225,5	85,26%	
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	264,5	100,00%	
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	199,5	75,43%	
Lehrabschluss	insgesamt	74,0	27,98%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	67,0	25,33%
Führerschein	Klasse B	64,0	24,20%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	58,0	21,93%
Selbständigkeit		41,0	15,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	30,0	11,34%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	29,0	10,96%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		23,0	8,70%
Flexibilität		17,0	6,43%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	3,78%
Einsatzbereitschaft		10,0	3,78%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	8,0	3,02%
Schaltschrankbau		8,0	3,02%
Lesen von Stromlaufplänen		7,0	2,65%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	2,65%
Belastbarkeit		7,0	2,65%
Prüftechnikerausbildung - Elektro		6,0	2,27%
elektrotechnische Normen		6,0	2,27%
Kundenorientierung		6,0	2,27%
Elektroninstallationskenntnisse		5,0	1,89%
Deutsch	gut	5,0	1,89%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,51%
nicht spezifizierete Kenntnisse		4,0	1,51%
Deutsch	sehr gut	4,0	1,51%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	1,51%
Sorgfalt		4,0	1,51%
Genauigkeit		4,0	1,51%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,13%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,13%
Führungsqualitäten		3,0	1,13%
Dynamik		3,0	1,13%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	0,76%
Windows		2,0	0,76%
Hochspannungskennntnisse		2,0	0,76%
Steuerungstechnik		2,0	0,76%
Regeltechnik	ohne Präzis.	2,0	0,76%
Meß-/Prüfmittel		2,0	0,76%
gutes Auftreten		2,0	0,76%
Kooperationsbereitschaft		2,0	0,76%
Pünktlichkeit		2,0	0,76%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	0,38%
Führerschein	Klasse C	1,0	0,38%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,38%
Kenntnisse der Hauselektrik		1,0	0,38%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,38%
Bussysteme		1,0	0,38%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,38%
Kontaktfreudigkeit		1,0	0,38%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	0,38%
Lernbereitschaft		1,0	0,38%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	0,38%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	0,38%
Streßstabilität		1,0	0,38%
Schwindelfreiheit		1,0	0,38%
handwerkliches Geschick		1,0	0,38%

2.4.f Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugelektrikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
KraftfahrzeugelektrikerIn		ke	ke-%
Zahl erfasster offener Stellen		12,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		8,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	41,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		11,0	91,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	83,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		11,0	91,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	41,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	41,67%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	33,33%
Einsatzbereitschaft		4,0	33,33%
Führerschein	Klasse B	2,0	16,67%
Führerschein	Klasse C	2,0	16,67%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	16,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	16,67%
Führerschein	Klasse E	1,0	8,33%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Pneumatik		1,0	8,33%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Kfz-Elektrik		1,0	8,33%
Englisch	insgesamt	1,0	8,33%
Selbständigkeit		1,0	8,33%
Flexibilität		1,0	8,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	8,33%
Kundenorientierung		1,0	8,33%
Sorgfalt		1,0	8,33%
Lernbereitschaft		1,0	8,33%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	8,33%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	8,33%

2.4.g Qualifikationsprofil - Beruf Elektrohilfskraft

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Elektrohilfskraft		eh	eh-%
Zahl erfasster offener Stellen		38,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		38,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		29,0	76,32%
keine Angaben - Computerkenntnisse		37,0	97,37%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		38,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		38,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		29,0	76,32%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	9,0	23,68%
Führerschein	Klasse B	6,0	15,79%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	13,16%
Einsatzbereitschaft		5,0	13,16%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	13,16%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	10,53%
Deutsch	sehr gut	3,0	7,89%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		3,0	7,89%
Selbständigkeit		3,0	7,89%
Sorgfalt		2,0	5,26%
Genauigkeit		2,0	5,26%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Deutsch	gut	1,0	2,63%
Fingerfertigkeit		1,0	2,63%

3.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1632,0
	CAD-KonstrukteurIn	ko	623,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	49,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	342,0
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	440,0
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	76,0
	WerkstoffprüferIn	wp	13,0
	KälteanlagentechnikerIn	kä	83,0
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	6,0

3.1.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	87,0	8,0	52,5	155,0	10,5	0,0	36,5	0,0	0,0	349,5
	%	14,0%	16,3%	15,4%	35,2%	13,8%	0,0%	44,0%	-----	0,0%	21,4%
Niederösterreich	n	83,5	5,0	46,0	62,5	11,0	1,0	10,0	0,0	6,0	225,0
	%	13,4%	10,2%	13,5%	14,2%	14,5%	7,7%	12,0%	-----	100%	13,8%
Oberösterreich	n	136,0	7,0	64,5	70,5	9,0	4,0	9,5	0,0	0,0	300,5
	%	21,8%	14,3%	18,9%	16,0%	11,8%	30,8%	11,4%	-----	0,0%	18,4%
Burgenland	n	1,0	0,0	4,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,2%	0,0%	1,2%	0,9%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,6%
Steiermark	n	159,0	8,0	59,5	63,0	27,5	5,0	11,0	0,0	0,0	333,0
	%	25,5%	16,3%	17,4%	14,3%	36,2%	38,5%	13,3%	-----	0,0%	20,4%
Kärnten	n	30,0	3,0	24,0	19,0	4,0	1,0	2,0	0,0	0,0	83,0
	%	4,8%	6,1%	7,0%	4,3%	5,3%	7,7%	2,4%	-----	0,0%	5,1%
Salzburg	n	33,0	8,0	23,0	13,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	81,0
	%	5,3%	16,3%	6,7%	3,0%	2,6%	0,0%	2,4%	-----	0,0%	5,0%
Tirol	n	23,0	2,0	16,0	14,0	4,0	0,0	5,0	0,0	0,0	64,0
	%	3,7%	4,1%	4,7%	3,2%	5,3%	0,0%	6,0%	-----	0,0%	3,9%
Vorarlberg	n	18,5	3,0	4,0	5,0	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	33,5
	%	3,0%	6,1%	1,2%	1,1%	1,3%	7,7%	1,2%	-----	0,0%	2,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	16,0	0,0	5,5	11,0	2,0	0,0	5,0	0,0	0,0	39,5
	%	2,6%	0,0%	1,6%	2,5%	2,6%	0,0%	6,0%	-----	0,0%	2,4%
Ausland	n	36,0	5,0	43,0	23,0	4,0	1,0	1,0	0,0	0,0	113,0
	%	5,8%	10,2%	12,6%	5,2%	5,3%	7,7%	1,2%	-----	0,0%	6,9%

3.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	52,0	4,0	12,0	10,0	5,0	1,0	4,0	0,0	0,0	88,0
	%	8,3%	8,2%	3,5%	2,3%	6,6%	7,7%	4,8%	-----	0,0%	5,4%
Jobpilot	n	207,5	4,0	130,5	145,5	29,0	2,0	16,0	0,0	6,0	540,5
	%	33,3%	8,2%	38,2%	33,1%	38,2%	15,4%	19,3%	-----	100%	33,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	33,0	0,0	11,0	21,0	4,0	0,0	3,0	0,0	0,0	72,0
	%	5,3%	0,0%	3,2%	4,8%	5,3%	0,0%	3,6%	-----	0,0%	4,4%
Standard	n	22,5	0,0	20,5	39,5	4,0	2,0	3,0	0,0	0,0	91,5
	%	3,6%	0,0%	6,0%	9,0%	5,3%	15,4%	3,6%	-----	0,0%	5,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,1%
Kurier	n	75,0	10,0	44,5	85,0	15,0	0,0	27,5	0,0	0,0	257,0
	%	12,0%	20,4%	13,0%	19,3%	19,7%	0,0%	33,1%	-----	0,0%	15,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	4,0	3,0	2,0	1,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,6%	6,1%	0,6%	0,2%	0,0%	0,0%	9,6%	-----	0,0%	1,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	88,0	5,0	27,0	46,0	10,0	5,0	4,0	0,0	0,0	185,0
	%	14,1%	10,2%	7,9%	10,5%	13,2%	38,5%	4,8%	-----	0,0%	11,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	23,0	3,0	25,5	16,0	3,0	0,0	1,0	0,0	0,0	71,5
	%	3,7%	6,1%	7,5%	3,6%	3,9%	0,0%	1,2%	-----	0,0%	4,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	62,5	8,0	36,0	48,0	3,0	3,0	9,5	0,0	0,0	170,0
	%	10,0%	16,3%	10,5%	10,9%	3,9%	23,1%	11,4%	-----	0,0%	10,4%
Salzburger Nachrichten	n	18,0	5,0	15,0	7,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	47,0
	%	2,9%	10,2%	4,4%	1,6%	0,0%	0,0%	2,4%	-----	0,0%	2,9%
Tiroler Tageszeitung	n	11,0	2,0	6,0	10,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	33,0
	%	1,8%	4,1%	1,8%	2,3%	0,0%	0,0%	4,8%	-----	0,0%	2,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	26,5	5,0	12,0	11,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	57,5
	%	4,3%	10,2%	3,5%	2,5%	2,6%	0,0%	1,2%	-----	0,0%	3,5%

3.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	83,0	27,0	33,0	36,0	5,0	2,0	23,0	0,0	0,0	209,0	12,81%
unspez.Q-Niveau insgesamt	97,0	2,0	62,5	87,0	9,0		10,0		3,0	270,5	16,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0		1,0	7,0			2,0			11,0	0,67%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	39,0	1,0	33,0	30,0	4,0		2,0			109,0	6,68%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			4,0	9,0						13,0	0,80%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	53,0	1,0	23,5	34,0	3,0		1,0		1,0	116,5	7,14%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung	1,0		1,0	5,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.	1,0	1,0	4,0	1,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik			1,0							1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	3,0				1,0					4,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik			6,0							6,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			2,0	1,0						3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	5,0		2,0	15,0					1,0	23,0	1,41%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechn.	8,0		4,0	3,0	2,0					17,0	1,04%
unspez.Q-Niv. nachrichtentech. Ausb.				2,0	1,0					3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik				1,0						1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Bautechnik				2,0			1,0			3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Metallbau	1,0									1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen			7,0	2,0						9,0	0,55%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung					1,0					1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik				1,0						1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik				6,0						6,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				9,0			5,0			14,0	0,86%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	5,0		1,0	1,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	4,0								3,0	7,0	0,43%
Lehrabschluss insgesamt	44,0	15,0	56,0	43,0	14,0	6,0	7,5			185,5	11,37%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	14,0	2,0	41,0	11,0	8,0	1,0	4,0			81,0	4,96%
Lehrabschluss InstallateurIn		2,0		8,0	2,0		3,5			15,5	0,95%
Lehrabschluss ElektrikerIn				1,0			1,0			2,0	0,12%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				1,0						1,0	0,06%
Lehrabschluss MechatronikerIn	3,0		1,0		2,0					6,0	0,37%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	2,0		1,0		1,0					4,0	0,25%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn			2,0	3,0						5,0	0,31%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.				2,0						2,0	0,12%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.				2,0						2,0	0,12%
Lehrabschluss Kälteanlagenstech.				1,0						1,0	0,06%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0	3,0	10,0						14,0	0,86%
Lehrabschluss BauschlosserIn		3,0	1,0							4,0	0,25%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn			7,0	2,0	2,0					11,0	0,67%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	7,0		2,0	1,0	1,0					11,0	0,67%
Lehrabschluss Wärmebehandlungst.							2,0			2,0	0,12%
Lehrabschluss DreherIn				4,0						4,0	0,25%
Lehrabschluss WerkstoffprüferIn							3,0			3,0	0,18%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich.	21,0	9,0		4,0						34,0	2,08%
Lehrabschluss PhysikalaborantIn							1,0			1,0	0,06%
Lehrabschluss ChemielaborantIn					1,0					1,0	0,06%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0		32,0	27,0	6,0	1,0	4,5			72,5	4,44%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Mittelschule insgesamt	23,5	7,0	24,0	29,5	7,0		5,0			96,0	5,88%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Handelsschule			1,0	4,0						5,0	0,31%
Fachschule insgesamt	23,5	7,0	24,0	25,5	7,0		5,0			92,0	5,64%
Fachschule ohne Präzisierung	11,0	4,0	11,0	9,0	3,0		4,0			42,0	2,57%
Fachschule Maschinenbau	9,5	3,0	12,0	15,5	4,0					44,0	2,70%
Fachschule Wirtschaftsingenieurwesen	1,5		4,0	5,5						11,0	0,67%
Fachschule Betriebstechnik				1,0						1,0	0,06%
Fachschule Produktionstechnik				1,0	1,0					2,0	0,12%
Fachschule Fahrzeugtechnik			3,0							3,0	0,18%
Fachschule Verfahrenstechnik		1,0								1,0	0,06%
Fachschule Elektrotechnik	2,0			1,0						3,0	0,18%
Fachschule Automatisierungstechnik	1,0		1,0		1,0					3,0	0,18%
Fachschule Mechatronik	5,5		3,0	5,5	1,0					15,0	0,92%
Fachschule Gebäudetechnik				5,0			1,0			6,0	0,37%
Fachschule Umweltechnik				1,0						1,0	0,06%
Fachschule Werkstoffwissensch.			1,0		1,0					2,0	0,12%
höhere Schule insgesamt	351,5	11,0	185,5	272,0	52,0	9,0	48,0		1,0	930,0	56,99%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HAK			1,0	8,0						9,0	0,55%
HBLA insgesamt				2,0						2,0	0,12%
HBLA ohne Präzisierung				2,0						2,0	0,12%
HTL insgesamt	351,5	11,0	185,5	272,0	52,0	9,0	48,0		1,0	930,0	56,99%
HTL ohne Präzisierung	82,5	6,0	68,0	89,5	18,0	4,0	15,5			283,5	17,37%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen	9,5		10,0	30,5	1,0					51,0	3,13%
HTL Bautechnik	3,0		3,0	6,0						12,0	0,74%
HTL Hochbau	2,0			1,0						3,0	0,18%
HTL Gebäudetechnik	5,0		1,0	21,0			32,5			59,5	3,65%
HTL Maschinenbau	261,0	5,0	104,5	164,5	31,0	2,0	8,5		1,0	577,5	35,39%
HTL Betriebstechnik	5,0		9,0	8,0						22,0	1,35%
HTL Produktionstechnik	1,0		11,0	4,0	6,0					22,0	1,35%
HTL Verfahrenstechnik	4,0	1,0	6,0	9,0						20,0	1,23%
HTL Fahrzeugtechnik	31,0		3,0	8,0	9,0				1,0	52,0	3,19%
HTL Werkzeugbau	2,0		2,0							4,0	0,25%
HTL Feinwerktechnik	8,0		4,0							12,0	0,74%
HTL Flugzeugtechnik									1,0	1,0	0,06%
HTL Kunststofftechnik	8,0		8,0	3,0	1,0					20,0	1,23%
HTL Elektrotechnik	11,0		14,0	18,0	2,0		1,0			46,0	2,82%
HTL Mechatronik	42,5		12,0	20,5	1,0		1,0			77,0	4,72%
HTL Automatisierungstechnik	31,0		12,0	19,0	5,0					67,0	4,11%
HTL Elektronik	2,0		3,0							5,0	0,31%
HTL Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
HTL Umweltechnik	1,0			3,0						4,0	0,25%
HTL Chemie			4,0	2,0						6,0	0,37%
HTL Werkstoffwissensch.	6,0		3,0	1,0	2,0	4,0				16,0	0,98%
HTL Lebensmitteltechnol.				1,0						1,0	0,06%
HTL sonstige HTL			2,0							2,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	227,0	2,0	136,5	159,0	33,0	2,0	28,5		2,0	590,0	36,15%
FH/Akademie ohne Präzisierung	52,5		53,0	59,5	7,0	1,0	10,0			183,0	11,21%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Logistik			3,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Physik	2,0		4,0							6,0	0,37%
FH/Akademie Wirtschaftsingenieurwesen	3,5		8,0	22,5						34,0	2,08%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	1,0		3,0	2,0						6,0	0,37%
FH/Akademie Gebäudetechnik	3,0		1,0	7,0			18,5			29,5	1,81%
FH/Akademie Maschinenbau	165,5	2,0	69,0	87,5	26,0	1,0	8,5		2,0	361,5	22,15%
FH/Akademie Betriebstechnik	1,0		3,0	4,0						8,0	0,49%
FH/Akademie Produktionstechnik	1,0		19,5	1,0	6,0					27,5	1,69%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	6,0		7,0	11,0			2,0			26,0	1,59%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	25,0		2,0	9,0	7,0				1,0	44,0	2,70%
FH/Akademie Feinwerktechnik	12,0		3,0							15,0	0,92%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt	3,0								2,0	5,0	0,31%
FH/Akademie Werkzeugbau	2,0		1,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Mechanik	3,0									3,0	0,18%
FH/Akademie Kunststofftechnik	10,0		8,0	5,0						23,0	1,41%
FH/Akademie Elektrotechnik	6,0		13,0	12,0	1,0					32,0	1,96%
FH/Akademie Mechatronik	31,5		12,0	19,5	3,0					66,0	4,04%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	19,0		6,0	17,0	2,0					44,0	2,70%
FH/Akademie Elektronik	2,0		1,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Informatik			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Umwelttechnik				1,0						1,0	0,06%
FH/Akademie Chemie	2,0		4,0	2,0						8,0	0,49%
FH/Akademie Werkstoffwissenschaften	6,0		2,0	1,0		1,0				10,0	0,61%
FH/Akademie Lebensmitteltechnologie			1,0							1,0	0,06%
Universität insgesamt	206,5		106,0	137,0	27,0	2,0	9,0		3,0	490,5	30,06%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität Jus				4,0						4,0	0,25%
Universität Physik	8,0		5,0		1,0					14,0	0,86%
Universität Dissertation	1,0		1,0							2,0	0,12%
Montanuni insgesamt	4,0			1,0						5,0	0,31%
Montanuni ohne Präzisierung				1,0						1,0	0,06%
Montanuni Werkstoffwissenschaften	4,0									4,0	0,25%
WU insgesamt			4,0	9,0						13,0	0,80%
WU ohne Präzisierung			2,0	7,0						9,0	0,55%
WU Betriebswirtschaftslehre			2,0	2,0						4,0	0,25%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
TU insgesamt	206,5		106,0	136,0	27,0	2,0	9,0		3,0	489,5	29,99%
TU ohne Präzisierung	46,0		37,0	53,5	5,0	1,0	2,0			144,5	8,85%
TU Logistik			2,0							2,0	0,12%
TU Bauingenieurwesen			2,0	1,0						3,0	0,18%
TU Gebäudetechnik	2,0			7,0			7,0			16,0	0,98%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	7,5		18,0	26,5						52,0	3,19%
TU Maschinenbau	156,5		61,5	75,5	22,0	1,0	3,0		2,0	321,5	19,70%
TU Luft- und Raumfahrt	12,0								3,0	15,0	0,92%
TU Mechanik	3,0		2,0							5,0	0,31%
TU Produktionstechnik	1,0		10,5		6,0					17,5	1,07%
TU Verfahrenstechnik	6,0		3,0	12,0			2,0			23,0	1,41%
TU Fahrzeugtechnik	24,0		2,0	8,0	8,0				1,0	43,0	2,63%
TU Feinwerktechnik	9,0									9,0	0,55%
TU Werkzeugbau	2,0									2,0	0,12%
TU Betriebstechnik			1,0	4,0						5,0	0,31%
TU Kunststofftechnik	6,0		5,0	5,0						16,0	0,98%
TU Elektrotechnik	9,0		13,0	9,0						31,0	1,90%
TU Mechatronik	30,5		9,0	9,5	3,0					52,0	3,19%
TU Automatisierungstechnik	8,0		3,0	8,0	1,0					20,0	1,23%
TU Elektronik	2,0									2,0	0,12%
TU Informatik			1,0							1,0	0,06%
TU Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
TU Chemie	2,0		3,0	2,0						7,0	0,43%
TU Werkstoffwissenschaften	10,0		1,0	1,0		1,0				13,0	0,80%
TU sonstige TU				1,0						1,0	0,06%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	8,0	1,0	12,0	8,0	5,0		3,0			37,0	2,27%
Führerschein ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	8,0	1,0	12,0	8,0	5,0		3,0			37,0	2,27%
Führerschein Klasse C			3,0		1,0					4,0	0,25%
Führerschein Klasse E			2,0		1,0					3,0	0,18%
sonstige Weiterbildungen											
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0						4,5			5,5	0,34%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			2,0	3,0						5,0	0,31%
Sicherheitsfachkraftausbildung			5,0							5,0	0,31%
Ausbildung zum Umweltbeauftragten			1,0							1,0	0,06%
Schweißprüfung					1,0					1,0	0,06%
Refa-(Techniker)-Ausbildung			9,0							9,0	0,55%
Schweißtechnologie-Ausbildung							2,0			2,0	0,12%
Werkstoffprüferausbildung					1,0	1,0				2,0	0,12%
Weiterbildung im Karosseriebau			1,0							1,0	0,06%
Haustechnikkonzessionsprüfung							1,0			1,0	0,06%
Qualitätswesen-Ausbildung			17,0		4,0					21,0	1,29%
Auditorenausbildung			7,0							7,0	0,43%
Projektmanagement-Ausbildung	2,0		2,0	4,0						8,0	0,49%
CAD-Ausbildung	7,0									7,0	0,43%
Computerführerschein	1,0									1,0	0,06%
Lehrlingsausbilderprüfung			1,0							1,0	0,06%

3.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%	
keine Angaben	172,5	29,0	65,0	92,0	15,0	7,0	31,0	0,0	0,0	411,5	25,21%	
auch ohne Praxis	43,0	4,0	10,5	32,0	1,0		12,5			103,0	6,31%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	247,0	10,0	110,0	159,0	34,0	2,0	26,5		6,0	594,5	36,43%
	< 1 Jahr	30,0	2,0	21,5	15,0	3,0		1,0			72,5	4,44%
	1 - 3 Jahre	9,0	2,0	6,0	21,0	7,0	1,0				46,0	2,82%
	> 3 Jahre	121,5	2,0	129,0	121,0	16,0	3,0	12,0			404,5	24,79%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,0	8,0	35,5	48,0	4,0	1,0	8,5		1,0	159,0	9,74%
	spezif. Praxis	354,5	8,0	231,0	268,0	56,0	5,0	31,0		5,0	958,5	58,73%
Führungserfahrung	18,0		56,5	12,0	3,0	1,0				90,5	5,55%	
Projektmanagementenerfahrung	14,0		27,0	69,0			5,0		1,0	116,0	7,11%	

3.1.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	176,5	24,0	180,0	193,0	34,0	6,0	38,5	0,0	4,0	656,0	40,20%
EDV-Standardprogramme insgesamt	149,5	5,0	142,0	208,0	38,0	7,0	23,5		1,0	574,0	35,17%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	35,5	4,0	48,0	51,0	15,0	2,0	6,0		1,0	162,5	9,96%
Windows/DOS	11,0		1,0	2,0			2,0			16,0	0,98%
Internet			2,0	1,0						3,0	0,18%
Outlook			4,0	3,0						7,0	0,43%
MS-Projekt	2,0		18,0	22,0	5,0		2,0			49,0	3,00%
Visio							1,0			1,0	0,06%
AS400			1,0							1,0	0,06%
Office insgesamt	113,0	1,0	82,0	152,0	23,0	5,0	17,5			393,5	24,11%
Office ohne Präzis.	97,0	1,0	68,0	143,0	11,0	5,0	14,5			339,5	20,80%
Word	1,0		9,0	5,0	12,0		2,0			29,0	1,78%
Excel	14,0		12,0	7,0	12,0		3,0			48,0	2,94%
Access	1,0		5,0	2,0						8,0	0,49%
PowerPoint	5,0		3,0	2,0	6,0		1,0			17,0	1,04%
Mathematik-/Statistikprog. insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Mathem.-/Statistikpr ohne Präzis.										0,0	0,00%
MiniTap			1,0							1,0	0,06%
Datenbankkenntnisse insgesamt	4,0		2,0	5,0	1,0					12,0	0,74%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	5,0	1,0					8,0	0,49%
Sql	3,0		1,0							4,0	0,25%
CAD-Kenntnisse insgesamt	401,0	24,0	36,0	106,0			36,5			603,5	36,98%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	63,0	7,0	14,0	38,0			12,0			134,0	8,21%
Architectural Desktop							1,0			1,0	0,06%
MicroStation	3,0			2,0						5,0	0,31%
Autocad	135,0	13,0	18,0	62,0			22,5			250,5	15,35%
Pro Engineer	141,0	5,0		5,0						151,0	9,25%
Catia	123,0	4,0	2,0	1,0						130,0	7,97%
Unigraphics	81,0	3,0	1,0	3,0						88,0	5,39%
Me-10	8,0									8,0	0,49%
Solid Edge	35,0	2,0		3,0						40,0	2,45%
Solid Works	69,0	5,0	1,0	1,0						76,0	4,66%
Cadds							2,0			2,0	0,12%
Mechanical Desktop	5,0	2,0								7,0	0,43%
Inventor	47,0	5,0	3,0	4,0						59,0	3,62%
Pro Mechanika	1,0									1,0	0,06%
PDS	4,0									4,0	0,25%
PDMS	14,0									14,0	0,86%
C.A.T.S.	4,0						1,0			5,0	0,31%
PIT-cup	2,0						1,0			3,0	0,18%
LiNear							1,0			1,0	0,06%
CAD400							1,0			1,0	0,06%
CoCreate (2D)	3,0									3,0	0,18%
MegaCad							1,0			1,0	0,06%
CAM-Kenntnisse insgesamt			2,0	1,0						3,0	0,18%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.			2,0	1,0						3,0	0,18%
Programmierkenntnisse insgesamt	16,0		2,0		5,0				1,0	24,0	1,47%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.	2,0		2,0		1,0					5,0	0,31%
Programmiersprachenkennt insgesamt	13,0				1,0					14,0	0,86%
Programmiersprache ohne Präzis.	1,0									1,0	0,06%
C++	10,0									10,0	0,61%
Visual Basic	2,0									2,0	0,12%
VBA					1,0					1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Softwareentwicklungstools insgesamt					1,0					1,0	0,06%
Softwareentwicklung ohne Präzis.										0,0	0,00%
INCA					1,0					1,0	0,06%
Entwicklungstool-Kennntniss insgesamt	7,0				2,0				1,0	10,0	0,61%
Entwicklungstool-Kei ohne Präz.										0,0	0,00%
LabView	1,0								1,0	2,0	0,12%
Matlab	6,0				2,0					8,0	0,49%
sonstige Softwaretools insgesamt	42,5		43,0	29,0	8,0	1,0	4,0			127,5	7,81%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	16,5		37,0	24,0	5,0	1,0	3,0			86,5	5,30%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			7,0	1,0	2,0					10,0	0,61%
SAP	15,5		28,0	23,0	3,0	1,0	3,0			73,5	4,50%
Lotus Notes	1,0		1,0							2,0	0,12%
Navision			1,0							1,0	0,06%
Oracle E-BS			1,0							1,0	0,06%
Projektmanagementsoftware insgesamt				6,0						6,0	0,37%
Projektmanagements ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Primavera				5,0						5,0	0,31%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	15,0									15,0	0,92%
Techn. Berechnungs ohne Präzis.	4,0									4,0	0,25%
Medina	2,0									2,0	0,12%
Mathcad	2,0									2,0	0,12%
LS-Dyna	1,0									1,0	0,06%
PamCrash	1,0									1,0	0,06%
Hypermesh	3,0									3,0	0,18%
Probad	2,0									2,0	0,12%
KISSOFT	3,0									3,0	0,18%
Produktionssteuerungsprod. insgesamt			9,0							9,0	0,55%
Produktionssteuerun ohne Präzis.			5,0							5,0	0,31%
BDE			2,0							2,0	0,12%
Sim Talk			1,0							1,0	0,06%
QS-Stat			1,0							1,0	0,06%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt					3,0					3,0	0,18%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.					1,0					1,0	0,06%
LMS Test.Lab					1,0					1,0	0,06%
PowerINSPECT					1,0					1,0	0,06%
Bauplanungssoftware insgesamt			1,0	1,0			3,0			5,0	0,31%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
ABK			1,0				3,0			4,0	0,25%
Digitale Simulationstools insgesamt	16,0									16,0	0,98%
Digitale Simulations ohne Präzis.	1,0									1,0	0,06%
ANSYS	1,0									1,0	0,06%
IDEAS	5,0									5,0	0,31%
NASTRAN	4,0									4,0	0,25%
ADAMS	1,0									1,0	0,06%
Abaqus	2,0									2,0	0,12%
PATRAN	2,0									2,0	0,12%
HyperWorks	1,0									1,0	0,06%
LMS VirtualL	1,0									1,0	0,06%
MADYMO	1,0									1,0	0,06%
Digital Mock	3,0									3,0	0,18%

3.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	444,0	42,0	179,0	251,0	24,0	6,0	60,5	0,0	3,0	1009,5	61,86%
nicht spezifizierte Kenntnisse	10,0	4,0	6,0	18,0			6,5			44,5	2,73%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0		12,0	6,0	3,0	1,0	1,0			26,0	1,59%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	2,0		1,0	1,0	2,0					6,0	0,37%
Metallbearbeit./Schlosserei ohne Präzis.										0,0	0,00%
Montagetechniken	2,0		1,0							3,0	0,18%
Planlesen Metall				1,0	2,0					3,0	0,18%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt			6,0	2,0		1,0				9,0	0,55%
Maschinenbedienungskennr ohne Präzis.						1,0				1,0	0,06%
Drehen			1,0							1,0	0,06%
Fräsen			1,0							1,0	0,06%
Einstellen von Schweißrobotern			1,0							1,0	0,06%
CNC-Kenntnisse insgesamt			5,0	2,0						7,0	0,43%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.			5,0	2,0						7,0	0,43%
Schweißkenntnisse insgesamt			2,0		1,0					3,0	0,18%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
MAG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
MIG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
WIG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
Lötkenntnisse			1,0		1,0					2,0	0,12%
GWH-Kenntnisse insgesamt							1,0			1,0	0,06%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen GWH							1,0			1,0	0,06%
Mechanikkenntnisse insgesamt			3,0	3,0						6,0	0,37%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.			1,0	1,0						2,0	0,12%
Baummaschinenkenntnisse				2,0						2,0	0,12%
Hydraulik			1,0	2,0						3,0	0,18%
Pneumatik			2,0							2,0	0,12%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Elektromechanikkenntnisse			1,0							1,0	0,06%
Kfz-Elektrik	1,0									1,0	0,06%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft ohne Präzis.										0,0	0,00%
Agrarökonomische Kenntnisse insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Agrarökonomische Kenntr ohne Präzis	1,0									1,0	0,06%
technische Kenntnisse insgesamt	154,0	3,0	104,0	105,0	47,0	7,0	11,0		2,0	433,0	26,53%
technische Kenntnisse ohne Präzis	14,5	3,0	9,0	28,0	7,0	1,0	3,0			65,5	4,01%
Basic Engineering	1,0		1,0							2,0	0,12%
Kenntnisse in der technischen Dokumenta	1,0									1,0	0,06%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	5,0		3,0	15,0			7,0			30,0	1,84%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauphysik							2,0			2,0	0,12%
Bauplanungskenntnisse insgesamt	1,0			1,0						2,0	0,12%
Bauplanungskennntnis: ohne Präzis.										0,0	0,00%
Baustatik	1,0			1,0						2,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ke insgesamt	3,0		1,0	13,0			7,0			24,0	1,47%
Gebäude-/Haustechni ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
Schwimmbadtechnik				1,0						1,0	0,06%
Reinraumtechnik				1,0						1,0	0,06%
Kälte-/Klima-/Heizung insgesamt	3,0			12,0			7,0			22,0	1,35%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis	2,0			1,0			3,0			6,0	0,37%
Planungs-/Projektierungskenntn.							2,0			2,0	0,12%
Heizungstechnik/Wärmetechnik				9,0			1,0			10,0	0,61%
Kältetechnik/Klimetechnik	1,0			9,0			1,0			11,0	0,67%
Sanitärtechnik				3,0						3,0	0,18%
Gastechnik				2,0						2,0	0,12%
Wärmepumpentechnik							2,0			2,0	0,12%
Solartechnik							2,0			2,0	0,12%
Wärmebedarfsberechnung							3,0			3,0	0,18%
Metallbaukenntnisse insgesamt	2,0		2,0	2,0						6,0	0,37%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Stahlbau-Technik	2,0		2,0	1,0						5,0	0,31%
Maschinenbautechn. Kenntnissi insgesamt	123,5		36,0	52,0	25,0	3,0	1,0		2,0	242,5	14,86%
Maschinenbautechn.K. ohne Präzis	1,0		4,0	1,0						6,0	0,37%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	37,5		5,0	3,0	1,0					46,5	2,85%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen					1,0					1,0	0,06%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	13,0		4,0	1,0						18,0	1,10%
Magnetismus	1,0									1,0	0,06%
Festigkeitslehre	4,0				4,0					8,0	0,49%
Thermodynamik	8,0			5,0				2,0		15,0	0,92%
Aerodynamik	2,0									2,0	0,12%
Strömungslehre	1,0							2,0		3,0	0,18%
Kenntnis maschinendynamischer Grund	4,0				2,0					6,0	0,37%
Kenntnisse der Mechanik	25,0		2,0	1,0	1,0					29,0	1,78%
Beschichtungstechnik	2,0		1,0	1,0						4,0	0,25%
mechanische Bearbeitungsverfahren	19,0		9,0	4,0		1,0				33,0	2,02%
Maschinen-/Anlagenbauke insgesamt	26,0		7,0	29,0	4,0		1,0			67,0	4,11%
Maschinen-/Anlagenb. ohne Präzis	2,0		1,0	3,0						6,0	0,37%
Pneumatik-Technik	4,0		1,0	4,0	2,0					11,0	0,67%
Hydraulik-Technik	11,0			7,0	1,0		1,0			20,0	1,23%
Vakuumtechnik	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Rohrleitungsbau	2,0		2,0	4,0						8,0	0,49%
Behälterbau				4,0						4,0	0,25%
Pumpen/Pumpentechnik				2,0						2,0	0,12%
Sondermaschinenbau	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Vorrichtungsbau-/Werkzeug-/Formen	4,0		2,0	2,0	1,0					9,0	0,55%
Fördertechnik	2,0		1,0	3,0						6,0	0,37%
Kraftwerksanlagenbau				3,5						3,5	0,21%
Kläranlagenbau				2,5						2,5	0,15%
Filtertechnik	2,0									2,0	0,12%
Maschinenelemente	1,0									1,0	0,06%
Fahrzeugtechnik insgesamt	22,0		2,0	12,0	7,0					43,0	2,63%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis	5,0		1,0	2,0	2,0					10,0	0,61%
Automobilentwicklung	3,0									3,0	0,18%
Verbrennungskraftmaschinen	3,0		1,0	2,0	4,0					10,0	0,61%
Antriebsstrang	2,0			5,0	2,0					9,0	0,55%
Karosseriebau	7,0									7,0	0,43%
Getriebebau	1,0			4,0	2,0					7,0	0,43%
Abgastechnik					1,0					1,0	0,06%
Schienenfahrzeugkenntnisse	2,0			3,0						5,0	0,31%
Nutzfahrzeugbau	1,0			1,0						2,0	0,12%
Landmaschinenbau	1,0									1,0	0,06%
Baumaschinenbau	1,0									1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Flugzeugbau	insgesamt	2,0								2,0	4,0	0,25%
Flugzeugbau	ohne Präzis	2,0									2,0	0,12%
Flugzeugantriebe										2,0	2,0	0,12%
Feinwerktechnik	insgesamt			2,0		1,0					3,0	0,18%
Feinwerktechnik	ohne Präzis.			2,0		1,0					3,0	0,18%
Schweißtechnik	insgesamt	1,0		9,0		8,0	2,0				20,0	1,23%
Schweißtechnik	ohne Präzis	1,0		9,0		8,0	2,0				20,0	1,23%
Gießereitechnik	insgesamt	3,0									3,0	0,18%
Gießereitechnik	ohne Präzis	3,0									3,0	0,18%
Berechnungskennnisse	insgesamt	24,0		1,0	2,0						27,0	1,65%
Berechnungskennn.	ohne Präzis	7,0		1,0							8,0	0,49%
FEM-Kennnisse		17,0			2,0						19,0	1,16%
Simulationskennn. mech. System		1,0									1,0	0,06%
Kunststofftechnik	insgesamt	14,0		2,0	1,0						17,0	1,04%
Kunststofftechnik	ohne Präzis	3,0		2,0							5,0	0,31%
Spritzgußtechnik		1,0			1,0						2,0	0,12%
Materialkennnisse Kunststoff		7,0									7,0	0,43%
Verbundstoffe		4,0									4,0	0,25%
Elektrotechnikenkenntnisse	insgesamt	7,0		6,0	6,0						19,0	1,16%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis	5,0		5,0	5,0						15,0	0,92%
Elektromechanik					1,0						1,0	0,06%
Elektr. Maschinen/Antriebe		2,0									2,0	0,12%
Fertigungstechnologien Elektrotechnik				1,0							1,0	0,06%
Automatisierungstechnik	insgesamt	13,0		14,0	11,0	16,0	1,0				55,0	3,37%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis	6,0		3,0							9,0	0,55%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse				4,0	1,0						5,0	0,31%
Mechatronikenkenntnisse				2,0	5,0	1,0					8,0	0,49%
Steuerungstechnik		4,0		1,0	1,0	1,0					7,0	0,43%
Steuergerätekenntnisse					1,0	1,0					2,0	0,12%
Fahrzeug-Steuergeräte						1,0					1,0	0,06%
Antriebstechnik		1,0			1,0	1,0					3,0	0,18%
Leittechnik					1,0						1,0	0,06%
Sensorik		1,0									1,0	0,06%
Aktuatronik						1,0					1,0	0,06%
SPS-Kennnisse	insgesamt	1,0		1,0		2,0					4,0	0,25%
SPS-Kennnisse	ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7						2,0					2,0	0,12%
Allen Bradley		1,0									1,0	0,06%
Meßtechnik	insgesamt			4,0	2,0	12,0	1,0				19,0	1,16%
Meßtechnik	ohne Präzis.			4,0	2,0	8,0					14,0	0,86%
akustische Meßtechnik						1,0					1,0	0,06%
mechanische Meßtechnik						3,0	1,0				4,0	0,25%
Regeltechnik	insgesamt			1,0	2,0	1,0					4,0	0,25%
Regeltechnik	ohne Präzis.			1,0	2,0	1,0					4,0	0,25%
Elektronikenkenntnisse	insgesamt	4,0		4,0	1,0	3,0					12,0	0,74%
Elektronikenkenntnisse	ohne Präzis	3,0		2,0	1,0	2,0					8,0	0,49%
Bussysteme						1,0					1,0	0,06%
Sicherheitstechnik-Kennnisse				1,0							1,0	0,06%
Fahrzeugelektronikenkenntnisse		1,0									1,0	0,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik				1,0							1,0	0,06%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie				1,0							1,0	0,06%
Telekommunikationskenntniss	insgesamt	2,0									2,0	0,12%
Telekommunikationskenn'	ohne Präzis	2,0									2,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Verfahrenstechnik insgesamt	2,0		7,0				1,0			10,0	0,61%
Verfahrenstechnik ohne Präzis	2,0		6,0				1,0			9,0	0,55%
Kunststoff-Verfahrenstechnik			1,0							1,0	0,06%
Produktion/Fertigungssteuerung insgesamt	5,0		25,0	6,0	1,0					37,0	2,27%
Produktion/Fertigungsst. ohne Präzis	4,0		10,0	4,0	1,0					19,0	1,16%
Produktionsprozeßkenntnisse			4,0							4,0	0,25%
Serienfertigungskenntnisse	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS			3,0	1,0						4,0	0,25%
(Fertigungs-)Optimierungkenntnisse			5,0							5,0	0,31%
Lean Management			7,0							7,0	0,43%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0		11,0		21,0	5,0				38,0	2,33%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis	1,0		8,0		6,0					15,0	0,92%
Meß-/Prüfmittel			2,0		3,0					5,0	0,31%
Meßdatenauswertung			1,0		2,0					3,0	0,18%
Werkstoffprüfung					10,0	5,0				15,0	0,92%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt			26,0	1,0						27,0	1,65%
Arbeitsplanungskennnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung			7,0	1,0						8,0	0,49%
Refa-Kennnisse			19,0							19,0	1,16%
Arbeitsablaufanalyse			2,0							2,0	0,12%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	22,0	2,0	81,0	80,0	5,0	1,0	5,0		1,0	197,0	12,07%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt. ohne Präzis	13,0	2,0	7,0	43,0			5,0			70,0	4,29%
Betriebsführungskenntnisse			1,0							1,0	0,06%
Yield-Management				2,0						2,0	0,12%
Change-Management			2,0							2,0	0,12%
Organisations-/Verwaltungsmanagement				1,0						1,0	0,06%
Logistikkenntnisse	1,0		6,0	3,0						10,0	0,61%
Qualitätsmanagementkenntnisse			44,0		3,0					47,0	2,88%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0		20,0	5,0	1,0	1,0				28,0	1,72%
FMEA	2,0		7,0		1,0					10,0	0,61%
Six Sigma			8,0		1,0					9,0	0,55%
Projektierungskenntnisse			2,0	15,0						17,0	1,04%
Kenntnisse im Bereich Einkauf			2,0	2,0		1,0				5,0	0,31%
Projektentwicklungkenntnisse				6,0		1,0				7,0	0,43%
Öko-Auditing			1,0							1,0	0,06%
Berichtswesen			1,0					1,0		2,0	0,12%
Chancen-/Risikenmanagement						1,0				1,0	0,06%
grundlegende Büroarbeitskenr insgesamt	2,0			3,0					1,0	6,0	0,37%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Kenntnisse in der Büroorganisation	2,0			2,0					1,0	5,0	0,31%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	7,0						11,0	0,67%
Rechnungswesenkenntnis: ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
Controllingkenntnisse				7,0						7,0	0,43%
Budgetierungkenntnisse	2,0							1,0		3,0	0,18%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Produktmanagement	1,0									1,0	0,06%
Vertriebskenntnisse insgesamt				1,0						1,0	0,06%
Vertriebskenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
CRM-Kenntnisse				1,0						1,0	0,06%
Gebäudemanagementkenntnis insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Gebäudemanagementkenr ohne Präzis.										0,0	0,00%
Facility Management			1,0							1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	1,0		4,0		3,0					8,0	0,49%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			3,0		3,0					6,0	0,37%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Statistikkenntnisse			3,0		2,0					5,0	0,31%
Geometrie					1,0					1,0	0,06%
Physikkenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Physikkenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Optik			1,0							1,0	0,06%
Montanwissenschaften insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Montanwissenschaften ohne Präzis.										0,0	0,00%
Betontechnologie	1,0									1,0	0,06%
medizinische Kenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
medizinische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Präventivmedizinische Kenntn insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Präventivmedizinische Ker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Ergonomiekennntnisse			1,0							1,0	0,06%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	10,0		3,0	24,0	8,0		1,0		1,0	47,0	2,88%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.				7,0			1,0			8,0	0,49%
Vertragsrecht				3,0						3,0	0,18%
(Bundes-)vergaberecht				1,0						1,0	0,06%
Brandschutzbestimmungen			1,0							1,0	0,06%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen			1,0							1,0	0,06%
technische Luftfahrtvorschriften				1,0				1,0		2,0	0,12%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung				7,0						7,0	0,43%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis	4,0		2,0	3,0	7,0					16,0	0,98%
Konstruktionsnormen	2,0									2,0	0,12%
Normen in der Haustechnik	2,0			4,0			1,0			7,0	0,43%
DGRL	2,0									2,0	0,12%
Abgasnormen					1,0					1,0	0,06%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		1,0	9,0						11,0	0,67%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis	1,0									1,0	0,06%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte				2,0						2,0	0,12%
Kenntnisse der Pharmabranche				1,0						1,0	0,06%
Kenntnisse der Haustechnik-Branche				5,0						5,0	0,31%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche			1,0	1,0						2,0	0,12%
Kenntnisse der Maschinenbaubranche			1,0							1,0	0,06%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Soziales/Haushalt/Erziehung ohne Präzis										0,0	0,00%
pädagogische Kenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
pädagogische Kenntnisse ohne Präzis										0,0	0,00%
Erwachsenenbildung			1,0							1,0	0,06%
Projektmanagementkenntnisse	25,0		39,0	83,0		1,0	5,0		3,0	156,0	9,56%

3.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	335,0	41,0	136,5	161,0	23,0	9,0	73,0	0,0	0,0	778,5	47,70%
Fremdsprachkenntn. insgesamt	17,0		14,5	31,0	1,0		1,0		1,0	65,5	4,01%
ohne Präzisierung											
sehr gut				1,0						1,0	0,06%
gut				2,0						2,0	0,12%
etwas	17,0		14,5	28,0	1,0		1,0		1,0	62,5	3,83%
Englisch insgesamt	288,0	8,0	203,5	273,0	53,0	4,0	8,0		6,0	843,5	51,69%
sehr gut	80,5		58,0	116,0	9,0	1,0	2,0		5,0	271,5	16,64%
gut	187,5	4,0	134,5	150,0	37,0	3,0	4,0		1,0	521,0	31,92%
etwas	20,0	4,0	11,0	7,0	7,0		2,0			51,0	3,13%
Französisch insgesamt	4,0		1,0	10,0	1,0					16,0	0,98%
sehr gut				2,0						2,0	0,12%
gut			1,0	6,0	1,0					8,0	0,49%
etwas	4,0			2,0						6,0	0,37%
Italienisch insgesamt	1,0			1,0						2,0	0,12%
sehr gut										0,0	0,00%
gut				1,0						1,0	0,06%
etwas	1,0									1,0	0,06%
Spanisch insgesamt			4,0	7,0						11,0	0,67%
sehr gut				3,0						3,0	0,18%
gut			2,0	3,0						5,0	0,31%
etwas			2,0	1,0						3,0	0,18%
Russisch insgesamt	2,0		1,0	5,0						8,0	0,49%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0							1,0	0,06%
etwas	2,0			5,0						7,0	0,43%
Slowakisch insgesamt			1,0							1,0	0,06%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas			1,0							1,0	0,06%
Ungarisch insgesamt							2,0			2,0	0,12%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas							2,0			2,0	0,12%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	4,0									4,0	0,25%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas	4,0									4,0	0,25%
Montenegrinisch insgesamt			1,0							1,0	0,06%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0							1,0	0,06%
etwas										0,0	0,00%
Türkisch insgesamt	4,0									4,0	0,25%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas	4,0									4,0	0,25%
Chinesisch insgesamt				1,0						1,0	0,06%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas				1,0						1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft		ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0		1632,0	100,00%
Deutsch	insgesamt	13,0	4,0	24,0	21,0	2,0	1,0			3,0	68,0	4,17%
	sehr gut	8,0	4,0	15,0	13,0					3,0	43,0	2,63%
	gut	5,0		9,0	6,0	2,0	1,0				23,0	1,41%
	etwas				2,0						2,0	0,12%

3.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	168,0	26,0	55,5	89,0	16,0	2,0	35,0	0,0	3,0	394,5	24,17%
soziale Kompetenzen insgesamt	295,5	8,0	199,0	241,5	33,0	9,0	28,0		3,0	817,0	50,06%
Soziale Kompetenz	11,0		15,0	8,0			2,0			36,0	2,21%
Fähigk. zur Zusammenar	238,5	5,0	100,5	167,0	21,0	8,0	22,0		3,0	565,0	34,62%
integrative Fähigkeiten				1,0	1,0					2,0	0,12%
gutes Auftreten	20,5	3,0	23,0	49,0	11,0		1,0			107,5	6,59%
gepflegtes Äußeres			3,0	5,0						8,0	0,49%
gute Umgangsformen				5,0			2,0			7,0	0,43%
Führungsqualitäten	28,0		67,5	31,0	4,0	1,0	2,0			133,5	8,18%
Durchsetzungsvermögen	29,0		46,5	47,0	3,0		5,0			130,5	8,00%
Einfühlungsvermögen	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0					5,0	0,31%
Konfliktfähigkeit	1,0		5,0	6,0	5,0	1,0	2,0			20,0	1,23%
Freude am Umgang mit Menschen	30,5		7,0	23,5	7,0					68,0	4,17%
starke Persönlichkeit	1,0			3,0			1,0			5,0	0,31%
Kontaktfreudigkeit	13,0		3,0	17,0	1,0		3,0			37,0	2,27%
Kooperationsbereitschaft	10,0		3,0	4,0	1,0					18,0	1,10%
interkulturelle Kompetenz			12,0	22,0		1,0				35,0	2,14%
sprachliche Kompetenzen insgesamt	116,0	3,0	81,0	109,0	16,0	3,0	12,0			340,0	20,83%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	114,0	3,0	80,0	107,0	16,0	2,0	12,0			334,0	20,47%
Rhetorikkenntnisse				3,0						3,0	0,18%
Präsentationsfähigkeit	2,0		6,0	6,0						14,0	0,86%
Moderationsfähigkeit	2,0		2,0	3,0						7,0	0,43%
gutes Telefonverhalten				1,0						1,0	0,06%
schriftspachl. Kompetenz	3,0		2,0			1,0	1,0			7,0	0,43%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	402,0	21,0	240,0	321,0	46,0	10,0	41,0		3,0	1084,0	66,42%
Einsatzbereitschaft	213,5	5,0	122,0	151,5	29,0	3,0	17,0		1,0	542,0	33,21%
Selbständigkeit	164,0	13,0	69,0	107,0	17,0	5,0	12,0		3,0	390,0	23,90%
Flexibilität	92,0	2,0	58,5	74,0	9,0	3,0	17,0		2,0	257,5	15,78%
Unternehm. Denken	9,0		30,0	28,0			5,0			72,0	4,41%
Ehrgeiz (Ambition)	39,0	2,0	17,0	20,0	4,0		3,0			85,0	5,21%
Dynamik	17,0		9,5	24,0			2,0			52,5	3,22%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	89,5	2,0	40,5	75,5	6,0	3,0	13,0		3,0	232,5	14,25%
Reisebereitsch. (Mobilität)	81,5	2,0	81,5	119,0	11,0		3,0			298,0	18,26%
Kundenorientierung	26,5	1,0	16,0	66,0	4,0	1,0	4,0		2,0	120,5	7,38%
Pünktlichkeit	1,0						1,0			2,0	0,12%
Beharrlichkeit	11,0		9,0	2,0	1,0		1,0			24,0	1,47%
Sorgfalt	15,0		15,0	26,0	5,0	2,0	2,0			65,0	3,98%
Genauigkeit	38,0	7,0	16,0	23,0	5,0	1,0	1,0		2,0	93,0	5,70%
Reinlichkeit				1,0	1,0	1,0				3,0	0,18%
Begeisterungsfähigkeit	7,0		6,0	9,0			1,0			23,0	1,41%
Loyalität	1,0			1,0						2,0	0,12%
Ausgeglichenheit	1,0		3,0							4,0	0,25%
Freundlichkeit		1,0	4,0	2,0			2,0			9,0	0,55%
Aufgeschlossenheit	15,0		7,0	2,0	1,0	2,0				27,0	1,65%
Kollegialität			1,0				1,0			2,0	0,12%
Geduld							1,0			1,0	0,06%
Ehrlichkeit	1,0		1,0	6,0						8,0	0,49%
Selbstbewußtsein	2,0		1,0	1,0	1,0		1,0			6,0	0,37%
Frustrationstoleranz			2,0							2,0	0,12%
Sicherheitsbewußtsein					1,0					1,0	0,06%
Gestaltungswille			5,0	2,0						7,0	0,43%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	212,0	5,0	129,0	132,0	25,0	6,0	14,0	2,0	525,0	32,17%
	Innovatives Denken	18,0	1,0	9,0	3,0	4,0	1,0			36,0	2,21%
	Analytisches Denken	29,5		40,0	34,0	11,0	2,0	1,0		117,5	7,20%
	Ganzheitliches Denken	13,5		6,0	4,0		1,0			24,5	1,50%
	Umsicht	1,0		3,0						4,0	0,25%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	22,0			1,0		2,0			25,0	1,53%
	Problemlösefähigkeit	7,0		20,0	3,0	1,0	2,0	2,0		35,0	2,14%
	Schnelle Auffassungsgabe	4,0		2,0	10,0					16,0	0,98%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	2,0		3,0						5,0	0,31%
	Aufmerksamkeit	3,0					2,0			5,0	0,31%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	37,5		23,0	40,0	2,0	2,0			104,5	6,40%
	Lernbereitschaft	88,0	2,0	23,0	42,0	5,0	5,0	4,0	2,0	171,0	10,48%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	61,5	2,0	42,0	55,0	5,0	5,0			170,5	10,45%
	Entscheidungsfähigkeit	8,0		7,0	7,0	1,0	1,0			24,0	1,47%
	vielseitige Einsetzbarkeit	3,0		2,0	3,0	2,0	1,0			11,0	0,67%
	Neugierde	1,0				1,0				2,0	0,12%
	"Hausverstand"				2,0		1,0			3,0	0,18%
	Entwicklungspotential	2,0		1,0	1,0					4,0	0,25%
	Zahlenverständnis			3,0						3,0	0,18%
	gutes Zeitmanagement	1,0		1,0						2,0	0,12%
	Pioniergeist	2,0		1,0						3,0	0,18%
	Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	2,0		1,0						3,0	0,18%
	Multitaskingfähigkeit			1,0						1,0	0,06%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	76,0	1,0	46,5	51,5	13,0	1,0	6,0	3,0	198,0	12,13%
	Belastbarkeit	75,0	1,0	41,5	46,5	13,0	6,0	1,0		184,0	11,27%
	Streßstabilität	1,0		6,0	7,0			2,0		16,0	0,98%
	gutes Sehvermögen					1,0				1,0	0,06%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	89,5	2,0	70,5	93,0	12,0	1,0	9,0		277,0	16,97%
	Organisationstalent	16,5	2,0	45,0	44,0	6,0	1,0	2,0		116,5	7,14%
	Kreativität	69,0		12,5	10,0	6,0				97,5	5,97%
	ästhetisches Gefühl			1,0						1,0	0,06%
	Verhandlungsgeschick			18,0	49,0		7,0			74,0	4,53%
	pädagogisches Talent	1,0		1,0	3,0					5,0	0,31%
	handwerkliches Geschick	6,0								6,0	0,37%

3.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1415,0
	CAD-KonstrukteurIn	ko	563,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	46,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	313,5
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	335,0
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	50,0
	WerkstoffprüferIn	wp	11,0
	KälteanlagentechnikerIn	kä	95,5
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	1,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1632,0
	CAD-KonstrukteurIn	ko	623,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	49,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	342,0
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	440,0
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	76,0
	WerkstoffprüferIn	wp	13,0
	KälteanlagentechnikerIn	kä	83,0
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	6,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	217,0	15,34%
	CAD-KonstrukteurIn	ko	60,0	10,66%
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	3,0	6,52%
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	28,5	9,09%
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	105,0	31,34%
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	26,0	52,00%
	WerkstoffprüferIn	wp	2,0	18,18%
	KälteanlagentechnikerIn	kä	-12,5	-13,09%
	SchiffbauerIn	sb	0,0	-----
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	5,0	500,00%

3.1.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	118,0	12,0	65,0	119,0	14,5	3,0	30,0	0,0	0,0	361,5
	%	21,0%	26,1%	20,7%	35,5%	29,0%	27,3%	31,4%	-----	0,0%	25,5%
Niederösterreich	n	71,0	3,0	54,5	42,0	5,5	0,0	11,0	0,0	0,0	187,0
	%	12,6%	6,5%	17,4%	12,5%	11,0%	0,0%	11,5%	-----	0,0%	13,2%
Oberösterreich	n	132,5	7,0	54,0	61,5	11,5	0,0	15,5	0,0	0,0	282,0
	%	23,5%	15,2%	17,2%	18,4%	23,0%	0,0%	16,2%	-----	0,0%	19,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,4%
Steiermark	n	95,0	7,0	36,5	50,5	7,0	5,0	17,0	0,0	1,0	219,0
	%	16,9%	15,2%	11,6%	15,1%	14,0%	45,5%	17,8%	-----	100%	15,5%
Kärnten	n	48,0	6,0	23,0	15,0	3,0	0,0	3,0	0,0	0,0	98,0
	%	8,5%	13,0%	7,3%	4,5%	6,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	6,9%
Salzburg	n	28,0	3,0	10,0	12,0	0,0	2,0	5,0	0,0	0,0	60,0
	%	5,0%	6,5%	3,2%	3,6%	0,0%	18,2%	5,2%	-----	0,0%	4,2%
Tirol	n	21,5	2,0	12,0	6,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	45,5
	%	3,8%	4,3%	3,8%	1,8%	0,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	3,2%
Vorarlberg	n	13,0	3,0	10,0	10,0	3,0	0,0	1,0	0,0	0,0	40,0
	%	2,3%	6,5%	3,2%	3,0%	6,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	2,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,5	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	4,0	0,0	0,0	24,5
	%	2,4%	0,0%	0,6%	1,2%	2,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	1,7%
Ausland	n	22,5	3,0	44,5	14,0	4,5	1,0	2,0	0,0	0,0	91,5
	%	4,0%	6,5%	14,2%	4,2%	9,0%	9,1%	2,1%	-----	0,0%	6,5%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	87,0	8,0	52,5	155,0	10,5	0,0	36,5	0,0	0,0	349,5
	%	14,0%	16,3%	15,4%	35,2%	13,8%	0,0%	44,0%	-----	0,0%	21,4%
Niederösterreich	n	83,5	5,0	46,0	62,5	11,0	1,0	10,0	0,0	6,0	225,0
	%	13,4%	10,2%	13,5%	14,2%	14,5%	7,7%	12,0%	-----	100%	13,8%
Oberösterreich	n	136,0	7,0	64,5	70,5	9,0	4,0	9,5	0,0	0,0	300,5
	%	21,8%	14,3%	18,9%	16,0%	11,8%	30,8%	11,4%	-----	0,0%	18,4%
Burgenland	n	1,0	0,0	4,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,2%	0,0%	1,2%	0,9%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,6%
Steiermark	n	159,0	8,0	59,5	63,0	27,5	5,0	11,0	0,0	0,0	333,0
	%	25,5%	16,3%	17,4%	14,3%	36,2%	38,5%	13,3%	-----	0,0%	20,4%
Kärnten	n	30,0	3,0	24,0	19,0	4,0	1,0	2,0	0,0	0,0	83,0
	%	4,8%	6,1%	7,0%	4,3%	5,3%	7,7%	2,4%	-----	0,0%	5,1%
Salzburg	n	33,0	8,0	23,0	13,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	81,0
	%	5,3%	16,3%	6,7%	3,0%	2,6%	0,0%	2,4%	-----	0,0%	5,0%
Tirol	n	23,0	2,0	16,0	14,0	4,0	0,0	5,0	0,0	0,0	64,0
	%	3,7%	4,1%	4,7%	3,2%	5,3%	0,0%	6,0%	-----	0,0%	3,9%
Vorarlberg	n	18,5	3,0	4,0	5,0	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	33,5
	%	3,0%	6,1%	1,2%	1,1%	1,3%	7,7%	1,2%	-----	0,0%	2,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	16,0	0,0	5,5	11,0	2,0	0,0	5,0	0,0	0,0	39,5
	%	2,6%	0,0%	1,6%	2,5%	2,6%	0,0%	6,0%	-----	0,0%	2,4%
Ausland	n	36,0	5,0	43,0	23,0	4,0	1,0	1,0	0,0	0,0	113,0
	%	5,8%	10,2%	12,6%	5,2%	5,3%	7,7%	1,2%	-----	0,0%	6,9%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>											
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster	n	60,0	3,0	28,5	105,0	26,0	2,0	-12,5	0,0	5,0	217,0
offener Stellen	%	11%	7%	9%	31%	52%	18%	-13%	-----	500%	15%
Wien	n	-31,0	-4,0	-12,5	36,0	-4,0	-3,0	6,5	0,0	0,0	-12,0
	%	-26,3%	-33,3%	-19,2%	30,3%	-27,6%	-100,0%	21,7%	-----	-----	-3,3%
Niederösterreich	n	12,5	2,0	-8,5	20,5	5,5	1,0	-1,0	0,0	6,0	38,0
	%	17,6%	66,7%	-15,6%	48,8%	100,0%	-----	-9,1%	-----	-----	20,3%
Oberösterreich	n	3,5	0,0	10,5	9,0	-2,5	4,0	-6,0	0,0	0,0	18,5
	%	2,6%	0,0%	19,4%	14,6%	-21,7%	-----	-38,7%	-----	-----	6,6%
Burgenland	n	1,0	0,0	2,0	3,0	1,0	0,0	-3,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	100,0%	300,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	66,7%
Steiermark	n	64,0	1,0	23,0	12,5	20,5	0,0	-6,0	0,0	-1,0	114,0
	%	67,4%	14,3%	63,0%	24,8%	292,9%	0,0%	-35,3%	-----	-100,0%	52,1%
Kärnten	n	-18,0	-3,0	1,0	4,0	1,0	1,0	-1,0	0,0	0,0	-15,0
	%	-37,5%	-50,0%	4,3%	26,7%	33,3%	-----	-33,3%	-----	-----	-15,3%
Salzburg	n	5,0	5,0	13,0	1,0	2,0	-2,0	-3,0	0,0	0,0	21,0
	%	17,9%	166,7%	130,0%	8,3%	-----	-100,0%	-60,0%	-----	-----	35,0%
Tirol	n	1,5	0,0	4,0	8,0	4,0	0,0	1,0	0,0	0,0	18,5
	%	7,0%	0,0%	33,3%	133,3%	-----	-----	25,0%	-----	-----	40,7%
Vorarlberg	n	5,5	0,0	-6,0	-5,0	-2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-6,5
	%	42,3%	0,0%	-60,0%	-50,0%	-66,7%	-----	0,0%	-----	-----	-16,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,5	0,0	3,5	7,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	15,0
	%	18,5%	-----	175,0%	175,0%	100,0%	-----	25,0%	-----	-----	61,2%
Ausland	n	13,5	2,0	-1,5	9,0	-0,5	0,0	-1,0	0,0	0,0	21,5
	%	60,0%	66,7%	-3,4%	64,3%	-11,1%	0,0%	-50,0%	-----	-----	23,5%

3.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	31,0	4,0	6,0	5,0	1,0	0,0	1,0	0,0	1,0	49,0
	%	5,5%	8,7%	1,9%	1,5%	2,0%	0,0%	1,0%	-----	100%	3,5%
Jobpilot	n	183,0	3,0	96,5	93,5	8,0	3,0	17,0	0,0	0,0	404,0
	%	32,5%	6,5%	30,8%	27,9%	16,0%	27,3%	17,8%	-----	0,0%	28,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	9,0	1,0	4,0	12,0	1,0	0,0	6,0	0,0	0,0	33,0
	%	1,6%	2,2%	1,3%	3,6%	2,0%	0,0%	6,3%	-----	0,0%	2,3%
Standard	n	8,0	0,0	21,0	14,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	45,0
	%	1,4%	0,0%	6,7%	4,2%	2,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	102,0	9,0	57,5	101,5	13,0	2,0	28,5	0,0	0,0	313,5
	%	18,1%	19,6%	18,3%	30,3%	26,0%	18,2%	29,8%	-----	0,0%	22,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	2,0	3,0	1,0	0,0	3,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,9%	2,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	62,5	7,0	26,0	34,0	7,0	4,0	19,0	0,0	0,0	159,5
	%	11,1%	15,2%	8,3%	10,1%	14,0%	36,4%	19,9%	-----	0,0%	11,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	32,0	4,0	13,0	10,0	1,0	0,0	5,0	0,0	0,0	65,0
	%	5,7%	8,7%	4,1%	3,0%	2,0%	0,0%	5,2%	-----	0,0%	4,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	80,5	7,0	46,5	32,0	8,0	0,0	10,0	0,0	0,0	184,0
	%	14,3%	15,2%	14,8%	9,6%	16,0%	0,0%	10,5%	-----	0,0%	13,0%
Salzburger Nachrichten	n	28,0	4,0	15,0	15,0	4,0	2,0	1,0	0,0	0,0	69,0
	%	5,0%	8,7%	4,8%	4,5%	8,0%	18,2%	1,0%	-----	0,0%	4,9%
Tiroler Tageszeitung	n	13,0	2,0	9,0	3,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	30,0
	%	2,3%	4,3%	2,9%	0,9%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	2,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	14,0	5,0	17,0	12,0	5,0	0,0	1,0	0,0	0,0	54,0
	%	2,5%	10,9%	5,4%	3,6%	10,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,8%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	52,0	4,0	12,0	10,0	5,0	1,0	4,0	0,0	0,0	88,0
	%	8,3%	8,2%	3,5%	2,3%	6,6%	7,7%	4,8%	-----	0,0%	5,4%
Jobpilot	n	207,5	4,0	130,5	145,5	29,0	2,0	16,0	0,0	6,0	540,5
	%	33,3%	8,2%	38,2%	33,1%	38,2%	15,4%	19,3%	-----	100%	33,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	33,0	0,0	11,0	21,0	4,0	0,0	3,0	0,0	0,0	72,0
	%	5,3%	0,0%	3,2%	4,8%	5,3%	0,0%	3,6%	-----	0,0%	4,4%
Standard	n	22,5	0,0	20,5	39,5	4,0	2,0	3,0	0,0	0,0	91,5
	%	3,6%	0,0%	6,0%	9,0%	5,3%	15,4%	3,6%	-----	0,0%	5,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,1%
Kurier	n	75,0	10,0	44,5	85,0	15,0	0,0	27,5	0,0	0,0	257,0
	%	12,0%	20,4%	13,0%	19,3%	19,7%	0,0%	33,1%	-----	0,0%	15,7%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	4,0	3,0	2,0	1,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,6%	6,1%	0,6%	0,2%	0,0%	0,0%	9,6%	-----	0,0%	1,1%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	88,0	5,0	27,0	46,0	10,0	5,0	4,0	0,0	0,0	185,0
	%	14,1%	10,2%	7,9%	10,5%	13,2%	38,5%	4,8%	-----	0,0%	11,3%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	23,0	3,0	25,5	16,0	3,0	0,0	1,0	0,0	0,0	71,5
	%	3,7%	6,1%	7,5%	3,6%	3,9%	0,0%	1,2%	-----	0,0%	4,4%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	62,5	8,0	36,0	48,0	3,0	3,0	9,5	0,0	0,0	170,0
	%	10,0%	16,3%	10,5%	10,9%	3,9%	23,1%	11,4%	-----	0,0%	10,4%
Salzburger Nachrichten n	n	18,0	5,0	15,0	7,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	47,0
	%	2,9%	10,2%	4,4%	1,6%	0,0%	0,0%	2,4%	-----	0,0%	2,9%
Tiroler Tageszeitung n	n	11,0	2,0	6,0	10,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	33,0
	%	1,8%	4,1%	1,8%	2,3%	0,0%	0,0%	4,8%	-----	0,0%	2,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	26,5	5,0	12,0	11,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	57,5
	%	4,3%	10,2%	3,5%	2,5%	2,6%	0,0%	1,2%	-----	0,0%	3,5%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb
Zahl erfasster offener Stellen	n	60,0	3,0	28,5	105,0	26,0	2,0	-12,5	0,0	5,0	217,0
	%	11%	7%	9%	31%	52%	18%	-13%	-----	500%	15%
Jobmonitor	n	21,0	0,0	6,0	5,0	4,0	1,0	3,0	0,0	-1,0	39,0
	%	67,7%	0,0%	100,0%	100,0%	400,0%	-----	300,0%	-----	-100,0%	79,6%
Jobpilot	n	24,5	1,0	34,0	52,0	21,0	-1,0	-1,0	0,0	6,0	136,5
	%	13,4%	33,3%	35,2%	55,6%	262,5%	-33,3%	-5,9%	-----	-----	33,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	24,0	-1,0	7,0	9,0	3,0	0,0	-3,0	0,0	0,0	39,0
	%	266,7%	-100,0%	175,0%	75,0%	300,0%	-----	-50,0%	-----	-----	118,2%
Standard	n	14,5	0,0	-0,5	25,5	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	46,5
	%	181,3%	-----	-2,4%	182,1%	300,0%	-----	200,0%	-----	-----	103,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-27,0	1,0	-13,0	-16,5	2,0	-2,0	-1,0	0,0	0,0	-56,5
	%	-26,5%	11,1%	-22,6%	-16,3%	15,4%	-100,0%	-3,5%	-----	-----	-18,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	4,0	3,0	0,0	-2,0	-1,0	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0
	%	-----	-----	0,0%	-66,7%	-100,0%	-----	166,7%	-----	-----	100,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	25,5	-2,0	1,0	12,0	3,0	1,0	-15,0	0,0	0,0	25,5
	%	40,8%	-28,6%	3,8%	35,3%	42,9%	25,0%	-78,9%	-----	-----	16,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-9,0	-1,0	12,5	6,0	2,0	0,0	-4,0	0,0	0,0	6,5
	%	-28,1%	-25,0%	96,2%	60,0%	200,0%	-----	-80,0%	-----	-----	10,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-18,0	1,0	-10,5	16,0	-5,0	3,0	-0,5	0,0	0,0	-14,0
	%	-22,4%	14,3%	-22,6%	50,0%	-62,5%	-----	-5,0%	-----	-----	-7,6%
Salzburger Nachrichten	n	-10,0	1,0	0,0	-8,0	-4,0	-2,0	1,0	0,0	0,0	-22,0
	%	-35,7%	25,0%	0,0%	-53,3%	-100,0%	-100,0%	100,0%	-----	-----	-31,9%
Tiroler Tageszeitung	n	-2,0	0,0	-3,0	7,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	3,0
	%	-15,4%	0,0%	-33,3%	233,3%	-----	-----	33,3%	-----	-----	10,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	12,5	0,0	-5,0	-1,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5
	%	89,3%	0,0%	-29,4%	-8,3%	-60,0%	-----	0,0%	-----	-----	6,5%

3.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	99,0	23,0	47,0	35,0	3,0	4,0	30,0	0,0	0,0	241,0	17,03%
unspez.Q-Niveau insgesamt	53,0	5,0	52,0	61,0	8,0	2,0	19,0			200,0	14,13%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	6,0	1,0	1,0	1,0			6,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	13,0	4,0	42,0	33,0	5,0		4,0			101,0	7,14%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			3,0	9,0	1,0					13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	30,0		9,0	17,0	3,0	2,0				61,0	4,31%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.	2,0		3,0		1,0					6,0	0,42%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik				1,0						1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	2,0			3,0						5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik	1,0		3,0	1,0						5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			3,0							3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0			7,0			3,0			11,0	0,78%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	6,0		4,0	4,0			1,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. nachrichtentech. Au	1,0						1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0						1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Facility Management							1,0			1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Metallbau										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen			3,0							3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung					1,0					1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik				2,0						2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0			3,0			9,0			13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	5,0			2,0	1,0					8,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	2,0				1,0					3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. A.			1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss insgesamt	21,0	12,0	61,5	30,0	11,0	1,0	1,0			137,5	9,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	8,0		40,5	17,0	1,0	1,0				67,5	4,77%
Lehrabschluss InstallateurIn		1,0	1,0	4,0			1,0			7,0	0,49%
Lehrabschluss ElektrikerIn			1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn			1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn			1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn					3,0					3,0	0,21%
Lehrabschluss ElektronikerIn					3,0					3,0	0,21%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn			3,0		3,0					6,0	0,42%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0	2,0					3,0	0,21%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.										0,0	0,00%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.										0,0	0,00%
Lehrabschluss Kälteanlagentechn.										0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn			6,0	1,0						7,0	0,49%
Lehrabschluss BauschlosserIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn			6,0	3,0	4,0					13,0	0,92%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0		9,0	4,0	5,0					19,0	1,34%
Lehrabschluss Wärmebehandlungst.										0,0	0,00%
Lehrabschluss DreherIn			1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss WerkstoffprüferIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	12,0	12,0	1,0	2,0						27,0	1,91%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn				1,0						1,0	0,07%
Lehrabschluss PhysikalaborantIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss ChemielaborantIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		31,5	14,0	1,0	1,0	1,0			53,5	3,78%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Mittelschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0	1,0	1,0			74,0	5,23%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Handelsschule			1,0							1,0	0,07%
Fachschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0	1,0	1,0			74,0	5,23%
Fachschule ohne Präzisierung	7,0		7,0	5,0		1,0				20,0	1,41%
Fachschule Maschinenbau	20,0	2,0	14,0	9,0	3,0					48,0	3,39%
Fachschule Wirtschaftsingenieurw.			1,0							1,0	0,07%
Fachschule Betriebstechnik			1,0							1,0	0,07%
Fachschule Produktionstechnik	1,0		1,0							2,0	0,14%
Fachschule Werkzeugbau	1,0									1,0	0,07%
Fachschule Fahrzeugtechnik	2,0									2,0	0,14%
Fachschule Verfahrenstechnik										0,0	0,00%
Fachschule Elektronik					3,0					3,0	0,21%
Fachschule Elektrotechnik	1,0		2,0	1,0	3,0					7,0	0,49%
Fachschule Automatisierungst.	5,0		3,0	2,0						10,0	0,71%
Fachschule Mechatronik	8,0		3,0	3,0						14,0	0,99%
Fachschule Gebäudetechnik				3,0			1,0			4,0	0,28%
Fachschule Umweltechnik										0,0	0,00%
Fachschule Chemie			1,0							1,0	0,07%
Fachschule Werkstoffwissensch.										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	4,0	45,0			805,0	56,89%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HAK	4,0		3,0	1,0						8,0	0,57%
HBLA insgesamt	4,0									4,0	0,28%
HBLA ohne Präzisierung	4,0									4,0	0,28%
HTL insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	4,0	45,0			805,0	56,89%
HTL ohne Präzisierung	108,5	7,0	58,0	70,0	2,0	1,0	8,0			254,5	17,99%
HTL Wirtschaftsinq.-wes	3,0		22,0	16,5						41,5	2,93%
HTL Logistik			1,0							1,0	0,07%
HTL Bautechnik			5,0	5,0	1,0	1,0	1,0			13,0	0,92%
HTL Hochbau										0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik	6,0	1,0	7,0	24,5			33,0			71,5	5,05%
HTL Maschinenbau	230,5	4,0	90,0	114,0	16,0	1,0	8,0			463,5	32,76%
HTL Betriebstechnik			9,0							9,0	0,64%
HTL Produktionstechnik	2,0		12,0	1,0	3,0					18,0	1,27%
HTL Verfahrenstechnik	7,0		5,0	19,0						31,0	2,19%
HTL Fahrzeugtechnik	29,0		6,0	4,0	8,0					47,0	3,32%
HTL Werkzeugbau	1,0		1,0							2,0	0,14%
HTL Feinwerktechnik			1,0	1,0	1,0					3,0	0,21%
HTL Flugzeugtechnik	3,0		1,0	1,0						5,0	0,35%
HTL Kunststofftechnik	14,0		5,0	3,0	1,0					23,0	1,63%
HTL Elektrotechnik	6,0		14,0	13,0	5,0		2,0			40,0	2,83%
HTL Mechatronik	37,5		6,0	16,0	3,0		2,0			64,5	4,56%
HTL Automatisierungste	21,0		10,0	9,0	1,0	1,0				42,0	2,97%
HTL Elektronik			2,0	2,0	3,0	1,0				8,0	0,57%
HTL Holztechnik	1,0									1,0	0,07%
HTL Umweltechnik										0,0	0,00%
HTL Chemie			4,0		1,0					5,0	0,35%
HTL Biotechnologie			2,0	1,0						3,0	0,21%
HTL Werkstoffwissensch.										0,0	0,00%
HTL Lebensmitteltechnol.										0,0	0,00%
HTL sonstige HTL	1,0		7,0		3,0	3,0				14,0	0,99%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	193,5		92,5	138,5	19,0	2,0	21,5		1,0	468,0	33,07%
FH/Akademie ohne Präzisierung	60,5		33,5	52,0	5,0		6,0			157,0	11,10%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0							1,0	0,07%
FH/Akademie Logistik			1,0							1,0	0,07%
FH/Akademie Physik	3,0		2,0		3,0					8,0	0,57%
FH/Akademie Mathematik	3,0				2,0					5,0	0,35%
FH/Akademie Wirtschaftsinq.-wes	5,0		14,0	13,0	1,0					33,0	2,33%
FH/Akademie Architektur			2,0	1,0						3,0	0,21%
FH/Akademie Bauingenieurwesen			5,0	4,0	1,0	1,0				11,0	0,78%
FH/Akademie Gebäudetechnik	2,5		3,0	14,5			15,5			35,5	2,51%
FH/Akademie Maschinenbau	125,5		49,0	75,0	13,0	1,0	2,0			265,5	18,76%
FH/Akademie Betriebstechnik			2,0							2,0	0,14%
FH/Akademie Produktionstechnik	1,0		12,0	1,0	3,0					17,0	1,20%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	3,0		7,0	21,0						31,0	2,19%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	20,0		1,0		5,0					26,0	1,84%
FH/Akademie Feinwerktechnik	1,0		1,0		1,0					3,0	0,21%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt				1,0					1,0	2,0	0,14%
FH/Akademie Werkzeugbau	1,0									1,0	0,07%
FH/Akademie Mechanik	2,0									2,0	0,14%
FH/Akademie Kunststofftechnik	11,0		2,0	1,0	1,0					15,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	4,0		14,0	6,0	3,0					27,0	1,91%
FH/Akademie Mechatronik	22,5		1,0	11,0	2,0					36,5	2,58%
FH/Akademie Automatisierungste	9,0		5,0	4,0		1,0				19,0	1,34%
FH/Akademie Elektronik			2,0	1,0		1,0			1,0	5,0	0,35%
FH/Akademie Informatik										0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik	1,0									1,0	0,07%
FH/Akademie Umwelttechnik			2,0							2,0	0,14%
FH/Akademie Chemie			4,0		1,0					5,0	0,35%
FH/Akademie Biotechnologie			2,0	1,0						3,0	0,21%
FH/Akademie Werkstoffwissensch.										0,0	0,00%
FH/Akademie Lebensmitteltechnol.										0,0	0,00%
FH/Akademie sonstige FH			4,0			2,0				6,0	0,42%
Universität insgesamt	187,0		84,0	122,0	21,0	3,0	4,0			421,0	29,75%
Universität ohne Präzisierung			1,0							1,0	0,07%
Universität Jus										0,0	0,00%
Universität Physik	4,0		2,0		3,0					9,0	0,64%
Universität Mathematik	3,0				2,0					5,0	0,35%
Universität Dissertation										0,0	0,00%
Montanuni insgesamt	1,0		1,0		2,0					4,0	0,28%
Montanuni ohne Präzisierung			1,0							1,0	0,07%
Montanuni Umwelttechnik	1,0									1,0	0,07%
Montanuni Werkstoffwissensch.					2,0					2,0	0,14%
NAWI insgesamt			1,0							1,0	0,07%
NAWI ohne Präzisierung			1,0							1,0	0,07%
BOKU insgesamt				1,0						1,0	0,07%
BOKU ohne Präzisierung										0,0	0,00%
BOKU Kulturtechnik				1,0						1,0	0,07%
WU insgesamt			2,0	2,0						4,0	0,28%
WU ohne Präzisierung			2,0	1,0						3,0	0,21%
WU Betriebswirtschaftsl.				1,0						1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
TU insgesamt	187,0		83,0	122,0	20,0	3,0	4,0			419,0	29,61%
TU ohne Präzisierung	48,0		27,5	45,0	4,0	1,0	3,0			128,5	9,08%
TU Logistik										0,0	0,00%
TU Architektur			2,0	1,0						3,0	0,21%
TU Bauingenieurwesen			4,0	4,0	2,0	1,0				11,0	0,78%
TU Gebäudetechnik	1,0		3,0	4,0			1,0			9,0	0,64%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	6,0		16,0	17,0	1,0					40,0	2,83%
TU Maschinenbau	134,0		44,5	72,0	13,0	1,0				264,5	18,69%
TU Luft- und Raumfahrt				1,0						1,0	0,07%
TU Mechanik	1,0									1,0	0,07%
TU Produktionstechnik	1,0		11,0	1,0	4,0					17,0	1,20%
TU Verfahrenstechnik	8,0		8,0	21,0						37,0	2,61%
TU Fahrzeugtechnik	24,0				6,0					30,0	2,12%
TU Feinwerktechnik	1,0				1,0					2,0	0,14%
TU Werkzeugbau										0,0	0,00%
TU Betriebstechnik			1,0							1,0	0,07%
TU Kunststofftechnik	12,0		2,0	2,0	1,0					17,0	1,20%
TU Elektrotechnik	2,0		13,0	6,0	3,0					24,0	1,70%
TU Mechatronik	21,5		3,0	4,0	3,0					31,5	2,23%
TU Automatisierungstechnik	5,0		3,0	2,0	1,0	1,0				12,0	0,85%
TU Elektronik			3,0	1,0		1,0				5,0	0,35%
TU Informatik										0,0	0,00%
TU Holztechnik	1,0									1,0	0,07%
TU Chemie					1,0					1,0	0,07%
TU Biotechnologie			2,0	1,0						3,0	0,21%
TU Werkstoffwissenschaften										0,0	0,00%
TU Umwelttechnik			1,0							1,0	0,07%
TU sonstige TU			4,0			2,0				6,0	0,42%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	24,0	1,0	8,0	12,0	4,0		9,0			58,0	4,10%
Führerschein ohne Präzisierung	4,0		2,0	2,0	2,0					10,0	0,71%
Führerschein Klasse A				1,0	1,0					2,0	0,14%
Führerschein Klasse B	20,0	1,0	6,0	10,0	2,0		9,0			48,0	3,39%
Führerschein Klasse C										0,0	0,00%
Führerschein Klasse E										0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen											
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0		3,0	1,0			1,0			6,0	0,42%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	1,0		3,0	3,0						7,0	0,49%
Ziviltechnikerausbildung				1,0						1,0	0,07%
Sicherheitsfachkraftausbildung			1,0							1,0	0,07%
Ausbildung zum Umweltbeauftragten										0,0	0,00%
Schweißprüfung										0,0	0,00%
Refa-(Techniker)-Ausbildung			19,0							19,0	1,34%
MTM-Ausbildung			1,0							1,0	0,07%
Wartungslizenz Flugzeugbereich			1,0							1,0	0,07%
Schweißtechnologie-Ausbildung	1,0		2,0	1,0		1,0				5,0	0,35%
Werkstoffprüferausbildung			3,0							3,0	0,21%
Weiterbildung im Karosseriebau										0,0	0,00%
Haustechnikkonzessionsprüfung										0,0	0,00%
Qualitätswesen-Ausbildung			18,5		5,0					23,5	1,66%
Auditorenausbildung			8,0							8,0	0,57%
Geschäftsprozessmanagement-Ausb.			1,0							1,0	0,07%
Projektmanagement-Ausbildung			5,0	1,0						6,0	0,42%
Energiemanagementausbildung							1,0			1,0	0,07%
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0					1,0	0,07%
CAD-Ausbildung										0,0	0,00%
Computerführerschein										0,0	0,00%
Lehrlingsausbilderprüfung			2,0							2,0	0,14%

Ergebnisse von 2008											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	83,0	27,0	33,0	36,0	5,0	2,0	23,0	0,0	0,0	209,0	12,81%
unspez.Q-Niveau insgesamt	97,0	2,0	62,5	87,0	9,0		10,0		3,0	270,5	16,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0		1,0	7,0			2,0			11,0	0,67%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	39,0	1,0	33,0	30,0	4,0		2,0			109,0	6,68%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			4,0	9,0						13,0	0,80%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	53,0	1,0	23,5	34,0	3,0		1,0		1,0	116,5	7,14%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung	1,0		1,0	5,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.	1,0	1,0	4,0	1,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik			1,0							1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	3,0				1,0					4,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik			6,0							6,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			2,0	1,0						3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	5,0		2,0	15,0					1,0	23,0	1,41%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	8,0		4,0	3,0	2,0					17,0	1,04%
unspez.Q-Niv. nachrichtentech. Ausb.				2,0	1,0					3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik				1,0						1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Bautechnik				2,0			1,0			3,0	0,18%
unspez.Q-Niv. Facility Management										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Metallbau	1,0									1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen			7,0	2,0						9,0	0,55%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung					1,0					1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik				1,0						1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik				6,0						6,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				9,0			5,0			14,0	0,86%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	5,0		1,0	1,0						7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	4,0								3,0	7,0	0,43%
unspez.Q-Niv. weitere unspez. A.										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	44,0	15,0	56,0	43,0	14,0	6,0	7,5			185,5	11,37%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	14,0	2,0	41,0	11,0	8,0	1,0	4,0			81,0	4,96%
Lehrabschluss InstallateurIn		2,0		8,0	2,0		3,5			15,5	0,95%
Lehrabschluss ElektrikerIn				1,0			1,0			2,0	0,12%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				1,0						1,0	0,06%
Lehrabschluss MechatronikerIn	3,0		1,0		2,0					6,0	0,37%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	2,0		1,0		1,0					4,0	0,25%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn			2,0	3,0						5,0	0,31%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.				2,0						2,0	0,12%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.				2,0						2,0	0,12%
Lehrabschluss Kälteanlagentechn.				1,0						1,0	0,06%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0	3,0	10,0						14,0	0,86%
Lehrabschluss BauschlosserIn		3,0	1,0							4,0	0,25%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn			7,0	2,0	2,0					11,0	0,67%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	7,0		2,0	1,0	1,0					11,0	0,67%
Lehrabschluss Wärmebehandlungst.						2,0				2,0	0,12%
Lehrabschluss DreherIn				4,0						4,0	0,25%
Lehrabschluss WerkstoffprüferIn						3,0				3,0	0,18%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	21,0	9,0		4,0						34,0	2,08%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss PhysiklaborantIn						1,0				1,0	0,06%
Lehrabschluss ChemielaborantIn					1,0					1,0	0,06%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0		32,0	27,0	6,0	1,0	4,5			72,5	4,44%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Mittelschule insgesamt	23,5	7,0	24,0	29,5	7,0		5,0			96,0	5,88%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Handelsschule			1,0	4,0						5,0	0,31%
Fachschule insgesamt	23,5	7,0	24,0	25,5	7,0		5,0			92,0	5,64%
Fachschule ohne Präzisierung	11,0	4,0	11,0	9,0	3,0		4,0			42,0	2,57%
Fachschule Maschinenbau	9,5	3,0	12,0	15,5	4,0					44,0	2,70%
Fachschule Wirtschaftsingenieurwesen	1,5		4,0	5,5						11,0	0,67%
Fachschule Betriebstechnik				1,0						1,0	0,06%
Fachschule Produktionstechnik				1,0	1,0					2,0	0,12%
Fachschule Werkzeugbau										0,0	0,00%
Fachschule Fahrzeugtechnik			3,0							3,0	0,18%
Fachschule Verfahrenstechnik		1,0								1,0	0,06%
Fachschule Elektronik										0,0	0,00%
Fachschule Elektrotechnik	2,0			1,0						3,0	0,18%
Fachschule Automatisierungstechnik	1,0		1,0		1,0					3,0	0,18%
Fachschule Mechatronik	5,5		3,0	5,5	1,0					15,0	0,92%
Fachschule Gebäudetechnik				5,0			1,0			6,0	0,37%
Fachschule Umweltechnik				1,0						1,0	0,06%
Fachschule Chemie										0,0	0,00%
Fachschule Werkstoffwissenschaften			1,0		1,0					2,0	0,12%
höhere Schule insgesamt	351,5	11,0	185,5	272,0	52,0	9,0	48,0		1,0	930,0	56,99%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HAK			1,0	8,0						9,0	0,55%
HBLA insgesamt				2,0						2,0	0,12%
HBLA ohne Präzisierung				2,0						2,0	0,12%
HTL insgesamt	351,5	11,0	185,5	272,0	52,0	9,0	48,0		1,0	930,0	56,99%
HTL ohne Präzisierung	82,5	6,0	68,0	89,5	18,0	4,0	15,5			283,5	17,37%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen	9,5		10,0	30,5	1,0					51,0	3,13%
HTL Logistik										0,0	0,00%
HTL Bautechnik	3,0		3,0	6,0						12,0	0,74%
HTL Hochbau	2,0			1,0						3,0	0,18%
HTL Gebäudetechnik	5,0		1,0	21,0			32,5			59,5	3,65%
HTL Maschinenbau	261,0	5,0	104,5	164,5	31,0	2,0	8,5		1,0	577,5	35,39%
HTL Betriebstechnik	5,0		9,0	8,0						22,0	1,35%
HTL Produktionstechnik	1,0		11,0	4,0	6,0					22,0	1,35%
HTL Verfahrenstechnik	4,0	1,0	6,0	9,0						20,0	1,23%
HTL Fahrzeugtechnik	31,0		3,0	8,0	9,0				1,0	52,0	3,19%
HTL Werkzeugbau	2,0		2,0							4,0	0,25%
HTL Feinwerktechnik	8,0		4,0							12,0	0,74%
HTL Flugzeugtechnik									1,0	1,0	0,06%
HTL Kunststofftechnik	8,0		8,0	3,0	1,0					20,0	1,23%
HTL Elektrotechnik	11,0		14,0	18,0	2,0		1,0			46,0	2,82%
HTL Mechatronik	42,5		12,0	20,5	1,0		1,0			77,0	4,72%
HTL Automatisierungstechnik	31,0		12,0	19,0	5,0					67,0	4,11%
HTL Elektronik	2,0		3,0							5,0	0,31%
HTL Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
HTL Umweltechnik	1,0			3,0						4,0	0,25%
HTL Chemie			4,0	2,0						6,0	0,37%
HTL Biotechnologie										0,0	0,00%
HTL Werkstoffwissenschaften	6,0		3,0	1,0	2,0	4,0				16,0	0,98%
HTL Lebensmitteltechnologie			1,0							1,0	0,06%
HTL sonstige HTL			2,0							2,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	227,0	2,0	136,5	159,0	33,0	2,0	28,5		2,0	590,0	36,15%
FH/Akademie ohne Präzisierung	52,5		53,0	59,5	7,0	1,0	10,0			183,0	11,21%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Logistik			3,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Physik	2,0		4,0							6,0	0,37%
FH/Akademie Mathematik										0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschaftsingenieurwesen	3,5		8,0	22,5						34,0	2,08%
FH/Akademie Architektur										0,0	0,00%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	1,0		3,0	2,0						6,0	0,37%
FH/Akademie Gebäudetechnik	3,0		1,0	7,0			18,5			29,5	1,81%
FH/Akademie Maschinenbau	165,5	2,0	69,0	87,5	26,0	1,0	8,5		2,0	361,5	22,15%
FH/Akademie Betriebstechnik	1,0		3,0	4,0						8,0	0,49%
FH/Akademie Produktionstechnik	1,0		19,5	1,0	6,0					27,5	1,69%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	6,0		7,0	11,0			2,0			26,0	1,59%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	25,0		2,0	9,0	7,0				1,0	44,0	2,70%
FH/Akademie Feinwerktechnik	12,0		3,0							15,0	0,92%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt	3,0								2,0	5,0	0,31%
FH/Akademie Werkzeugbau	2,0		1,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Mechanik	3,0									3,0	0,18%
FH/Akademie Kunststofftechnik	10,0		8,0	5,0						23,0	1,41%
FH/Akademie Elektrotechnik	6,0		13,0	12,0	1,0					32,0	1,96%
FH/Akademie Mechatronik	31,5		12,0	19,5	3,0					66,0	4,04%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	19,0		6,0	17,0	2,0					44,0	2,70%
FH/Akademie Elektronik	2,0		1,0							3,0	0,18%
FH/Akademie Informatik			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie Umwelttechnik				1,0						1,0	0,06%
FH/Akademie Chemie	2,0		4,0	2,0						8,0	0,49%
FH/Akademie Biotechnologie										0,0	0,00%
FH/Akademie Werkstoffwissenschaften	6,0		2,0	1,0		1,0				10,0	0,61%
FH/Akademie Lebensmitteltechnologie			1,0							1,0	0,06%
FH/Akademie sonstige FH										0,0	0,00%
Universität insgesamt	206,5		106,0	137,0	27,0	2,0	9,0		3,0	490,5	30,06%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität Jus				4,0						4,0	0,25%
Universität Physik	8,0		5,0		1,0					14,0	0,86%
Universität Mathematik										0,0	0,00%
Universität Dissertation	1,0		1,0							2,0	0,12%
Montanuni insgesamt	4,0			1,0						5,0	0,31%
Montanuni ohne Präzisierung				1,0						1,0	0,06%
Montanuni Umwelttechnik										0,0	0,00%
Montanuni Werkstoffwissenschaften	4,0									4,0	0,25%
NAWI insgesamt										0,0	0,00%
NAWI ohne Präzisierung										0,0	0,00%
BOKU insgesamt										0,0	0,00%
BOKU ohne Präzisierung										0,0	0,00%
BOKU Kulturtechnik										0,0	0,00%
WU insgesamt			4,0	9,0						13,0	0,80%
WU ohne Präzisierung			2,0	7,0						9,0	0,55%
WU Betriebswirtschaftslehre			2,0	2,0						4,0	0,25%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
TU insgesamt	206,5		106,0	136,0	27,0	2,0	9,0		3,0	489,5	29,99%
TU ohne Präzisierung	46,0		37,0	53,5	5,0	1,0	2,0			144,5	8,85%
TU Logistik			2,0							2,0	0,12%
TU Architektur										0,0	0,00%
TU Bauingenieurwesen			2,0	1,0						3,0	0,18%
TU Gebäudetechnik	2,0			7,0			7,0			16,0	0,98%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	7,5		18,0	26,5						52,0	3,19%
TU Maschinenbau	156,5		61,5	75,5	22,0	1,0	3,0		2,0	321,5	19,70%
TU Luft- und Raumfahrt	12,0								3,0	15,0	0,92%
TU Mechanik	3,0		2,0							5,0	0,31%
TU Produktionstechnik	1,0		10,5		6,0					17,5	1,07%
TU Verfahrenstechnik	6,0		3,0	12,0			2,0			23,0	1,41%
TU Fahrzeugtechnik	24,0		2,0	8,0	8,0				1,0	43,0	2,63%
TU Feinwerktechnik	9,0									9,0	0,55%
TU Werkzeugbau	2,0									2,0	0,12%
TU Betriebstechnik			1,0	4,0						5,0	0,31%
TU Kunststofftechnik	6,0		5,0	5,0						16,0	0,98%
TU Elektrotechnik	9,0		13,0	9,0						31,0	1,90%
TU Mechatronik	30,5		9,0	9,5	3,0					52,0	3,19%
TU Automatisierungstechnik	8,0		3,0	8,0	1,0					20,0	1,23%
TU Elektronik	2,0									2,0	0,12%
TU Informatik			1,0							1,0	0,06%
TU Holztechnik			1,0							1,0	0,06%
TU Chemie	2,0		3,0	2,0						7,0	0,43%
TU Biotechnologie										0,0	0,00%
TU Werkstoffwissenschaften	10,0		1,0	1,0		1,0				13,0	0,80%
TU Umwelttechnik										0,0	0,00%
TU sonstige TU				1,0						1,0	0,06%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	8,0	1,0	12,0	8,0	5,0		3,0			37,0	2,27%
Führerschein ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Führerschein Klasse A										0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	8,0	1,0	12,0	8,0	5,0		3,0			37,0	2,27%
Führerschein Klasse C			3,0		1,0					4,0	0,25%
Führerschein Klasse E			2,0		1,0					3,0	0,18%
sonstige Weiterbildungen											
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0						4,5			5,5	0,34%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			2,0	3,0						5,0	0,31%
Ziviltechnikerausbildung										0,0	0,00%
Sicherheitsfachkraftausbildung			5,0							5,0	0,31%
Ausbildung zum Umweltbeauftragten			1,0							1,0	0,06%
Schweißprüfung					1,0					1,0	0,06%
Refa-(Techniker)-Ausbildung			9,0							9,0	0,55%
MTM-Ausbildung										0,0	0,00%
Wartungslizenz Flugzeugbereich										0,0	0,00%
Schweißtechnologie-Ausbildung						2,0				2,0	0,12%
Werkstoffprüferausbildung					1,0	1,0				2,0	0,12%
Weiterbildung im Karosseriebau			1,0							1,0	0,06%
Haustechnikkonzessionsprüfung							1,0			1,0	0,06%
Qualitätswesen-Ausbildung			17,0		4,0					21,0	1,29%
Auditorenausbildung			7,0							7,0	0,43%
Geschäftsprozessmanagement-Ausb.										0,0	0,00%
Projektmanagement-Ausbildung	2,0		2,0	4,0						8,0	0,49%
Energiemanagementausbildung										0,0	0,00%
Weiterbildung in MSR-Technik										0,0	0,00%
CAD-Ausbildung	7,0									7,0	0,43%
Computerführerschein	1,0									1,0	0,06%
Lehrlingsausbilderprüfung			1,0							1,0	0,06%

3.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	146,0	21,0	56,0	62,0	15,0	4,0	26,0	0,0	1,0	331,0	23,39%
auch ohne Praxis	51,0	1,0	5,5	9,5	1,0		7,0			75,0	5,30%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	186,0	17,0	125,5	124,0	24,0	5,0	32,0		513,5	36,29%
	< 1 Jahr	15,0	1,0	13,0	13,0			2,0		44,0	3,11%
	1 - 3 Jahre	24,0	3,0	15,0	7,0	4,0	1,0	2,0		56,0	3,96%
	> 3 Jahre	141,0	3,0	98,5	119,5	6,0	1,0	26,5		395,5	27,95%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	56,0	3,0	21,0	47,0	2,0	2,0	14,0		145,0	10,25%
	spezif. Praxis	310,0	21,0	231,0	216,5	32,0	5,0	48,5		864,0	61,06%
Führungserfahrung	15,0		45,0	13,0	1,0		2,0			76,0	5,37%
Projektmanagementenerfahrung	14,0		19,0	33,5	2,0		2,0			70,5	4,98%

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%	
keine Angaben	172,5	29,0	65,0	92,0	15,0	7,0	31,0	0,0	0,0	411,5	25,21%	
auch ohne Praxis	43,0	4,0	10,5	32,0	1,0		12,5			103,0	6,31%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	247,0	10,0	110,0	159,0	34,0	2,0	26,5		6,0	594,5	36,43%
	< 1 Jahr	30,0	2,0	21,5	15,0	3,0		1,0			72,5	4,44%
	1 - 3 Jahre	9,0	2,0	6,0	21,0	7,0	1,0				46,0	2,82%
	> 3 Jahre	121,5	2,0	129,0	121,0	16,0	3,0	12,0			404,5	24,79%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,0	8,0	35,5	48,0	4,0	1,0	8,5		1,0	159,0	9,74%
	spezif. Praxis	354,5	8,0	231,0	268,0	56,0	5,0	31,0		5,0	958,5	58,73%
Führungserfahrung		18,0		56,5	12,0	3,0	1,0				90,5	5,55%
Projektmanagementenerfahrung		14,0		27,0	69,0			5,0		1,0	116,0	7,11%

3.1.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	192,0	21,0	175,5	164,0	25,0	9,0	47,5	0,0	1,0	635,0	44,88%
EDV-Standardprogramme insgesamt	107,5	7,0	118,0	148,0	22,0	1,0	29,0			432,5	30,57%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	30,5	2,0	41,0	34,0	12,0		8,0			127,5	9,01%
Apple/Mac		1,0								1,0	0,07%
Windows/DOS	15,5		3,5	2,0						21,0	1,48%
Internet				3,0						3,0	0,21%
Outlook	2,0	1,0		4,0			1,0			8,0	0,57%
MS-Projekt	8,0		9,0	18,0			1,0			36,0	2,54%
Visio										0,0	0,00%
AS400			1,0	1,0						2,0	0,14%
Office insgesamt	71,0	4,0	74,0	109,0	10,0	1,0	20,0			289,0	20,42%
Office ohne Präzis.	64,0	3,0	57,0	97,0	10,0	1,0	16,0			248,0	17,53%
Word	3,0	1,0	8,0	8,0			3,0			23,0	1,63%
Excel	5,0	1,0	16,0	10,0			4,0			36,0	2,54%
Access	2,0		6,0							8,0	0,57%
PowerPoint	1,0		2,0	5,0			1,0			9,0	0,64%
Mathematik-/Statistikprog. insgesamt										0,0	0,00%
Mathem.-/Statistikpr ohne Präzis.										0,0	0,00%
MiniTap										0,0	0,00%
Graphische Standardsoftwar insgesamt	1,0	1,0		1,0						3,0	0,21%
Graphische Softwarekenntn ohne Präzis.										0,0	0,00%
Photoshop		1,0								1,0	0,07%
CorelDraw	1,0			1,0						2,0	0,14%
Illustrator		1,0								1,0	0,07%
Freehand		1,0								1,0	0,07%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	1,0	1,0					6,0	0,42%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0		2,0	1,0	1,0					6,0	0,42%
Sql										0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	343,0	24,0	35,5	67,0	3,0	1,0	37,0			510,5	36,08%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	76,5	3,0	16,0	29,0	2,0		13,0			139,5	9,86%
Architectural Desktop							0,0			0,0	0,00%
MicroStation	4,0			1,0			4,0			9,0	0,64%
Autocad	119,5	17,0	18,5	33,0	1,0		24,0			213,0	15,05%
Pro Engineer	76,0	3,0	3,0	3,0	1,0	1,0				87,0	6,15%
Catia	83,0		1,0							84,0	5,94%
Unigraphics	65,0	2,0								67,0	4,73%
Me-10	13,0			1,0						14,0	0,99%
Solid Edge	25,0	1,0								26,0	1,84%
Solid Design	1,0									1,0	0,07%
Solid Works	75,0	4,0	1,0	2,0						82,0	5,80%
Cadds										0,0	0,00%
Mechanical Desktop	8,0									8,0	0,57%
Inventor	58,0	1,0	1,0	1,0						61,0	4,31%
Pro Mechanika	1,0									1,0	0,07%
PDS	7,0			1,0						8,0	0,57%
PDMS	10,0									10,0	0,71%
C.A.T.S.										0,0	0,00%
PIT-cup		1,0								1,0	0,07%
LiNear										0,0	0,00%
Anvil	1,0									1,0	0,07%
CAD400										0,0	0,00%
CoCreate (2D)	2,0	2,0		2,0						6,0	0,42%
ELITE (CAD)	1,0									1,0	0,07%
MegaCad										0,0	0,00%
Plancal		1,0								1,0	0,07%
Comos				1,0						1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
CAM-Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
CAE-Kenntnisse insgesamt	1,0			1,0						2,0	0,14%
CAE-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0						2,0	0,14%
Programmierkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	3,0		2,0				8,0	0,57%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.						2,0				2,0	0,14%
Programmiersprachenkenntn insgesamt	2,0			3,0						5,0	0,35%
Programmiersprache ohne Präzis.										0,0	0,00%
C	1,0			2,0						3,0	0,21%
C++	1,0			2,0						3,0	0,21%
Visual Basic				1,0						1,0	0,07%
java	1,0									1,0	0,07%
Fortran	1,0									1,0	0,07%
VBA	1,0									1,0	0,07%
Softwareentwicklungstools insgesamt										0,0	0,00%
Softwareentwicklung ohne Präzis.										0,0	0,00%
INCA										0,0	0,00%
Entwicklungstool-Kenntniss insgesamt			1,0							1,0	0,07%
Entwicklungstool-Kei ohne Präz.										0,0	0,00%
LabView			1,0							1,0	0,07%
Matlab										0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	32,0		40,0	13,0	4,0		6,0			95,0	6,71%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	9,0		38,0	9,0	2,0					58,0	4,10%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			4,0							4,0	0,28%
SAP	9,0		32,0	9,0	2,0					52,0	3,67%
Lotus Notes			1,0							1,0	0,07%
Navision										0,0	0,00%
Oracle E-BS										0,0	0,00%
Mesonic			1,0							1,0	0,07%
Projektmanagementsoftware insgesamt	1,0			4,0						5,0	0,35%
Projektmanagement: ohne Präzis.	1,0									1,0	0,07%
Primavera				4,0						4,0	0,28%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	10,0						1,0			11,0	0,78%
Techn. Berechnungs ohne Präzis.	5,0						1,0			6,0	0,42%
Medina										0,0	0,00%
Mathcad										0,0	0,00%
LS-Dyna	1,0									1,0	0,07%
PamCrash	1,0									1,0	0,07%
MARC	4,0									4,0	0,28%
Hypermesh										0,0	0,00%
Probad										0,0	0,00%
KISSOFT										0,0	0,00%
Produktionssteuerungsprod insgesamt			4,0							4,0	0,28%
Produktionssteuerun ohne Präzis.			3,0							3,0	0,21%
BDE										0,0	0,00%
ISOCIM			1,0							1,0	0,07%
Sim Talk										0,0	0,00%
QS-Stat										0,0	0,00%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt					1,0					1,0	0,07%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.					1,0					1,0	0,07%
LMS Test.Lab										0,0	0,00%
PowerINSPECT										0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Bauplanungssoftware insgesamt				1,0			5,0			6,0	0,42%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.										0,0	0,00%
Auer				1,0			2,0			3,0	0,21%
ABK										0,0	0,00%
CAFM							3,0			3,0	0,21%
Digitale Simulationstools insgesamt	19,0				1,0					20,0	1,41%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.					1,0					1,0	0,07%
ANSYS	3,0									3,0	0,21%
IDEAS	7,0									7,0	0,49%
NASTRAN	5,0									5,0	0,35%
ADAMS										0,0	0,00%
COSMOS	4,0									4,0	0,28%
Abaqus	1,0									1,0	0,07%
PATRAN	4,0									4,0	0,28%
HyperWorks										0,0	0,00%
LMS VirtualLab										0,0	0,00%
MADYMO										0,0	0,00%
VisView	1,0									1,0	0,07%
Digital Mock-Up										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	176,5	24,0	180,0	193,0	34,0	6,0	38,5	0,0	4,0	656,0	40,20%
EDV-Standardprogramme insgesamt	149,5	5,0	142,0	208,0	38,0	7,0	23,5		1,0	574,0	35,17%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	35,5	4,0	48,0	51,0	15,0	2,0	6,0		1,0	162,5	9,96%
Apple/Mac										0,0	0,00%
Windows/DOS	11,0		1,0	2,0			2,0			16,0	0,98%
Internet			2,0	1,0						3,0	0,18%
Outlook			4,0	3,0						7,0	0,43%
MS-Projekt	2,0		18,0	22,0	5,0		2,0			49,0	3,00%
Visio							1,0			1,0	0,06%
AS400			1,0							1,0	0,06%
Office insgesamt	113,0	1,0	82,0	152,0	23,0	5,0	17,5			393,5	24,11%
Office ohne Präzis.	97,0	1,0	68,0	143,0	11,0	5,0	14,5			339,5	20,80%
Word	1,0		9,0	5,0	12,0		2,0			29,0	1,78%
Excel	14,0		12,0	7,0	12,0		3,0			48,0	2,94%
Access	1,0		5,0	2,0						8,0	0,49%
PowerPoint	5,0		3,0	2,0	6,0		1,0			17,0	1,04%
Mathematik-/Statistikprog. insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Mathem.-/Statistikpr ohne Präzis.										0,0	0,00%
MiniTap			1,0							1,0	0,06%
Graphische Standardsoftwar insgesamt										0,0	0,00%
Graphische Softwarekenntn ohne Präzis.										0,0	0,00%
Photoshop										0,0	0,00%
CorelDraw										0,0	0,00%
Illustrator										0,0	0,00%
Freehand										0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt	4,0		2,0	5,0	1,0					12,0	0,74%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	5,0	1,0					8,0	0,49%
Sql	3,0		1,0							4,0	0,25%
CAD-Kenntnisse insgesamt	401,0	24,0	36,0	106,0			36,5			603,5	36,98%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	63,0	7,0	14,0	38,0			12,0			134,0	8,21%
Architectural Desktop							1,0			1,0	0,06%
MicroStation	3,0			2,0						5,0	0,31%
Autocad	135,0	13,0	18,0	62,0			22,5			250,5	15,35%
Pro Engineer	141,0	5,0		5,0						151,0	9,25%
Catia	123,0	4,0	2,0	1,0						130,0	7,97%
Unigraphics	81,0	3,0	1,0	3,0						88,0	5,39%
Me-10	8,0									8,0	0,49%
Solid Edge	35,0	2,0		3,0						40,0	2,45%
Solid Design										0,0	0,00%
Solid Works	69,0	5,0	1,0	1,0						76,0	4,66%
Cadds							2,0			2,0	0,12%
Mechanical Desktop	5,0	2,0								7,0	0,43%
Inventor	47,0	5,0	3,0	4,0						59,0	3,62%
Pro Mechanika	1,0									1,0	0,06%
PDS	4,0									4,0	0,25%
PDMS	14,0									14,0	0,86%
C.A.T.S.	4,0						1,0			5,0	0,31%
PIT-cup	2,0						1,0			3,0	0,18%
LiNear							1,0			1,0	0,06%
Anvil										0,0	0,00%
CAD400							1,0			1,0	0,06%
CoCreate (2D)	3,0									3,0	0,18%
ELITE (CAD)										0,0	0,00%
MegaCad							1,0			1,0	0,06%
Plancal										0,0	0,00%
Comos										0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
CAM-Kenntnisse	insgesamt			2,0	1,0						3,0	0,18%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.			2,0	1,0						3,0	0,18%
CAE-Kenntnisse	insgesamt										0,0	0,00%
CAE-Kenntnisse	ohne Präzis.										0,0	0,00%
Programmierkenntnisse	insgesamt	16,0		2,0		5,0				1,0	24,0	1,47%
Programmierkenntnisse	ohne Präzis.	2,0		2,0		1,0					5,0	0,31%
Programmiersprachenkennt	insgesamt	13,0				1,0					14,0	0,86%
Programmiersprache	ohne Präzis.	1,0									1,0	0,06%
C											0,0	0,00%
C++		10,0									10,0	0,61%
Visual Basic		2,0									2,0	0,12%
java											0,0	0,00%
Fortran											0,0	0,00%
VBA						1,0					1,0	0,06%
Softwareentwicklungstools	insgesamt					1,0					1,0	0,06%
Softwareentwicklung	ohne Präzis.										0,0	0,00%
INCA						1,0					1,0	0,06%
Entwicklungstool-Kenntniss	insgesamt	7,0				2,0				1,0	10,0	0,61%
Entwicklungstool-Ke	ohne Präz.										0,0	0,00%
LabView		1,0								1,0	2,0	0,12%
Matlab		6,0				2,0					8,0	0,49%
sonstige Softwaretools	insgesamt	42,5		43,0	29,0	8,0	1,0	4,0			127,5	7,81%
Betriebl. Standardsoftware	insgesamt	16,5		37,0	24,0	5,0	1,0	3,0			86,5	5,30%
Betriebl. Standardso	ohne Präzis.			7,0	1,0	2,0					10,0	0,61%
SAP		15,5		28,0	23,0	3,0	1,0	3,0			73,5	4,50%
Lotus Notes		1,0		1,0							2,0	0,12%
Navision				1,0							1,0	0,06%
Oracle E-BS				1,0							1,0	0,06%
Mesonic											0,0	0,00%
Projektmanagementsoftwar	insgesamt				6,0						6,0	0,37%
Projektmanagement:	ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Primavera					5,0						5,0	0,31%
Techn. Berechnungsprog.	insgesamt	15,0									15,0	0,92%
Techn. Berechnungs	ohne Präzis.	4,0									4,0	0,25%
Medina		2,0									2,0	0,12%
Mathcad		2,0									2,0	0,12%
LS-Dyna		1,0									1,0	0,06%
PamCrash		1,0									1,0	0,06%
MARC											0,0	0,00%
Hypermesh		3,0									3,0	0,18%
Probad		2,0									2,0	0,12%
KISSOFT		3,0									3,0	0,18%
Produktionssteuerungsprod	insgesamt			9,0							9,0	0,55%
Produktionssteuerun	ohne Präzis.			5,0							5,0	0,31%
BDE				2,0							2,0	0,12%
ISOCIM											0,0	0,00%
Sim Talk				1,0							1,0	0,06%
QS-Stat				1,0							1,0	0,06%
EDV-Tools in der Meßtechni	insgesamt					3,0					3,0	0,18%
EDV-Tools/Meßtechn	ohne Präzis.					1,0					1,0	0,06%
LMS Test.Lab						1,0					1,0	0,06%
PowerINSPECT						1,0					1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Bauplanungssoftware insgesamt			1,0	1,0			3,0			5,0	0,31%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Auer										0,0	0,00%
ABK			1,0				3,0			4,0	0,25%
CAFM										0,0	0,00%
Digitale Simulationstools insgesamt	16,0									16,0	0,98%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.	1,0									1,0	0,06%
ANSYS	1,0									1,0	0,06%
IDEAS	5,0									5,0	0,31%
NASTRAN	4,0									4,0	0,25%
ADAMS	1,0									1,0	0,06%
COSMOS										0,0	0,00%
Abaqus	2,0									2,0	0,12%
PATRAN	2,0									2,0	0,12%
HyperWorks	1,0									1,0	0,06%
LMS VirtualL	1,0									1,0	0,06%
MADYMO	1,0									1,0	0,06%
VisView										0,0	0,00%
Digital Mock	3,0									3,0	0,18%

3.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	450,0	34,0	137,0	226,0	22,0	8,0	80,5	0,0	1,0	958,5	67,74%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0		3,0	12,0			2,0			22,0	1,55%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	5,0		8,0	5,0	3,0					21,0	1,48%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt				1,0						1,0	0,07%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen Bau				1,0						1,0	0,07%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt			1,0	1,0	1,0					3,0	0,21%
Metallbearbeit./Schlosserei ohne Präzis.										0,0	0,00%
Montagetechniken			1,0							1,0	0,07%
Planlesen Metall										0,0	0,00%
Spenglerekenntnisse/Auto				1,0	1,0					2,0	0,14%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0					8,0	0,57%
Maschinenbedienungskennr ohne Präzis.										0,0	0,00%
Drehen										0,0	0,00%
Fräsen										0,0	0,00%
Einstellen von Schweißrobotern										0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0					8,0	0,57%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis	5,0			1,0	1,0					7,0	0,49%
Siemens, Sinumerik			1,0							1,0	0,07%
Schweißkenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,07%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.			1,0							1,0	0,07%
MAG-Schweißen										0,0	0,00%
MIG-Schweißen										0,0	0,00%
WIG-Schweißen										0,0	0,00%
Lötkenntnisse										0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen GWH										0,0	0,00%
Mechanikkennntnisse insgesamt			4,0	3,0	2,0					9,0	0,64%
Mechanikkennntnisse ohne Präzis.			1,0							1,0	0,07%
Lastkraftfahrzeugtechnik				2,0	1,0					3,0	0,21%
Baumaschinenkenntnisse										0,0	0,00%
Anlagenwartungskennntnisse			1,0							1,0	0,07%
Hydraulik			1,0							1,0	0,07%
Pneumatik			1,0							1,0	0,07%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)				1,0	1,0					2,0	0,14%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung			1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung				1,0	1,0					2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungskenntr insgesamt				1,0	1,0					2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungsk. ohne Präzis.				1,0	1,0					2,0	0,14%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0	1,0					2,0	0,14%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.										0,0	0,00%
Elektromechanikkennntnisse										0,0	0,00%
Kfz-Elektrik				1,0	1,0					2,0	0,14%
Werkstoffverarbeitungskennntn insgesamt				1,0	1,0					2,0	0,14%
Werkstoffverarbeitungsk. ohne Präzis.										0,0	0,00%
Lackierkenntnisse				1,0	1,0					2,0	0,14%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,07%
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.										0,0	0,00%
Materialkenntnisse Leder			1,0							1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft insgesamt										0,0	0,00%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft ohne Präzis.										0,0	0,00%
Agrarökonomische Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Agrarökonomische Kenntr ohne Präzis.										0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	103,0	12,0	114,0	64,0	26,0	3,0	7,0			329,0	23,25%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	9,5	5,0	12,5	21,0			1,0			49,0	3,46%
Basic Engineering			1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse in der technischen Dokumenta	1,0									1,0	0,07%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	7,0	3,0	3,0	7,0	1,0		6,0			27,0	1,91%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauphysik										0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse			1,0							1,0	0,07%
Bauplanungskennntnisse insgesamt	4,0			1,0			2,0			7,0	0,49%
Bauplanungskennntnis: ohne Präzis.										0,0	0,00%
Baustatik	4,0			1,0						5,0	0,35%
Energiebilanz							2,0			2,0	0,14%
Gebäude-/Haustechnik-Ke insgesamt	1,0	3,0	2,0	6,0	1,0		6,0			19,0	1,34%
Gebäude-/Haustechni ohne Präzis.				1,0	1,0					2,0	0,14%
Schwimmbadtechnik										0,0	0,00%
Armaturenkenntnisse	1,0									1,0	0,07%
Reinraumtechnik							1,0			1,0	0,07%
Gebäudesimulationskenntnisse							1,0			1,0	0,07%
Kälte-/Klima-/Heizung insgesamt		3,0	2,0	5,0			5,0			15,0	1,06%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planungs-/Projektierungskennntn.										0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0	1,0	3,0			5,0			12,0	0,85%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	1,0	4,0			5,0			12,0	0,85%
Sanitärtechnik				1,0			3,0			4,0	0,28%
Gastechnik										0,0	0,00%
Wärmepumpentechnik							1,0			1,0	0,07%
Solartechnik							1,0			1,0	0,07%
Wärmebedarfsberechnung		2,0								2,0	0,14%
Metallbaukenntnisse insgesamt	3,0			1,0						4,0	0,28%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Stahlbau-Technik	3,0			1,0						4,0	0,28%
Maschinenbautechn.Kenntnissi insgesamt	83,5	4,0	32,0	26,0	13,0	2,0	1,0			161,5	11,41%
Maschinenbautechn.K. ohne Präzis	2,0		4,0	2,0						8,0	0,57%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	20,5	2,0	5,0		1,0					28,5	2,01%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen										0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	5,0		4,0	1,0						10,0	0,71%
Magnetismus										0,0	0,00%
Festigkeitslehre	2,0				1,0					3,0	0,21%
Thermodynamik	2,0									2,0	0,14%
Aerodynamik	1,0									1,0	0,07%
Strömungslehre	1,0									1,0	0,07%
Kenntnis maschinendynamischer Grun	1,0				1,0	1,0				3,0	0,21%
Kenntnisse der Mechanik	16,0			2,0						18,0	1,27%
Beschichtungstechnik										0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren	8,0		4,0	4,0						16,0	1,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Maschinen-/Anlagenbauke insgesamt	29,0	2,0	11,0	13,0	1,0	1,0	1,0			58,0	4,10%
Maschinen-/Anlagenb. ohne Präzis	4,0		4,0	4,0						12,0	0,85%
Pneumatik-Technik	3,0		2,0							5,0	0,35%
Hydraulik-Technik	7,0	2,0	1,0	4,0	1,0	1,0	1,0			17,0	1,20%
Vakuumtechnik										0,0	0,00%
Rohrleitungsbau	4,0									4,0	0,28%
Behälterbau	1,0									1,0	0,07%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0									1,0	0,07%
Sondermaschinenbau										0,0	0,00%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formen	2,0		3,0							5,0	0,35%
Prototypenbau	4,0									4,0	0,28%
Fördertechnik	3,0			5,0						8,0	0,57%
Kraftwerksanlagenbau	2,0									2,0	0,14%
Kläranlagenbau										0,0	0,00%
Filtertechnik										0,0	0,00%
thermischer Anlagenbau			1,0							1,0	0,07%
Maschinenelemente			1,0							1,0	0,07%
Fahrzeugtechnik insgesamt	8,0		2,0	3,0	4,0					17,0	1,20%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.				1,0						1,0	0,07%
Automobilentwicklung										0,0	0,00%
Fahrzeugakustik					1,0					1,0	0,07%
Verbrennungskraftmaschinen	2,0			1,0	3,0					6,0	0,42%
Antriebsstrang	1,0									1,0	0,07%
Karosseriebau	4,0									4,0	0,28%
Getriebebau	2,0									2,0	0,14%
Abgastechnik										0,0	0,00%
Schienenfahrzeugkenntnisse			2,0							2,0	0,14%
Nutzfahrzeugbau										0,0	0,00%
Landmaschinenbau										0,0	0,00%
Baumaschinenbau										0,0	0,00%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse				1,0						1,0	0,07%
Flugzeugbau insgesamt	2,0									2,0	0,14%
Flugzeugbau ohne Präzis	2,0									2,0	0,14%
Flugzeugantriebe										0,0	0,00%
Feinwerktechnik insgesamt										0,0	0,00%
Feinwerktechnik ohne Präzis.										0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0				12,0	0,85%
Schweißtechnik ohne Präzis	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0				12,0	0,85%
Gießereitechnik insgesamt			3,0		2,0					5,0	0,35%
Gießereitechnik ohne Präzis.			3,0		1,0					4,0	0,28%
Gußtechnologien					1,0					1,0	0,07%
Schmiedetechnik insgesamt					1,0					1,0	0,07%
Schmiedetechnik ohne Präzis.					1,0					1,0	0,07%
Berechnungskenntnisse insgesamt	20,0			1,0	1,0					22,0	1,55%
Berechnungskenntn. ohne Präzis	4,0			1,0						5,0	0,35%
FEM-Kenntnisse	16,0									16,0	1,13%
Simulationskenntn. mech. System	2,0				1,0					3,0	0,21%
CFD-Kenntnisse	2,0									2,0	0,14%
Kunststofftechnik insgesamt	6,0		2,0	3,0	2,0					13,0	0,92%
Kunststofftechnik ohne Präzis	1,0		2,0	1,0						4,0	0,28%
Spritzgußtechnik	4,0			2,0	2,0					8,0	0,57%
Extrusionstechnik				1,0						1,0	0,07%
Materialkenntnisse Kunststoff										0,0	0,00%
Verbundstoffe	1,0									1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	2,0		6,0	3,0	1,0		2,0			14,0	0,99%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzision	1,0		5,0	3,0	1,0		2,0			12,0	0,85%
Elektromechanik										0,0	0,00%
Elektr. Maschinen/Antriebe	1,0									1,0	0,07%
Hochspannungskennnisse			1,0							1,0	0,07%
Fertigungstechnologien Elektrotechnik										0,0	0,00%
Automatisierungstechnik insgesamt	15,0	2,0	13,0	8,0	10,0	1,0	3,0			52,0	3,67%
Automatisierungstechnik ohne Präzision	2,0	2,0	2,0							6,0	0,42%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			5,0							5,0	0,35%
Mechatronikenkenntnisse					2,0					2,0	0,14%
Steuerungstechnik	5,0		2,0	4,0			2,0			13,0	0,92%
Steuergerätekenntnisse										0,0	0,00%
Fahrzeug-Steuergeräte										0,0	0,00%
Antriebstechnik	7,0			4,0						11,0	0,78%
Leittechnik				1,0						1,0	0,07%
Sensorik										0,0	0,00%
Aktuatronik										0,0	0,00%
Robotik			1,0							1,0	0,07%
Prüfstand					1,0					1,0	0,07%
SPS-Kennnisse insgesamt	1,0		4,0							5,0	0,35%
SPS-Kennnisse ohne Präzision			3,0							3,0	0,21%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	1,0		1,0							2,0	0,14%
Allen Bradley										0,0	0,00%
WinCC	1,0									1,0	0,07%
Meßtechnik insgesamt				1,0	6,0	1,0	2,0			10,0	0,71%
Meßtechnik ohne Präzision				1,0	6,0	1,0	2,0			10,0	0,71%
akustische Meßtechnik										0,0	0,00%
mechanische Meßtechnik										0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt	3,0		2,0	2,0	1,0	1,0	3,0			12,0	0,85%
Regeltechnik ohne Präzision	3,0		2,0	2,0	1,0	1,0	3,0			12,0	0,85%
Elektronikenkenntnisse insgesamt	1,0		4,0	8,0	1,0					14,0	0,99%
Elektronikenkenntnisse ohne Präzision	1,0		2,0	7,0	1,0					11,0	0,78%
Bussysteme										0,0	0,00%
Halbleitertechnologie			2,0							2,0	0,14%
Sicherheitstechnik-Kennnisse										0,0	0,00%
Fahrzeugelektronikenkenntnisse				1,0						1,0	0,07%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik										0,0	0,00%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie										0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnis insgesamt										0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzision										0,0	0,00%
Verfahrenstechnik insgesamt			4,0							4,0	0,28%
Verfahrenstechnik ohne Präzision			2,0							2,0	0,14%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie			2,0							2,0	0,14%
Kunststoff-Verfahrenstechnik										0,0	0,00%
Produktion/Fertigungssteuerung insgesamt	4,0		42,5	4,0	1,0					51,5	3,64%
Produktion/Fertigungsst. ohne Präzision	1,0		6,0	2,0	1,0					10,0	0,71%
Produktionsprozeßkenntnisse			13,0	1,0						14,0	0,99%
Serienfertigungskennnisse	3,0		3,0							6,0	0,42%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS			10,0	1,0						11,0	0,78%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse			8,5							8,5	0,60%
Lean Management			3,0							3,0	0,21%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt			6,0		11,0	1,0				18,0	1,27%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			2,0		1,0					3,0	0,21%
Meß-/Prüfmittel					1,0					1,0	0,07%
Qualitätssicherungskenntnisse			3,0		4,0					7,0	0,49%
Meßdatenauswertung			1,0							1,0	0,07%
Werkstoffprüfung			2,0		3,0	1,0				6,0	0,42%
Robustheitsanalysen					1,0					1,0	0,07%
Anlagenqualifizierungskenntnisse					1,0					1,0	0,07%
Arbeitsplanungskenntnisse insgesamt			32,0	1,0						33,0	2,33%
Arbeitsplanungskenntnisse ohne Präzis.				1,0						1,0	0,07%
Arbeitsvorbereitung			4,0							4,0	0,28%
Refa-Kenntnisse			28,0							28,0	1,98%
Arbeitsablaufanalyse			2,0							2,0	0,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	3,0		89,5	40,0	7,0		3,0			142,5	10,07%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt. ohne Präzis.			12,0	23,0			2,0			37,0	2,61%
Betriebsführungskenntnisse			1,0							1,0	0,07%
Yield-Management										0,0	0,00%
Change-Management			1,0							1,0	0,07%
Organisations-/Verwaltungsmanagement										0,0	0,00%
Geschäftsprozeßkenntnisse	2,0		1,0							3,0	0,21%
Logistikkenntnisse			3,0	2,0						5,0	0,35%
Qualitätsmanagementkenntnisse			53,5	1,0	5,0					59,5	4,20%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme			15,0		1,0					16,0	1,13%
FMEA			3,0		1,0					4,0	0,28%
Six Sigma			5,0		1,0					6,0	0,42%
Beschwerdemanagement			3,0	1,0						4,0	0,28%
Projektierungskenntnisse	1,0		3,0	2,0						6,0	0,42%
Ausschreibungskenntnisse				1,0						1,0	0,07%
Kenntnisse im Bereich Einkauf			2,0	3,0						5,0	0,35%
Projektentwicklungskenntnisse			2,0	3,0						5,0	0,35%
Öko-Auditing			3,0							3,0	0,21%
Berichtswesen										0,0	0,00%
Chancen-/Risikenmanagement				3,0						3,0	0,21%
grundlegende Büroarbeitskenntn insgesamt							1,0			1,0	0,07%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis.										0,0	0,00%
Kenntnisse in der Büroorganisation										0,0	0,00%
Kenntnisse im Schriftverkehr							1,0			1,0	0,07%
Fakturieren							1,0			1,0	0,07%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt			5,0	5,0						10,0	0,71%
Rechnungswesenkenntnis: ohne Präzis.										0,0	0,00%
Controllingkenntnisse			5,0	5,0						10,0	0,71%
Budgetierungskenntnisse										0,0	0,00%
Investitionsrechenverfahren			1,0	1,0						2,0	0,14%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Produktmanagement										0,0	0,00%
Vertriebskenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Vertriebskenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
CRM-Kenntnisse										0,0	0,00%
Gebäudemanagementkenntnis insgesamt										0,0	0,00%
Gebäudemanagementkenntn ohne Präzis.										0,0	0,00%
Facility Management										0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			3,0	1,0	2,0	1,0				7,0	0,49%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.			1,0							1,0	0,07%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	1,0	2,0	1,0				6,0	0,42%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.				1,0						1,0	0,07%
Statistikkenntnisse			2,0		2,0	1,0				5,0	0,35%
Geometrie										0,0	0,00%
Physikkenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Physikkenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Optik										0,0	0,00%
Montanwissenschaften insgesamt										0,0	0,00%
Montanwissenschaften ohne Präzis.										0,0	0,00%
Betontechnologie										0,0	0,00%
medizinische Kenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,07%
medizinische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Präventivmedizinische Kenntn insgesamt										0,0	0,00%
Präventivmedizinische Ker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Ergonomiekennntnisse										0,0	0,00%
Sportfertigkeiten insgesamt			1,0							1,0	0,07%
Sportfertigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Skifahren			1,0							1,0	0,07%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	4,0		6,0	12,0	3,0		4,0			29,0	2,05%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.			2,0	4,0						6,0	0,42%
Vertragsrecht			1,0	4,0						5,0	0,35%
(Bundes-)vergaberecht				1,0						1,0	0,07%
Brandschutzbestimmungen										0,0	0,00%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen										0,0	0,00%
technische Luftfahrtvorschriften										0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung										0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis	3,0		1,0		3,0					7,0	0,49%
Konstruktionsnormen										0,0	0,00%
Normen der Automobilindustrie				1,0						1,0	0,07%
Normen in der Haustechnik				2,0			4,0			6,0	0,42%
DGRL	1,0									1,0	0,07%
eisenbahnspezifische Normen			2,0							2,0	0,14%
Abgasnormen										0,0	0,00%
Normen anderer Länder							1,0			1,0	0,07%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		2,0	5,0			1,0			9,0	0,64%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis			1,0	1,0						2,0	0,14%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte				1,0						1,0	0,07%
Kenntnisse der Pharmabranche										0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe				1,0			1,0			2,0	0,14%
Fördertechnikbranche	1,0									1,0	0,07%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes				2,0						2,0	0,14%
Kenntnisse der Haustechnik-Branche										0,0	0,00%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche										0,0	0,00%
Kenntnisse der Maschinenbaubranche										0,0	0,00%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt										0,0	0,00%
Soziales/Haushalt/Erziehung ohne Präzis										0,0	0,00%
pädagogische Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
pädagogische Kenntnisse ohne Präzis										0,0	0,00%
Erwachsenenbildung										0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	30,0		39,0	43,5	2,0		2,0			116,5	8,23%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	444,0	42,0	179,0	251,0	24,0	6,0	60,5	0,0	3,0	1009,5	61,86%
nicht spezifizierte Kenntnisse	10,0	4,0	6,0	18,0			6,5			44,5	2,73%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0		12,0	6,0	3,0	1,0	1,0			26,0	1,59%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt										0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen Bau										0,0	0,00%
Metallbearbeituna/Schlosserei insgesamt	2,0		1,0	1,0	2,0					6,0	0,37%
Metallbearbeit./Schlosseri ohne Präzis.										0,0	0,00%
Montagetechniken	2,0		1,0							3,0	0,18%
Planlesen Metall				1,0	2,0					3,0	0,18%
Spenglereikennnisse/Auto										0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt			6,0	2,0		1,0				9,0	0,55%
Maschinenbedienungskentr ohne Präzis.						1,0				1,0	0,06%
Drehen			1,0							1,0	0,06%
Fräsen			1,0							1,0	0,06%
Einstellen von Schweißrobotern			1,0							1,0	0,06%
CNC-Kennntnisse insgesamt			5,0	2,0						7,0	0,43%
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.			5,0	2,0						7,0	0,43%
Siemens, Sinumerik										0,0	0,00%
Schweißkennntnisse insgesamt			2,0		1,0					3,0	0,18%
Schweißkennntnisse ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
MAG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
MIG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
WIG-Schweißen			1,0							1,0	0,06%
Lötkenntnisse			1,0		1,0					2,0	0,12%
GWH-Kennntnisse insgesamt							1,0			1,0	0,06%
GWH-Kennntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen GWH							1,0			1,0	0,06%
Mechanikkennntnisse insgesamt			3,0	3,0						6,0	0,37%
Mechanikkennntnisse ohne Präzis.			1,0	1,0						2,0	0,12%
Lastkraftfahrzeugtechnik										0,0	0,00%
Baumaschinenkennntnisse				2,0						2,0	0,12%
Anlagenwartungskennntnisse										0,0	0,00%
Hydraulik			1,0	2,0						3,0	0,18%
Pneumatik			2,0							2,0	0,12%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)										0,0	0,00%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung										0,0	0,00%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung										0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungskentr insgesamt										0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungsk. ohne Präzis.										0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kennntnisse insgesamt	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Elektromechanikkennntnisse			1,0							1,0	0,06%
Kfz-Elektrik	1,0									1,0	0,06%
Werkstoffverarbeitungskentr insgesamt										0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungsk. ohne Präzis.										0,0	0,00%
Lackierkennntnisse										0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Textilverarbeitungskentr ohne Präzis.										0,0	0,00%
Materialkennntnisse Leder										0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft ohne Präzis.										0,0	0,00%
Agrarökonomische Kenntnisse insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Agrarökonomische Kenntn ohne Präzis	1,0									1,0	0,06%
technische Kenntnisse insgesamt	154,0	3,0	104,0	105,0	47,0	7,0	11,0		2,0	433,0	26,53%
technische Kenntnisse ohne Präzis	14,5	3,0	9,0	28,0	7,0	1,0	3,0			65,5	4,01%
Basic Engineering	1,0		1,0							2,0	0,12%
Kenntnisse in der technischen Dokumenta	1,0									1,0	0,06%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	5,0		3,0	15,0			7,0			30,0	1,84%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauphysik							2,0			2,0	0,12%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse										0,0	0,00%
Bauplanungskennntnisse insgesamt	1,0			1,0						2,0	0,12%
Bauplanungskennntnis: ohne Präzis.										0,0	0,00%
Baustatik	1,0			1,0						2,0	0,12%
Energiebilanz										0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ke insgesamt	3,0		1,0	13,0			7,0			24,0	1,47%
Gebäude-/Haustechni ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
Schwimmbadtechnik				1,0						1,0	0,06%
Armaturenkenntnisse										0,0	0,00%
Reinraumtechnik				1,0						1,0	0,06%
Gebäudesimulationskenntnisse										0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung insgesamt	3,0			12,0			7,0			22,0	1,35%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis	2,0			1,0			3,0			6,0	0,37%
Planungs-/Projektierungskennntn.							2,0			2,0	0,12%
Heizungstechnik/Wärmetechnik				9,0			1,0			10,0	0,61%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0			9,0			1,0			11,0	0,67%
Sanitärtechnik				3,0						3,0	0,18%
Gastechnik				2,0						2,0	0,12%
Wärmepumpentechnik							2,0			2,0	0,12%
Solartechnik							2,0			2,0	0,12%
Wärmebedarfsberechnung							3,0			3,0	0,18%
Metallbaukenntnisse insgesamt	2,0		2,0	2,0						6,0	0,37%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Stahlbau-Technik	2,0		2,0	1,0						5,0	0,31%
Maschinenbautechn.Kenntnissi insgesamt	123,5		36,0	52,0	25,0	3,0	1,0		2,0	242,5	14,86%
Maschinenbautechn.K. ohne Präzis	1,0		4,0	1,0						6,0	0,37%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	37,5		5,0	3,0	1,0					46,5	2,85%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen					1,0					1,0	0,06%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	13,0		4,0	1,0						18,0	1,10%
Magnetismus	1,0									1,0	0,06%
Festigkeitslehre	4,0				4,0					8,0	0,49%
Thermodynamik	8,0			5,0				2,0		15,0	0,92%
Aerodynamik	2,0									2,0	0,12%
Strömungslehre	1,0							2,0		3,0	0,18%
Kenntnis maschinendynamischer Grun	4,0				2,0					6,0	0,37%
Kenntnisse der Mechanik	25,0		2,0	1,0	1,0					29,0	1,78%
Beschichtungstechnik	2,0		1,0	1,0						4,0	0,25%
mechanische Bearbeitungsverfahren	19,0		9,0	4,0		1,0				33,0	2,02%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Maschinen-/Anlagenbauke insgesamt	26,0		7,0	29,0	4,0		1,0			67,0	4,11%
Maschinen-/Anlagenb. ohne Präzis	2,0		1,0	3,0						6,0	0,37%
Pneumatik-Technik	4,0		1,0	4,0	2,0					11,0	0,67%
Hydraulik-Technik	11,0			7,0	1,0		1,0			20,0	1,23%
Vakuumtechnik	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Rohrleitungsbau	2,0		2,0	4,0						8,0	0,49%
Behälterbau				4,0						4,0	0,25%
Pumpen/Pumpentechnik				2,0						2,0	0,12%
Sondermaschinenbau	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formen	4,0		2,0	2,0	1,0					9,0	0,55%
Prototypenbau										0,0	0,00%
Fördertechnik	2,0		1,0	3,0						6,0	0,37%
Kraftwerksanlagenbau				3,5						3,5	0,21%
Kläranlagenbau				2,5						2,5	0,15%
Filtertechnik	2,0									2,0	0,12%
thermischer Anlagenbau										0,0	0,00%
Maschinenelemente	1,0									1,0	0,06%
Fahrzeugtechnik insgesamt	22,0		2,0	12,0	7,0					43,0	2,63%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis	5,0		1,0	2,0	2,0					10,0	0,61%
Automobilenwicklung	3,0									3,0	0,18%
Fahrzeugakustik										0,0	0,00%
Verbrennungskraftmaschinen	3,0		1,0	2,0	4,0					10,0	0,61%
Antriebsstrang	2,0			5,0	2,0					9,0	0,55%
Karosseriebau	7,0									7,0	0,43%
Getriebebau	1,0			4,0	2,0					7,0	0,43%
Abgastechnik					1,0					1,0	0,06%
Schienenfahrzeugkenntnisse	2,0			3,0						5,0	0,31%
Nutzfahrzeugbau	1,0			1,0						2,0	0,12%
Landmaschinenbau	1,0									1,0	0,06%
Baumaschinenbau	1,0									1,0	0,06%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse										0,0	0,00%
Flugzeugbau insgesamt	2,0								2,0	4,0	0,25%
Flugzeugbau ohne Präzis	2,0									2,0	0,12%
Flugzeugantriebe									2,0	2,0	0,12%
Feinwerktechnik insgesamt			2,0		1,0					3,0	0,18%
Feinwerktechnik ohne Präzis			2,0		1,0					3,0	0,18%
Schweißtechnik insgesamt	1,0		9,0		8,0	2,0				20,0	1,23%
Schweißtechnik ohne Präzis	1,0		9,0		8,0	2,0				20,0	1,23%
Gießertechnik insgesamt	3,0									3,0	0,18%
Gießertechnik ohne Präzis	3,0									3,0	0,18%
Gußtechnologien										0,0	0,00%
Schmiedetechnik insgesamt										0,0	0,00%
Schmiedetechnik ohne Präzis										0,0	0,00%
Berechnungskennnisse insgesamt	24,0		1,0	2,0						27,0	1,65%
Berechnungskennn. ohne Präzis	7,0		1,0							8,0	0,49%
FEM-Kennnisse	17,0			2,0						19,0	1,16%
Simulationskennn. mech. System	1,0									1,0	0,06%
CFD-Kennnisse										0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt	14,0		2,0	1,0						17,0	1,04%
Kunststofftechnik ohne Präzis	3,0		2,0							5,0	0,31%
Spritzgußtechnik	1,0			1,0						2,0	0,12%
Extrusionstechnik										0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff	7,0									7,0	0,43%
Verbundstoffe	4,0									4,0	0,25%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	7,0		6,0	6,0						19,0	1,16%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzision	5,0		5,0	5,0						15,0	0,92%
Elektromechanik				1,0						1,0	0,06%
Elektr. Maschinen/Antriebe	2,0									2,0	0,12%
Hochspannungskennnisse										0,0	0,00%
Fertigungstechnologien Elektrotechnik			1,0							1,0	0,06%
Automatisierungstechnik insgesamt	13,0		14,0	11,0	16,0	1,0				55,0	3,37%
Automatisierungstechnik ohne Präzision	6,0		3,0							9,0	0,55%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			4,0	1,0						5,0	0,31%
Mechatrikenkenntnisse			2,0	5,0	1,0					8,0	0,49%
Steuerungstechnik	4,0		1,0	1,0	1,0					7,0	0,43%
Steuergerätekenntnisse				1,0	1,0					2,0	0,12%
Fahrzeug-Steuergeräte					1,0					1,0	0,06%
Antriebstechnik	1,0			1,0	1,0					3,0	0,18%
Leittechnik				1,0						1,0	0,06%
Sensorik	1,0									1,0	0,06%
Aktuatronik					1,0					1,0	0,06%
Robotik										0,0	0,00%
Prüfstand										0,0	0,00%
SPS-Kennnisse insgesamt	1,0		1,0		2,0					4,0	0,25%
SPS-Kennnisse ohne Präzision			1,0							1,0	0,06%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7					2,0					2,0	0,12%
Allen Bradley	1,0									1,0	0,06%
WinCC										0,0	0,00%
Meßtechnik insgesamt			4,0	2,0	12,0	1,0				19,0	1,16%
Meßtechnik ohne Präzision			4,0	2,0	8,0					14,0	0,86%
akustische Meßtechnik					1,0					1,0	0,06%
mechanische Meßtechnik					3,0	1,0				4,0	0,25%
Regeltechnik insgesamt			1,0	2,0	1,0					4,0	0,25%
Regeltechnik ohne Präzision			1,0	2,0	1,0					4,0	0,25%
Elektronikenkenntnisse insgesamt	4,0		4,0	1,0	3,0					12,0	0,74%
Elektronikenkenntnisse ohne Präzision	3,0		2,0	1,0	2,0					8,0	0,49%
Bussysteme					1,0					1,0	0,06%
Halbleitertechnologie										0,0	0,00%
Sicherheitstechnik-Kennnisse			1,0							1,0	0,06%
Fahrzeugelektronikenkenntnisse	1,0									1,0	0,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik			1,0							1,0	0,06%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie			1,0							1,0	0,06%
Telekommunikationskenntnis insgesamt	2,0									2,0	0,12%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzision	2,0									2,0	0,12%
Verfahrenstechnik insgesamt	2,0		7,0				1,0			10,0	0,61%
Verfahrenstechnik ohne Präzision	2,0		6,0				1,0			9,0	0,55%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie										0,0	0,00%
Kunststoff-Verfahrenstechnik			1,0							1,0	0,06%
Produktion/Fertigungssteuerung insgesamt	5,0		25,0	6,0	1,0					37,0	2,27%
Produktion/Fertigungsst. ohne Präzision	4,0		10,0	4,0	1,0					19,0	1,16%
Produktionsprozeßkenntnisse			4,0							4,0	0,25%
Serienfertigungskennnisse	1,0		1,0	1,0						3,0	0,18%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS			3,0	1,0						4,0	0,25%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse			5,0							5,0	0,31%
Lean Management			7,0							7,0	0,43%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0		11,0		21,0	5,0				38,0	2,33%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis	1,0		8,0		6,0					15,0	0,92%
Meß-/Prüfmittel			2,0		3,0					5,0	0,31%
Qualitätssicherungskenntnisse										0,0	0,00%
Meßdatenauswertung			1,0		2,0					3,0	0,18%
Werkstoffprüfung					10,0	5,0				15,0	0,92%
Robustheitsanalysen										0,0	0,00%
Anlagenqualifizierungskenntnisse										0,0	0,00%
Arbeitsplanungskenntnisse insgesamt			26,0	1,0						27,0	1,65%
Arbeitsplanungskenntnis ohne Präzis.										0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung			7,0	1,0						8,0	0,49%
Refa-Kenntnisse			19,0							19,0	1,16%
Arbeitsablaufanalyse			2,0							2,0	0,12%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	22,0	2,0	81,0	80,0	5,0	1,0	5,0		1,0	197,0	12,07%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt. ohne Präzis	13,0	2,0	7,0	43,0			5,0			70,0	4,29%
Betriebsführungskenntnisse			1,0							1,0	0,06%
Yield-Management				2,0						2,0	0,12%
Change-Management			2,0							2,0	0,12%
Organisations-/Verwaltungsmanagement				1,0						1,0	0,06%
Geschäftsprozeßkenntnisse										0,0	0,00%
Logistikkenntnisse	1,0		6,0	3,0						10,0	0,61%
Qualitätsmanagementkenntnisse			44,0		3,0					47,0	2,88%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0		20,0	5,0	1,0	1,0				28,0	1,72%
FMEA	2,0		7,0		1,0					10,0	0,61%
Six Sigma			8,0		1,0					9,0	0,55%
Beschwerdemanagement										0,0	0,00%
Projektierungskenntnisse			2,0	15,0						17,0	1,04%
Ausschreibungskenntnisse										0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf			2,0	2,0		1,0				5,0	0,31%
Projektabwicklungskenntnisse				6,0		1,0				7,0	0,43%
Öko-Auditing			1,0							1,0	0,06%
Berichtswesen			1,0					1,0		2,0	0,12%
Chancen-/Risikenmanagement						1,0				1,0	0,06%
grundlegende Büroarbeitskenntn insgesamt	2,0			3,0					1,0	6,0	0,37%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis.				1,0						1,0	0,06%
Kenntnisse in der Büroorganisation	2,0			2,0				1,0		5,0	0,31%
Kenntnisse im Schriftverkehr										0,0	0,00%
Fakturieren										0,0	0,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	7,0					1,0	11,0	0,67%
Rechnungswesenkenntnis ohne Präzis.			1,0							1,0	0,06%
Controllingkenntnisse				7,0						7,0	0,43%
Budgetierungskenntnisse	2,0							1,0		3,0	0,18%
Investitionsrechenverfahren										0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Produktmanagement	1,0									1,0	0,06%
Vertriebskenntnisse insgesamt				1,0						1,0	0,06%
Vertriebskenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
CRM-Kenntnisse				1,0						1,0	0,06%
Gebäudemanagementkenntnis insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Gebäudemanagementkenntn ohne Präzis.										0,0	0,00%
Facility Management			1,0							1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	1,0		4,0		3,0					8,0	0,49%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			3,0		3,0					6,0	0,37%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Statistikkenntnisse			3,0		2,0					5,0	0,31%
Geometrie					1,0					1,0	0,06%
Physikkenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Physikkenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Optik			1,0							1,0	0,06%
Montanwissenschaften insgesamt	1,0									1,0	0,06%
Montanwissenschaften ohne Präzis.										0,0	0,00%
Betontechnologie	1,0									1,0	0,06%
medizinische Kenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
medizinische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Präventivmedizinische Kenntn insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Präventivmedizinische Ker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Ergonomiekennntnisse			1,0							1,0	0,06%
Sportfertigkeiten insgesamt										0,0	0,00%
Sportfertigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Skifahren										0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	10,0		3,0	24,0	8,0		1,0		1,0	47,0	2,88%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.				7,0			1,0			8,0	0,49%
Vertragsrecht				3,0						3,0	0,18%
(Bundes-)vergaberecht				1,0						1,0	0,06%
Brandschutzbestimmungen			1,0							1,0	0,06%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen			1,0							1,0	0,06%
technische Luftfahrtvorschriften				1,0					1,0	2,0	0,12%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung				7,0						7,0	0,43%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis	4,0		2,0	3,0	7,0					16,0	0,98%
Konstruktionsnormen	2,0									2,0	0,12%
Normen der Automobilindustrie										0,0	0,00%
Normen in der Haustechnik	2,0			4,0			1,0			7,0	0,43%
DGRL	2,0									2,0	0,12%
eisenbahnspezifische Normen										0,0	0,00%
Abgasnormen					1,0					1,0	0,06%
Normen anderer Länder										0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		1,0	9,0						11,0	0,67%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis	1,0									1,0	0,06%
Kenntnisse der Automobilbranche										0,0	0,00%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte				2,0						2,0	0,12%
Kenntnisse der Pharmabranche				1,0						1,0	0,06%
Bau-/Baunebengewerbe										0,0	0,00%
Fördertechnikbranche										0,0	0,00%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes										0,0	0,00%
Kenntnisse der Haustechnik-Branche				5,0						5,0	0,31%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche			1,0	1,0						2,0	0,12%
Kenntnisse der Maschinenbaubranche			1,0							1,0	0,06%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt			1,0							1,0	0,06%
Soziales/Haushalt/Erziehung ohne Präzis										0,0	0,00%
pädagogische Kenntnisse insgesamt			1,0							1,0	0,06%
pädagogische Kenntnisse ohne Präzis										0,0	0,00%
Erwachsenenbildung			1,0							1,0	0,06%
Projektmanagementkenntnisse	25,0		39,0	83,0		1,0	5,0		3,0	156,0	9,56%

3.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	325,0	42,0	140,0	114,0	20,0	7,0	73,0	0,0	0,0	721,0	50,95%
Fremdsprachkenntn. insgesamt	6,0		12,5	28,0	2,0		1,0			49,5	3,50%
ohne Präzisierung											
sehr gut										0,0	0,00%
gut	1,0		2,0	1,0						4,0	0,28%
etwas	5,0		10,5	27,0	2,0		1,0			45,5	3,22%
Englisch insgesamt	237,0	4,0	167,5	214,0	30,0	4,0	22,5		1,0	680,0	48,06%
sehr gut	51,5		63,5	88,0	8,0	2,0	4,0			217,0	15,34%
gut	167,0	4,0	84,0	120,0	22,0	2,0	8,0		1,0	408,0	28,83%
etwas	18,5		20,0	6,0			10,5			55,0	3,89%
Französisch insgesamt	5,0		4,0	11,0						20,0	1,41%
sehr gut				1,0						1,0	0,07%
gut				4,0						4,0	0,28%
etwas	5,0		4,0	6,0						15,0	1,06%
Italienisch insgesamt	6,0			8,0						14,0	0,99%
sehr gut										0,0	0,00%
gut	1,0			4,0						5,0	0,35%
etwas	5,0			4,0						9,0	0,64%
Spanisch insgesamt			1,0	5,0						6,0	0,42%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0	3,0						4,0	0,28%
etwas				2,0						2,0	0,14%
Portugiesisch insgesamt			3,0							3,0	0,21%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0							1,0	0,07%
etwas			2,0							2,0	0,14%
Russisch insgesamt			1,0	5,0			1,0			7,0	0,49%
sehr gut			1,0	1,0			1,0			3,0	0,21%
gut				2,0						2,0	0,14%
etwas				2,0						2,0	0,14%
Tschechisch insgesamt			7,0	1,0						8,0	0,57%
sehr gut			3,0							3,0	0,21%
gut			2,0							2,0	0,14%
etwas			2,0	1,0						3,0	0,21%
Slowakisch insgesamt			3,0							3,0	0,21%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas			3,0							3,0	0,21%
Ungarisch insgesamt			3,0	1,5						4,5	0,32%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas			3,0	1,5						4,5	0,32%
Slowenisch insgesamt			1,0							1,0	0,07%
sehr gut			1,0							1,0	0,07%
gut										0,0	0,00%
etwas										0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt			1,0	2,0						3,0	0,21%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0							1,0	0,07%
etwas				2,0						2,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Montenegrinisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Türkisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt			2,0							2,0	0,14%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut			2,0							2,0	0,14%
	etwas										0,0	0,00%
Bulgarisch	insgesamt			2,0							2,0	0,14%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut			2,0							2,0	0,14%
	etwas										0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt				2,0						2,0	0,14%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut				1,0						1,0	0,07%
	etwas				1,0						1,0	0,07%
Indisch	insgesamt				1,0						1,0	0,07%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas				1,0						1,0	0,07%
Deutsch	insgesamt	10,0		7,0	16,0		1,0	1,0			35,0	2,47%
	sehr gut	6,0		1,0	12,0		1,0	1,0			21,0	1,48%
	gut	4,0		4,0	4,0						12,0	0,85%
	etwas			2,0							2,0	0,14%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	335,0	41,0	136,5	161,0	23,0	9,0	73,0	0,0	0,0	778,5	47,70%
Fremdsprachkenntn. insgesamt	17,0		14,5	31,0	1,0		1,0		1,0	65,5	4,01%
ohne Präzisierung											
sehr gut				1,0						1,0	0,06%
gut				2,0						2,0	0,12%
etwas	17,0		14,5	28,0	1,0		1,0		1,0	62,5	3,83%
Englisch insgesamt	288,0	8,0	203,5	273,0	53,0	4,0	8,0		6,0	843,5	51,69%
sehr gut	80,5		58,0	116,0	9,0	1,0	2,0		5,0	271,5	16,64%
gut	187,5	4,0	134,5	150,0	37,0	3,0	4,0		1,0	521,0	31,92%
etwas	20,0	4,0	11,0	7,0	7,0		2,0			51,0	3,13%
Französisch insgesamt	4,0		1,0	10,0	1,0					16,0	0,98%
sehr gut				2,0						2,0	0,12%
gut			1,0	6,0	1,0					8,0	0,49%
etwas	4,0			2,0						6,0	0,37%
Italienisch insgesamt	1,0			1,0						2,0	0,12%
sehr gut										0,0	0,00%
gut				1,0						1,0	0,06%
etwas	1,0									1,0	0,06%
Spanisch insgesamt			4,0	7,0						11,0	0,67%
sehr gut				3,0						3,0	0,18%
gut			2,0	3,0						5,0	0,31%
etwas			2,0	1,0						3,0	0,18%
Portugiesisch insgesamt										0,0	0,00%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas										0,0	0,00%
Russisch insgesamt	2,0		1,0	5,0						8,0	0,49%
sehr gut										0,0	0,00%
gut			1,0							1,0	0,06%
etwas	2,0			5,0						7,0	0,43%
Tschechisch insgesamt										0,0	0,00%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas										0,0	0,00%
Slowakisch insgesamt			1,0							1,0	0,06%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas			1,0							1,0	0,06%
Ungarisch insgesamt							2,0			2,0	0,12%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas							2,0			2,0	0,12%
Slowenisch insgesamt										0,0	0,00%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas										0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	4,0									4,0	0,25%
sehr gut										0,0	0,00%
gut										0,0	0,00%
etwas	4,0									4,0	0,25%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Montenegrinisch	insgesamt			1,0							1,0	0,06%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut			1,0							1,0	0,06%
	etwas										0,0	0,00%
Türkisch	insgesamt	4,0									4,0	0,25%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas	4,0									4,0	0,25%
Rumänisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Bulgarisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt				1,0						1,0	0,06%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas				1,0						1,0	0,06%
Indisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	13,0	4,0	24,0	21,0	2,0	1,0			3,0	68,0	4,17%
	sehr gut	8,0	4,0	15,0	13,0					3,0	43,0	2,63%
	gut	5,0		9,0	6,0	2,0	1,0				23,0	1,41%
	etwas				2,0						2,0	0,12%

3.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	206,0	26,0	71,5	58,0	14,0	6,0	37,0	0,0	1,0	419,5	29,65%
soziale Kompetenzen insgesamt	252,0	8,0	171,5	178,0	25,0		33,5			668,0	47,21%
Soziale Kompetenz	6,0		18,0	10,0	1,0					35,0	2,47%
Fähigk. zur Zusammenarbeit	205,0	4,0	100,0	114,0	17,0		23,5			463,5	32,76%
integrative Fähigkeiten										0,0	0,00%
gutes Auftreten	17,5	3,0	15,0	24,0	5,0		11,0			75,5	5,34%
gepflegtes Äußeres		1,0		1,0						2,0	0,14%
gute Umgangsformen		1,0	1,0		1,0		1,0			4,0	0,28%
Führungsqualitäten	21,0		67,0	29,0	1,0		2,0			120,0	8,48%
Durchsetzungsvermögen	21,0		45,0	30,0	9,0		3,0			108,0	7,63%
Einfühlungsvermögen	1,5		5,5	1,0						8,0	0,57%
Konfliktfähigkeit			15,0	4,0	1,0					20,0	1,41%
Freude am Umgang mit Menschen	14,5		11,0	20,0						45,5	3,22%
starke Persönlichkeit	2,0		7,0	3,0			1,0			13,0	0,92%
Kontaktfreudigkeit	9,5		12,5	13,0	3,0		1,0			39,0	2,76%
Selbstreflexionsfähigkeit	1,0									1,0	0,07%
Kooperationsbereitschaft	4,0		3,0	3,0	1,0					11,0	0,78%
interkulturelle Kompetenz	3,5		5,5	6,0						15,0	1,06%
sprachliche Kompetenzen insgesamt	84,0	1,0	85,5	69,5	6,0	1,0	13,0			260,0	18,37%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	84,0	1,0	82,5	67,5	6,0	1,0	13,0			255,0	18,02%
Rhetorikkenntnisse										0,0	0,00%
Präsentationsfähigkeit	1,0		3,0	2,0						6,0	0,42%
Moderationsfähigkeit				1,0						1,0	0,07%
gutes Telefonverhalten				1,0			1,0			2,0	0,14%
schriftspachl. Kompetenz			4,0	2,0			1,0			7,0	0,49%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	315,5	17,0	195,0	252,0	31,0	4,0	42,0			856,5	60,53%
Einsatzbereitschaft	160,5	13,0	103,0	129,0	18,0	1,0	26,0			450,5	31,84%
Selbstständigkeit	106,0	1,0	57,5	74,5	7,0		16,0			262,0	18,52%
Flexibilität	69,5	5,0	46,0	62,5	7,0		16,0			206,0	14,56%
Unternehm. Denken	25,5		20,0	37,0	2,0		3,0			87,5	6,18%
Ehrgeiz (Ambition)	20,5	1,0	16,0	17,5	3,0					58,0	4,10%
Dynamik	16,5	1,0	21,5	26,5			1,0			66,5	4,70%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	59,5	7,0	30,0	39,5	5,0		11,0			152,0	10,74%
Reisebereit. (Mobilität)	85,0		64,0	107,5	11,0	3,0	8,0			278,5	19,68%
Kundenorientierung	16,5		8,0	53,0	1,0		4,0			82,5	5,83%
Pünktlichkeit		1,0		1,0						2,0	0,14%
Beharrlichkeit	5,0	1,0	6,0	8,0	1,0					21,0	1,48%
Sorgfalt	14,0		12,0	11,0			3,0			40,0	2,83%
Genauigkeit	31,0	7,0	15,0	12,0	1,0		6,0			72,0	5,09%
Reinlichkeit										0,0	0,00%
Begeisterungsfähigkeit	10,0		2,0	5,0						17,0	1,20%
Loyalität	4,5		1,0	2,0						7,5	0,53%
Ausgeglichenheit										0,0	0,00%
Freundlichkeit		1,0	2,0	3,0						6,0	0,42%
Humor	2,0			2,0						4,0	0,28%
Aufgeschlossenheit	4,5		7,5	2,0						14,0	0,99%
Hilfsbereitschaft	2,0									2,0	0,14%
Kollegialität			7,0							7,0	0,49%
Geduld										0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	11,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Ehrlichkeit	5,5		1,0	1,0						7,5	0,53%
Diskretion	2,0			1,0						3,0	0,21%
Selbstbewußtsein	3,0		2,0	4,0						9,0	0,64%
Frustrationstoleranz										0,0	0,00%
professionelle Einstellung			1,0	2,0						3,0	0,21%
Sicherheitsbewußtsein			1,0							1,0	0,07%
Gestaltungswille										0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten insgesamt	136,0	5,0	113,5	93,5	14,0		11,0			373,0	26,36%
Innovatives Denken	13,0		2,0	5,0						20,0	1,41%
Analytisches Denken	16,0		42,5	11,0	5,0					74,5	5,27%
Ganzheitliches Denken	10,5		4,0	7,0	1,0		2,0			24,5	1,73%
Umsicht			2,0	1,0						3,0	0,21%
Räumliches Vorstellungsvermögen	9,0			1,0						10,0	0,71%
Problemlösefähigkeit	7,5		8,0	4,0	1,0		1,0			21,5	1,52%
Schnelle Auffassungsabgabe	4,5		8,0	6,0			1,0			19,5	1,38%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent										0,0	0,00%
Aufmerksamkeit	8,0		1,0							9,0	0,64%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	22,5	2,0	39,5	17,0	8,0		4,0			93,0	6,57%
Lernbereitschaft	37,5	2,0	25,0	19,5	1,0		3,0			88,0	6,22%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	48,5	1,0	54,5	46,0	2,0		3,0			155,0	10,95%
Entscheidungsfähigkeit	3,0		8,0	8,0	4,0					23,0	1,63%
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0		3,0	5,0						11,0	0,78%
Neugierde	1,0		8,0	1,0	1,0					11,0	0,78%
"Hausverstand"	3,0			2,0						5,0	0,35%
Entwicklungspotential				1,0						1,0	0,07%
Zahlenverständnis			1,0	1,0						2,0	0,14%
Managementfähigkeiten			1,0							1,0	0,07%
gutes Zeitmanagement							1,0			1,0	0,07%
Pioniergeist	4,0		1,0		2,0					7,0	0,49%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte				2,0						2,0	0,14%
Multitaskingfähigkeit										0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung insgesamt	41,0	3,0	33,0	26,5	6,0		7,0			116,5	8,23%
Belastbarkeit	41,0	3,0	28,0	24,5	6,0		7,0			109,5	7,74%
Streßstabilität			4,0	3,0						7,0	0,49%
Sportlichkeit			1,0							1,0	0,07%
körperliche Fitneß			1,0							1,0	0,07%
gutes Sehvermögen										0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten insgesamt	49,5	2,0	57,0	58,0	8,0		8,0			182,5	12,90%
Organisationstalent	13,0		38,0	36,5	7,0		3,0			97,5	6,89%
Kreativität	35,5	1,0	11,0	3,5	2,0		2,0			55,0	3,89%
ästhetisches Gefühl										0,0	0,00%
graphisches Talent		1,0								1,0	0,07%
Verhandlungsgeschick	1,0		9,0	18,0	1,0		3,0			32,0	2,26%
pädagogisches Talent	1,0		1,0	1,0						3,0	0,21%
handwerkliches Geschick	1,0		2,0		1,0					4,0	0,28%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
keine Angaben	168,0	26,0	55,5	89,0	16,0	2,0	35,0	0,0	3,0	394,5	24,17%
soziale Kompetenzen insgesamt	295,5	8,0	199,0	241,5	33,0	9,0	28,0		3,0	817,0	50,06%
Soziale Kompetenz	11,0		15,0	8,0			2,0			36,0	2,21%
Fähigk. zur Zusammenar- integrative Fähigkeiten	238,5	5,0	100,5	167,0	21,0	8,0	22,0		3,0	565,0	34,62%
gutes Auftreten	20,5	3,0	23,0	49,0	11,0		1,0			107,5	6,59%
gepflegtes Äußeres			3,0	5,0						8,0	0,49%
gute Umgangsformen				5,0			2,0			7,0	0,43%
Führungsqualitäten	28,0		67,5	31,0	4,0	1,0	2,0			133,5	8,18%
Durchsetzungsvermögen	29,0		46,5	47,0	3,0		5,0			130,5	8,00%
Einfühlungsvermögen	2,0	1,0	1,0		1,0					5,0	0,31%
Konfliktfähigkeit	1,0		5,0	6,0	5,0	1,0	2,0			20,0	1,23%
Freude am Umgang mit Menschen	30,5		7,0	23,5	7,0					68,0	4,17%
starke Persönlichkeit	1,0			3,0			1,0			5,0	0,31%
Kontaktfreudigkeit	13,0		3,0	17,0	1,0		3,0			37,0	2,27%
Selbstreflexionsfähigkeit										0,0	0,00%
Kooperationsbereitschaft	10,0		3,0	4,0	1,0					18,0	1,10%
interkulturelle Kompetenz			12,0	22,0		1,0				35,0	2,14%
sprachliche Kompetenzen insgesamt	116,0	3,0	81,0	109,0	16,0	3,0	12,0			340,0	20,83%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	114,0	3,0	80,0	107,0	16,0	2,0	12,0			334,0	20,47%
Rhetorikkenntnisse				3,0						3,0	0,18%
Präsentationsfähigkeit	2,0		6,0	6,0						14,0	0,86%
Moderationsfähigkeit	2,0		2,0	3,0						7,0	0,43%
gutes Telefonverhalten				1,0						1,0	0,06%
schriftspachl. Kompetenz	3,0		2,0			1,0	1,0			7,0	0,43%
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt	402,0	21,0	240,0	321,0	46,0	10,0	41,0		3,0	1084,0	66,42%
Einsatzbereitschaft	213,5	5,0	122,0	151,5	29,0	3,0	17,0		1,0	542,0	33,21%
Selbstständigkeit	164,0	13,0	69,0	107,0	17,0	5,0	12,0		3,0	390,0	23,90%
Flexibilität	92,0	2,0	58,5	74,0	9,0	3,0	17,0		2,0	257,5	15,78%
Unternehm. Denken	9,0		30,0	28,0			5,0			72,0	4,41%
Ehrgeiz (Ambition)	39,0	2,0	17,0	20,0	4,0		3,0			85,0	5,21%
Dynamik	17,0		9,5	24,0			2,0			52,5	3,22%
Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	89,5	2,0	40,5	75,5	6,0	3,0	13,0		3,0	232,5	14,25%
Reisebereitsch. (Mobilität)	81,5	2,0	81,5	119,0	11,0		3,0			298,0	18,26%
Kundenorientierung	26,5	1,0	16,0	66,0	4,0	1,0	4,0		2,0	120,5	7,38%
Pünktlichkeit	1,0						1,0			2,0	0,12%
Beharrlichkeit	11,0		9,0	2,0	1,0		1,0			24,0	1,47%
Sorgfalt	15,0		15,0	26,0	5,0	2,0	2,0			65,0	3,98%
Genauigkeit	38,0	7,0	16,0	23,0	5,0	1,0	1,0		2,0	93,0	5,70%
Reinlichkeit				1,0	1,0	1,0				3,0	0,18%
Begeisterungsfähigkeit	7,0		6,0	9,0			1,0			23,0	1,41%
Loyalität	1,0			1,0						2,0	0,12%
Ausgeglichenheit	1,0		3,0							4,0	0,25%
Freundlichkeit		1,0	4,0	2,0			2,0			9,0	0,55%
Humor										0,0	0,00%
Aufgeschlossenheit	15,0		7,0	2,0	1,0	2,0				27,0	1,65%
Hilfsbereitschaft										0,0	0,00%
Kollegialität			1,0				1,0			2,0	0,12%
Geduld							1,0			1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau											
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	wp	kä	sb	ft	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	49,0	342,0	440,0	76,0	13,0	83,0	0,0	6,0	1632,0	100,00%
Ehrlichkeit	1,0		1,0	6,0						8,0	0,49%
Diskretion										0,0	0,00%
Selbstbewußtsein	2,0		1,0	1,0	1,0		1,0			6,0	0,37%
Frustrationstoleranz			2,0							2,0	0,12%
professionelle Einstellung										0,0	0,00%
Sicherheitsbewußtsein					1,0					1,0	0,06%
Gestaltungswille			5,0	2,0						7,0	0,43%
kognitive Fähigkeiten insgesamt	212,0	5,0	129,0	132,0	25,0	6,0	14,0		2,0	525,0	32,17%
Innovatives Denken	18,0	1,0	9,0	3,0	4,0		1,0			36,0	2,21%
Analytisches Denken	29,5		40,0	34,0	11,0	2,0	1,0			117,5	7,20%
Ganzheitliches Denken	13,5		6,0	4,0			1,0			24,5	1,50%
Umsicht	1,0		3,0							4,0	0,25%
Räumliches Vorstellungsvermögen	22,0			1,0			2,0			25,0	1,53%
Problemlösefähigkeit	7,0		20,0	3,0	1,0	2,0	2,0			35,0	2,14%
Schnelle Auffassungsabgabe	4,0		2,0	10,0						16,0	0,98%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	2,0		3,0							5,0	0,31%
Aufmerksamkeit	3,0						2,0			5,0	0,31%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	37,5		23,0	40,0	2,0		2,0			104,5	6,40%
Lernbereitschaft	88,0	2,0	23,0	42,0	5,0	5,0	4,0		2,0	171,0	10,48%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	61,5	2,0	42,0	55,0	5,0		5,0			170,5	10,45%
Entscheidungsfähigkeit	8,0		7,0	7,0	1,0		1,0			24,0	1,47%
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0		2,0	3,0	2,0	1,0				11,0	0,67%
Neugierde	1,0				1,0					2,0	0,12%
"Hausverstand"				2,0			1,0			3,0	0,18%
Entwicklungspotential	2,0		1,0	1,0						4,0	0,25%
Zahlenverständnis			3,0							3,0	0,18%
Managementfähigkeiten										0,0	0,00%
gutes Zeitmanagement	1,0		1,0							2,0	0,12%
Pioniergeist	2,0		1,0							3,0	0,18%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	2,0		1,0							3,0	0,18%
Multitaskingfähigkeit			1,0							1,0	0,06%
körperl. u. psych. Voraussetzung insgesamt	76,0	1,0	46,5	51,5	13,0	1,0	6,0		3,0	198,0	12,13%
Belastbarkeit	75,0	1,0	41,5	46,5	13,0		6,0		1,0	184,0	11,27%
Streßstabilität	1,0		6,0	7,0					2,0	16,0	0,98%
Sportlichkeit										0,0	0,00%
körperliche Fitneß										0,0	0,00%
gutes Sehvermögen						1,0				1,0	0,06%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	89,5	2,0	70,5	93,0	12,0	1,0	9,0			277,0	16,97%
Organisationstalent	16,5	2,0	45,0	44,0	6,0	1,0	2,0			116,5	7,14%
Kreativität	69,0		12,5	10,0	6,0					97,5	5,97%
ästhetisches Gefühl			1,0							1,0	0,06%
graphisches Talent										0,0	0,00%
Verhandlungsgeschick			18,0	49,0			7,0			74,0	4,53%
pädagogisches Talent	1,0		1,0	3,0						5,0	0,31%
handwerkliches Geschick	6,0									6,0	0,37%

3.1.A Qualifikationsprofil - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Qualifikationsprofil				
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau		ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen		1632,0	100,00%	
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		209,0	12,81%	
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		411,5	25,21%	
keine Angaben - Computerkenntnisse		656,0	40,20%	
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1009,5	61,86%	
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		778,5	47,70%	
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		394,5	24,17%	
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	958,5	58,73%	
höhere Schule	insgesamt	930,0	56,99%	
HTL	insgesamt	930,0	56,99%	
Englisch	insgesamt	843,5	51,69%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	594,5	36,43%	
FH/Akademie	insgesamt	590,0	36,15%	
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		565,0	34,62%	
Einsatzbereitschaft		542,0	33,21%	
Universität	insgesamt	490,5	30,06%	
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	404,5	24,79%	
Selbständigkeit		390,0	23,90%	
Office	ohne Präzis.	339,5	20,80%	
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		334,0	20,47%	
Reisebereitschaft (Mobilität)		298,0	18,26%	
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	270,5	16,57%	
Flexibilität		257,5	15,78%	
Autocad		250,5	15,35%	
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		232,5	14,25%	
Lehrabschluss	insgesamt	185,5	11,37%	
Belastbarkeit		184,0	11,27%	
Lernbereitschaft		171,0	10,48%	
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		170,5	10,45%	
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	162,5	9,96%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	159,0	9,74%	
Projektmanagementkenntnisse		156,0	9,56%	
Pro Engineer		151,0	9,25%	
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	134,0	8,21%	
Führungsqualitäten		133,5	8,18%	
Durchsetzungsvermögen		130,5	8,00%	
Catia		130,0	7,97%	
Kundenorientierung		120,5	7,38%	
Analytisches Denken		117,5	7,20%	
Organisationstalent		116,5	7,14%	
Projektmanagementenerfahrung		116,0	7,11%	
gutes Auftreten		107,5	6,59%	
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		104,5	6,40%	
auch ohne Praxis		103,0	6,31%	
Kreativität		97,5	5,97%	
Mittelschule	insgesamt	96,0	5,88%	
Genauigkeit		93,0	5,70%	
Führungserfahrung		90,5	5,55%	
Unigraphics		88,0	5,39%	
Ehrgeiz (Ambition)		85,0	5,21%	
Solid Works		76,0	4,66%	
Verhandlungsgeschick		74,0	4,53%	
SAP		73,5	4,50%	
Meisterprüfung		72,5	4,44%	
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	72,5	4,44%	
Unternehmerisches Denken		72,0	4,41%	
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	70,0	4,29%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%	
Freude am Umgang mit Menschen	68,0	4,17%	
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	65,5	4,01%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	65,5	4,01%
Sorgfalt		65,0	3,98%
Inventar		59,0	3,62%
Dynamik		52,5	3,22%
MS-Projekt		49,0	3,00%
Excel		48,0	2,94%
Qualitätsmanagementkenntnisse		47,0	2,88%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		46,5	2,85%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	46,0	2,82%
nicht spezifizierte Kenntnisse		44,5	2,73%
Deutsch	sehr gut	43,0	2,63%
Solid Edge		40,0	2,45%
Führerschein	Klasse B	37,0	2,27%
Kontaktfreudigkeit		37,0	2,27%
Soziale Kompetenz		36,0	2,21%
Innovatives Denken		36,0	2,21%
interkulturelle Kompetenz		35,0	2,14%
Problemlösefähigkeit		35,0	2,14%
mechanische Bearbeitungsverfahren		33,0	2,02%
Word		29,0	1,78%
Kenntnisse der Mechanik		29,0	1,78%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		28,0	1,72%
Aufgeschlossenheit		27,0	1,65%
Räumliches Vorstellungsvermögen		25,0	1,53%
Ganzheitliches Denken		24,5	1,50%
Beharrlichkeit		24,0	1,47%
Entscheidungsfähigkeit		24,0	1,47%
Deutsch	gut	23,0	1,41%
Begeisterungsfähigkeit		23,0	1,41%
Qualitätswesen-Ausbildung		21,0	1,29%
Hydraulik-Technik		20,0	1,23%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	20,0	1,23%
Konfliktfähigkeit		20,0	1,23%
FEM-Kenntnisse		19,0	1,16%
Produktion/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.	19,0	1,16%
Refa-Kenntnisse		19,0	1,16%
Werkstoffkenntnisse (Mb)		18,0	1,10%
Kooperationsbereitschaft		18,0	1,10%
PowerPoint		17,0	1,04%
Projektierungskenntnisse		17,0	1,04%
Windows/DOS		16,0	0,98%
Normen-Kenntnisse	ohne Präzis.	16,0	0,98%
Französisch	insgesamt	16,0	0,98%
Schnelle Auffassungsgabe		16,0	0,98%
Streßstabilität		16,0	0,98%
Thermodynamik		15,0	0,92%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	15,0	0,92%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	15,0	0,92%
Werkstoffprüfung		15,0	0,92%
PDMS		14,0	0,86%
Meßtechnik	ohne Präzis.	14,0	0,86%
Präsentationsfähigkeit		14,0	0,86%
Kältetechnik/Klimatechnik		11,0	0,67%
Pneumatik-Technik		11,0	0,67%
Spanisch	insgesamt	11,0	0,67%
vielseitige Einsetzbarkeit		11,0	0,67%
C++		10,0	0,61%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis.	10,0	0,61%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	10,0	0,61%
Fahrzeugtechnik	10,0	0,61%
Verbrennungskraftmaschinen	10,0	0,61%
Logistikkenntnisse	10,0	0,61%
FMEA	10,0	0,61%
HAK	9,0	0,55%
Refa-(Techniker)-Ausbildung	9,0	0,55%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau	9,0	0,55%
Antriebsstrang	9,0	0,55%
Automatisierungstechnik	9,0	0,55%
Verfahrenstechnik	9,0	0,55%
Six Sigma	9,0	0,55%
Freundlichkeit	9,0	0,55%
Projektmanagement-Ausbildung	8,0	0,49%
Access	8,0	0,49%
Datenbankkenntnisse	8,0	0,49%
Me-10	8,0	0,49%
Matlab	8,0	0,49%
Festigkeitslehre	8,0	0,49%
Rohrleitungsbau	8,0	0,49%
Berechnungskennnisse	8,0	0,49%
Mechatronikkenntnisse	8,0	0,49%
Elektronikkenntnisse	8,0	0,49%
Arbeitsvorbereitung	8,0	0,49%
rechtliche Kenntnisse	8,0	0,49%
Russisch	8,0	0,49%
gepflegtes Äußeres	8,0	0,49%
Ehrlichkeit	8,0	0,49%
Auditorenausbildung	7,0	0,43%
CAD-Ausbildung	7,0	0,43%
Outlook	7,0	0,43%
Mechanical Desktop	7,0	0,43%
CNC-Kenntnisse	7,0	0,43%
Karosseriebau	7,0	0,43%
Getriebebau	7,0	0,43%
Materialkenntnisse Kunststoff	7,0	0,43%
Steuerungstechnik	7,0	0,43%
Lean Management	7,0	0,43%
Projektentwicklungskennnisse	7,0	0,43%
Controllingkenntnisse	7,0	0,43%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	7,0	0,43%
Normen in der Haustechnik	7,0	0,43%
gute Umgangsformen	7,0	0,43%
Moderationsfähigkeit	7,0	0,43%
schriftspachliche Kompetenz	7,0	0,43%
Gestaltungswille	7,0	0,43%
Kälte-/Klima-/Heizung	6,0	0,37%
Maschinenbautechnikkenntnisse	6,0	0,37%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen	6,0	0,37%
Maschinen-/Anlagenbau	6,0	0,37%
Fördertechnik	6,0	0,37%
Selbstbewußtsein	6,0	0,37%
handwerkliches Geschick	6,0	0,37%
Weiterbildung ohne Präzisierung	5,5	0,34%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	5,0	0,31%
Sicherheitsfachkraftausbildung	5,0	0,31%
MicroStation	5,0	0,31%
C.A.T.S.	5,0	0,31%
Programmierkenntnisse	5,0	0,31%
Primavera	5,0	0,31%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%	
Produktionssteuerungsprogramme	ohne Präzis.	5,0	0,31%
IDEAS		5,0	0,31%
Stahlbau-Technik		5,0	0,31%
Schienenfahrzeugkenntnisse		5,0	0,31%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	5,0	0,31%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse		5,0	0,31%
(Fertigungs-)Optimierungkenntnisse		5,0	0,31%
Meß-/Prüfmittel		5,0	0,31%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		5,0	0,31%
Kenntnisse in der Büroorganisation		5,0	0,31%
Statistikkenntnisse		5,0	0,31%
Kenntnisse der Haustechnik-Branche		5,0	0,31%
Einfühlungsvermögen		5,0	0,31%
starke Persönlichkeit		5,0	0,31%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		5,0	0,31%
Aufmerksamkeit		5,0	0,31%
pädagogisches Talent		5,0	0,31%
Führerschein	Klasse C	4,0	0,25%
Sql		4,0	0,25%
PDS		4,0	0,25%
Technische Berechnungsprogramme	ohne Präzis.	4,0	0,25%
ABK		4,0	0,25%
NASTRAN		4,0	0,25%
Beschichtungstechnik		4,0	0,25%
Behälterbau		4,0	0,25%
Verbundstoffe		4,0	0,25%
mechanische Meßtechnik		4,0	0,25%
Regeltechnik	ohne Präzis.	4,0	0,25%
Produktionsprozeßkenntnisse		4,0	0,25%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		4,0	0,25%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	4,0	0,25%
Türkisch	insgesamt	4,0	0,25%
Ausgeglichenheit		4,0	0,25%
Umsicht		4,0	0,25%
Entwicklungspotential		4,0	0,25%
Kraftwerksanlagenbau		3,5	0,21%
Führerschein	Klasse E	3,0	0,18%
Internet		3,0	0,18%
PIT-cup		3,0	0,18%
CoCreate (2D)		3,0	0,18%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,18%
Hypermesh		3,0	0,18%
KISSOFT		3,0	0,18%
Digital Mock-Up		3,0	0,18%
Montagetechniken		3,0	0,18%
Planlesen Metall		3,0	0,18%
Hydraulik		3,0	0,18%
Sanitärtechnik		3,0	0,18%
Wärmebedarfsberechnung		3,0	0,18%
Strömungslehre		3,0	0,18%
Vakuumtechnik		3,0	0,18%
Sondermaschinenbau		3,0	0,18%
Automobilentwicklung		3,0	0,18%
Feinwerktechnik	ohne Präzis.	3,0	0,18%
Gießereitechnik	ohne Präzis.	3,0	0,18%
Antriebstechnik		3,0	0,18%
Serienfertigungskenntnisse		3,0	0,18%
Meßdatenauswertung		3,0	0,18%
Budgetierungskenntnisse		3,0	0,18%
Vertragsrecht		3,0	0,18%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%	
Rhetorikkenntnisse	3,0	0,18%	
Reinlichkeit	3,0	0,18%	
"Hausverstand"	3,0	0,18%	
Zahlenverständnis	3,0	0,18%	
Pioniergeist	3,0	0,18%	
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	3,0	0,18%	
Kläranlagenbau	2,5	0,15%	
HBLA	insgesamt	2,0	0,12%
Universität	Dissertation	2,0	0,12%
Schweißtechnologie-Ausbildung		2,0	0,12%
Werkstoffprüferausbildung		2,0	0,12%
Cadds		2,0	0,12%
Visual Basic		2,0	0,12%
LabView		2,0	0,12%
Lotus Notes		2,0	0,12%
Medina		2,0	0,12%
Mathcad		2,0	0,12%
Probad		2,0	0,12%
BDE		2,0	0,12%
Abaqus		2,0	0,12%
PATRAN		2,0	0,12%
Lötkenntnisse		2,0	0,12%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,12%
Baummaschinenkenntnisse		2,0	0,12%
Pneumatik		2,0	0,12%
Basic Engineering		2,0	0,12%
Bauphysik		2,0	0,12%
Baustatik		2,0	0,12%
Planungs-/Projektierungkenntnisse		2,0	0,12%
Gastechnik		2,0	0,12%
Wärmepumpentechnik		2,0	0,12%
Solartechnik		2,0	0,12%
Aerodynamik		2,0	0,12%
Pumpen/Pumpentechnik		2,0	0,12%
Filtertechnik		2,0	0,12%
Nutzfahrzeugbau		2,0	0,12%
Flugzeugbau	ohne Präzis.	2,0	0,12%
Flugzeugantriebe		2,0	0,12%
Spritzgußtechnik		2,0	0,12%
Elektrische Maschinen/Antriebe		2,0	0,12%
Steuergerätekenntnisse		2,0	0,12%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0	0,12%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,12%
Arbeitsablaufanalyse		2,0	0,12%
Yield-Management		2,0	0,12%
Change-Management		2,0	0,12%
Berichtswesen		2,0	0,12%
technische Luftfahrtvorschriften		2,0	0,12%
Konstruktionsnormen		2,0	0,12%
DGRL		2,0	0,12%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte		2,0	0,12%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche		2,0	0,12%
Italienisch	insgesamt	2,0	0,12%
Ungarisch	insgesamt	2,0	0,12%
Deutsch	etwas	2,0	0,12%
integrative Fähigkeiten		2,0	0,12%
Pünktlichkeit		2,0	0,12%
Loyalität		2,0	0,12%
Kollegialität		2,0	0,12%
Frustrationstoleranz		2,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%
Neugierde	2,0	0,12%
gutes Zeitmanagement	2,0	0,12%
Ausbildung zum Umweltbeauftragten	1,0	0,06%
Schweißprüfung	1,0	0,06%
Weiterbildung im Karosseriebau	1,0	0,06%
Haustechnikkonzessionsprüfung	1,0	0,06%
Computerführerschein	1,0	0,06%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0	0,06%
Visio	1,0	0,06%
AS400	1,0	0,06%
MiniTap	1,0	0,06%
Architectural Desktop	1,0	0,06%
Pro Mechanika	1,0	0,06%
LiNear	1,0	0,06%
CAD400	1,0	0,06%
MegaCad	1,0	0,06%
Programmiersprachenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
VBA	1,0	0,06%
INCA	1,0	0,06%
Navision	1,0	0,06%
Oracle E-BS	1,0	0,06%
Projektmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	0,06%
LS-Dyna	1,0	0,06%
PamCrash	1,0	0,06%
Sim Talk	1,0	0,06%
QS-Stat	1,0	0,06%
EDV-Tools/Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	0,06%
LMS Test.Lab	1,0	0,06%
PowerINSPECT	1,0	0,06%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.	1,0	0,06%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.	1,0	0,06%
ANSYS	1,0	0,06%
ADAMS	1,0	0,06%
HyperWorks	1,0	0,06%
LMS VirtualLab	1,0	0,06%
MADYMO	1,0	0,06%
Maschinenbedienungskennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Drehen	1,0	0,06%
Fräsen	1,0	0,06%
Einstellen von Schweißrobotern	1,0	0,06%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
MAG-Schweißen	1,0	0,06%
MIG-Schweißen	1,0	0,06%
WIG-Schweißen	1,0	0,06%
Planlesen GWH	1,0	0,06%
Elektro-/Elektrikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Elektromechanikkennntnisse	1,0	0,06%
Kfz-Elektrik	1,0	0,06%
Agrarökonomische Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Kennntnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,06%
Gebäude-/Haustechnik-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Schwimmbadtechnik	1,0	0,06%
Reinraumtechnik	1,0	0,06%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Kennntnisse im Bereich Toleranzen	1,0	0,06%
Magnetismus	1,0	0,06%
Maschinenelemente	1,0	0,06%
Abgastechnik	1,0	0,06%
Landmaschinenbau	1,0	0,06%
Baumaschinenbau	1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	ΣMb	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1632,0	100,00%
Simulationskenntnisse mechanischer Systeme	1,0	0,06%
Elektromechanik	1,0	0,06%
Fertigungstechnologien Elektrotechnik	1,0	0,06%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0	0,06%
Leittechnik	1,0	0,06%
Sensorik	1,0	0,06%
Aktuatronik	1,0	0,06%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Allen Bradley	1,0	0,06%
akustische Meßtechnik	1,0	0,06%
Bussysteme	1,0	0,06%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	1,0	0,06%
Fahrzeugelektronikkenntnisse	1,0	0,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	1,0	0,06%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	0,06%
Kunststoff-Verfahrenstechnik	1,0	0,06%
Betriebsführungskenntnisse	1,0	0,06%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0	0,06%
Öko-Auditing	1,0	0,06%
Chancen-/Risikenmanagement	1,0	0,06%
grundlegende Büroarbeitskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,06%
Produktmanagement	1,0	0,06%
CRM-Kenntnisse	1,0	0,06%
Facility Management	1,0	0,06%
Geometrie	1,0	0,06%
Optik	1,0	0,06%
Betontechnologie	1,0	0,06%
Ergonomiekennntnisse	1,0	0,06%
(Bundes-)vergaberecht	1,0	0,06%
Brandschutzbestimmungen	1,0	0,06%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	0,06%
Abgasnormen	1,0	0,06%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis	1,0	0,06%
Kenntnisse der Pharmabranche	1,0	0,06%
Kenntnisse der Maschinenbaubranche	1,0	0,06%
Erwachsenenbildung	1,0	0,06%
Slowakisch insgesamt	1,0	0,06%
Montenegrinisch insgesamt	1,0	0,06%
Chinesisch insgesamt	1,0	0,06%
gutes Telefonverhalten	1,0	0,06%
Geduld	1,0	0,06%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	0,06%
Multitaskingfähigkeit	1,0	0,06%
gutes Sehvermögen	1,0	0,06%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,06%

3.1.a Qualifikationsprofil - Beruf CAD-KonstrukteurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
CAD-KonstrukteurIn		ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen		623,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		83,0	13,32%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		172,5	27,69%
keine Angaben - Computerkenntnisse		176,5	28,33%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		444,0	71,27%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		335,0	53,77%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		168,0	26,97%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	354,5	56,90%
höhere Schule	insgesamt	351,5	56,42%
HTL	insgesamt	351,5	56,42%
Englisch	insgesamt	288,0	46,23%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	247,0	39,65%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		238,5	38,28%
FH/Akademie	insgesamt	227,0	36,44%
Einsatzbereitschaft		213,5	34,27%
Universität	insgesamt	206,5	33,15%
Selbständigkeit		164,0	26,32%
Pro Engineer		141,0	22,63%
Autocad		135,0	21,67%
Catia		123,0	19,74%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	121,5	19,50%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		114,0	18,30%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	97,0	15,57%
Office	ohne Präzis.	97,0	15,57%
Flexibilität		92,0	14,77%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		89,5	14,37%
Lernbereitschaft		88,0	14,13%
Reisebereitschaft (Mobilität)		81,5	13,08%
Unigraphics		81,0	13,00%
Belastbarkeit		75,0	12,04%
Solid Works		69,0	11,08%
Kreativität		69,0	11,08%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	63,0	10,11%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		61,5	9,87%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,0	8,51%
Inventor		47,0	7,54%
Lehrabschluss	insgesamt	44,0	7,06%
auch ohne Praxis		43,0	6,90%
Ehrgeiz (Ambition)		39,0	6,26%
Genauigkeit		38,0	6,10%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		37,5	6,02%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		37,5	6,02%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	35,5	5,70%
Solid Edge		35,0	5,62%
Freude am Umgang mit Menschen		30,5	4,90%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	30,0	4,82%
Analytisches Denken		29,5	4,74%
Durchsetzungsvermögen		29,0	4,65%
Führungsqualitäten		28,0	4,49%
Kundenorientierung		26,5	4,25%
Kenntnisse der Mechanik		25,0	4,01%
Projektmanagementkenntnisse		25,0	4,01%
Mittelschule	insgesamt	23,5	3,77%
Räumliches Vorstellungsvermögen		22,0	3,53%
gutes Auftreten		20,5	3,29%
mechanische Bearbeitungsverfahren		19,0	3,05%
Führungserfahrung		18,0	2,89%
Innovatives Denken		18,0	2,89%
FEM-Kenntnisse		17,0	2,73%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>				
Qualifikationsprofil				
CAD-KonstrukteurIn			ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen			623,0	100,00%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt		17,0	2,73%
Dynamik			17,0	2,73%
Organisationstalent			16,5	2,65%
SAP			15,5	2,49%
Sorgfalt			15,0	2,41%
Aufgeschlossenheit			15,0	2,41%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.		14,5	2,33%
Projektmanagement Erfahrung			14,0	2,25%
Excel			14,0	2,25%
PDMS			14,0	2,25%
Ganzheitliches Denken			13,5	2,17%
Werkstoffkenntnisse (Mb)			13,0	2,09%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.		13,0	2,09%
Kontaktfreudigkeit			13,0	2,09%
Windows/DOS			11,0	1,77%
Hydraulik-Technik			11,0	1,77%
Soziale Kompetenz			11,0	1,77%
Beharrlichkeit			11,0	1,77%
C++			10,0	1,61%
nicht spezifizierte Kenntnisse			10,0	1,61%
Kooperationsbereitschaft			10,0	1,61%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre		9,0	1,44%
Unternehmerisches Denken			9,0	1,44%
Führerschein	Klasse B		8,0	1,28%
Me-10			8,0	1,28%
Thermodynamik			8,0	1,28%
Deutsch	sehr gut		8,0	1,28%
Entscheidungsfähigkeit			8,0	1,28%
CAD-Ausbildung			7,0	1,12%
Karosseriebau			7,0	1,12%
Berechnungskenntnisse	ohne Präzis.		7,0	1,12%
Materialkenntnisse Kunststoff			7,0	1,12%
Begeisterungsfähigkeit			7,0	1,12%
Problemlösefähigkeit			7,0	1,12%
Matlab			6,0	0,96%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.		6,0	0,96%
handwerkliches Geschick			6,0	0,96%
PowerPoint			5,0	0,80%
Mechanical Desktop			5,0	0,80%
IDEAS			5,0	0,80%
Fahrzeugtechnik	ohne Präzis.		5,0	0,80%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.		5,0	0,80%
Deutsch	gut		5,0	0,80%
PDS			4,0	0,64%
C.A.T.S.			4,0	0,64%
Technische Berechnungsprogramme	ohne Präzis.		4,0	0,64%
NASTRAN			4,0	0,64%
Festigkeitslehre			4,0	0,64%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen			4,0	0,64%
Pneumatik-Technik			4,0	0,64%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau			4,0	0,64%
Verbundstoffe			4,0	0,64%
Steuerungstechnik			4,0	0,64%
Produktion/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.		4,0	0,64%
Normen-Kenntnisse	ohne Präzis.		4,0	0,64%
Französisch	insgesamt		4,0	0,64%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		4,0	0,64%
Türkisch	insgesamt		4,0	0,64%
Schnelle Auffassungsgabe			4,0	0,64%
Sql			3,0	0,48%
MicroStation			3,0	0,48%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
CAD-KonstrukteurIn	ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen	623,0	100,00%
CoCreate (2D)	3,0	0,48%
Hypermesh	3,0	0,48%
KISSSOFT	3,0	0,48%
Digital Mock-Up	3,0	0,48%
Automobilentwicklung	3,0	0,48%
Verbrennungskraftmaschinen	3,0	0,48%
Gießereitechnik	ohne Präzis.	3,0 0,48%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	3,0 0,48%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0 0,48%
schriftsprachliche Kompetenz		3,0 0,48%
Aufmerksamkeit		3,0 0,48%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0 0,48%
Meisterprüfung		2,0 0,32%
Projektmanagement-Ausbildung		2,0 0,32%
MS-Projekt		2,0 0,32%
PIT-cup		2,0 0,32%
Programmierkenntnisse	ohne Präzis.	2,0 0,32%
Visual Basic		2,0 0,32%
Medina		2,0 0,32%
Mathcad		2,0 0,32%
Probad		2,0 0,32%
Abaqus		2,0 0,32%
PATRAN		2,0 0,32%
Montagetechniken		2,0 0,32%
Kälte-/Klima-/Heizung	ohne Präzis.	2,0 0,32%
Stahlbau-Technik		2,0 0,32%
Aerodynamik		2,0 0,32%
Beschichtungstechnik		2,0 0,32%
Maschinen-/Anlagenbau	ohne Präzis.	2,0 0,32%
Rohrleitungsbau		2,0 0,32%
Fördertechnik		2,0 0,32%
Filtertechnik		2,0 0,32%
Antriebsstrang		2,0 0,32%
Schienefahrzeugkenntnisse		2,0 0,32%
Flugzeugbau	ohne Präzis.	2,0 0,32%
Elektrische Maschinen/Antriebe		2,0 0,32%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	2,0 0,32%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	2,0 0,32%
FMEA		2,0 0,32%
Kenntnisse in der Büroorganisation		2,0 0,32%
Budgetierungskennntnisse		2,0 0,32%
Konstruktionsnormen		2,0 0,32%
Normen in der Haustechnik		2,0 0,32%
DGRL		2,0 0,32%
Russisch	insgesamt	2,0 0,32%
Einfühlungsvermögen		2,0 0,32%
Präsentationsfähigkeit		2,0 0,32%
Moderationsfähigkeit		2,0 0,32%
Selbstbewußtsein		2,0 0,32%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		2,0 0,32%
Entwicklungspotential		2,0 0,32%
Pioniergeist		2,0 0,32%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		2,0 0,32%
Universität	Dissertation	1,0 0,16%
Weiterbildung ohne Präzisierung		1,0 0,16%
Computerführerschein		1,0 0,16%
Word		1,0 0,16%
Access		1,0 0,16%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,16%
Pro Mechanika		1,0 0,16%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
CAD-KonstrukteurIn		ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen		623,0	100,00%
Programmiersprachenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,16%
LabView		1,0	0,16%
Lotus Notes		1,0	0,16%
LS-Dyna		1,0	0,16%
PamCrash		1,0	0,16%
Digitale Simulationstools	ohne Präzis.	1,0	0,16%
ANSYS		1,0	0,16%
ADAMS		1,0	0,16%
HyperWorks		1,0	0,16%
LMS VirtualLab		1,0	0,16%
MADYMO		1,0	0,16%
Kfz-Elektrik		1,0	0,16%
Agrarökonomische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,16%
Basic Engineering		1,0	0,16%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation		1,0	0,16%
Baustatik		1,0	0,16%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0	0,16%
Maschinenbautechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,16%
Magnetismus		1,0	0,16%
Strömungslehre		1,0	0,16%
Vakuumtechnik		1,0	0,16%
Sondermaschinenbau		1,0	0,16%
Maschinenelemente		1,0	0,16%
Getriebebau		1,0	0,16%
Nutzfahrzeugbau		1,0	0,16%
Landmaschinenbau		1,0	0,16%
Baumaschinenbau		1,0	0,16%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	1,0	0,16%
Simulationskenntnisse mechanischer Systeme		1,0	0,16%
Spritzgußtechnik		1,0	0,16%
Antriebstechnik		1,0	0,16%
Sensorik		1,0	0,16%
Allen Bradley		1,0	0,16%
Fahrzeugelektronikkenntnisse		1,0	0,16%
Serienfertigungskenntnisse		1,0	0,16%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	1,0	0,16%
Logistikkenntnisse		1,0	0,16%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		1,0	0,16%
Produktmanagement		1,0	0,16%
Betontechnologie		1,0	0,16%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis	1,0	0,16%
Italienisch	insgesamt	1,0	0,16%
Konfliktfähigkeit		1,0	0,16%
starke Persönlichkeit		1,0	0,16%
Pünktlichkeit		1,0	0,16%
Loyalität		1,0	0,16%
Ausgeglichenheit		1,0	0,16%
Ehrlichkeit		1,0	0,16%
Umsicht		1,0	0,16%
Neugierde		1,0	0,16%
gutes Zeitmanagement		1,0	0,16%
Streßstabilität		1,0	0,16%
pädagogisches Talent		1,0	0,16%

3.1.b Qualifikationsprofil - Beruf TechnischeR ZeichnerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TechnischeR ZeichnerIn		tz	tz-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		27,0	55,10%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		29,0	59,18%
keine Angaben - Computerkenntnisse		24,0	48,98%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		42,0	85,71%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		41,0	83,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		26,0	53,06%
Lehrabschluss	insgesamt	15,0	30,61%
Autocad		13,0	26,53%
Selbständigkeit		13,0	26,53%
höhere Schule	insgesamt	11,0	22,45%
HTL	insgesamt	11,0	22,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	20,41%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	16,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	8,0	16,33%
Englisch	insgesamt	8,0	16,33%
Mittelschule	insgesamt	7,0	14,29%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	14,29%
Genauigkeit		7,0	14,29%
Pro Engineer		5,0	10,20%
Solid Works		5,0	10,20%
Inventor		5,0	10,20%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	10,20%
Einsatzbereitschaft		5,0	10,20%
auch ohne Praxis		4,0	8,16%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	8,16%
Catia		4,0	8,16%
nicht spezifizierte Kenntnisse		4,0	8,16%
Deutsch	sehr gut	4,0	8,16%
Unigraphics		3,0	6,12%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,12%
gutes Auftreten		3,0	6,12%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	6,12%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	4,08%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	4,08%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	4,08%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	4,08%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	4,08%
Solid Edge		2,0	4,08%
Mechanical Desktop		2,0	4,08%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,08%
Flexibilität		2,0	4,08%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	4,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	4,08%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	4,08%
Lernbereitschaft		2,0	4,08%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	4,08%
Organisationstalent		2,0	4,08%
Führerschein	Klasse B	1,0	2,04%
Office	ohne Präzis.	1,0	2,04%
Einfühlungsvermögen		1,0	2,04%
Kundenorientierung		1,0	2,04%
Freundlichkeit		1,0	2,04%
Innovatives Denken		1,0	2,04%
Belastbarkeit		1,0	2,04%

3.1.c Qualifikationsprofil - Beruf ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlagen

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen		pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen		342,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		33,0	9,65%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		65,0	19,01%
keine Angaben - Computerkenntnisse		180,0	52,63%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		179,0	52,34%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		136,5	39,91%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		55,5	16,23%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	231,0	67,54%
Englisch	insgesamt	203,5	59,50%
höhere Schule	insgesamt	185,5	54,24%
HTL	insgesamt	185,5	54,24%
FH/Akademie	insgesamt	136,5	39,91%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	129,0	37,72%
Einsatzbereitschaft		122,0	35,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	110,0	32,16%
Universität	insgesamt	106,0	30,99%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		100,5	29,39%
Reisebereitschaft (Mobilität)		81,5	23,83%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		80,0	23,39%
Selbständigkeit		69,0	20,18%
Office	ohne Präzis.	68,0	19,88%
Führungsqualitäten		67,5	19,74%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	62,5	18,27%
Flexibilität		58,5	17,11%
Führungserfahrung		56,5	16,52%
Lehrabschluss	insgesamt	56,0	16,37%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	48,0	14,04%
Durchsetzungsvermögen		46,5	13,60%
Organisationstalent		45,0	13,16%
Qualitätsmanagementkenntnisse		44,0	12,87%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		42,0	12,28%
Belastbarkeit		41,5	12,13%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		40,5	11,84%
Analytisches Denken		40,0	11,70%
Projektmanagementkenntnisse		39,0	11,40%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	35,5	10,38%
Meisterprüfung		32,0	9,36%
Unternehmerisches Denken		30,0	8,77%
SAP		28,0	8,19%
Projektmanagementenerfahrung		27,0	7,89%
Mittelschule	insgesamt	24,0	7,02%
gutes Auftreten		23,0	6,73%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		23,0	6,73%
Lernbereitschaft		23,0	6,73%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	21,5	6,29%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		20,0	5,85%
Problemlösefähigkeit		20,0	5,85%
Refa-Kenntnisse		19,0	5,56%
MS-Projekt		18,0	5,26%
Autocad		18,0	5,26%
Verhandlungsgeschick		18,0	5,26%
Qualitätswesen-Ausbildung		17,0	4,97%
Ehrgeiz (Ambition)		17,0	4,97%
Kundenorientierung		16,0	4,68%
Genauigkeit		16,0	4,68%
Deutsch	sehr gut	15,0	4,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen	pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen	342,0	100,00%
Soziale Kompetenz	15,0	4,39%
Sorgfalt	15,0	4,39%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt 14,5	4,24%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis. 14,0	4,09%
Kreativität	12,5	3,65%
Führerschein	Klasse B 12,0	3,51%
Excel	12,0	3,51%
interkulturelle Kompetenz	12,0	3,51%
auch ohne Praxis	10,5	3,07%
Produktion/Fertigungssteuerung	ohne Präzis. 10,0	2,92%
Dynamik	9,5	2,78%
Refa-(Techniker)-Ausbildung	9,0	2,63%
Word	9,0	2,63%
technische Kenntnisse	ohne Präzis. 9,0	2,63%
mechanische Bearbeitungsverfahren	9,0	2,63%
Schweißtechnik	ohne Präzis. 9,0	2,63%
Deutsch	gut 9,0	2,63%
Beharrlichkeit	9,0	2,63%
Innovatives Denken	9,0	2,63%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis. 8,0	2,34%
Six Sigma	8,0	2,34%
Auditorenausbildung	7,0	2,05%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis. 7,0	2,05%
Lean Management	7,0	2,05%
Arbeitsvorbereitung	7,0	2,05%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis. 7,0	2,05%
FMEA	7,0	2,05%
Freude am Umgang mit Menschen	7,0	2,05%
Aufgeschlossenheit	7,0	2,05%
Entscheidungsfähigkeit	7,0	2,05%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre 6,0	1,75%
nicht spezifizierte Kenntnisse	6,0	1,75%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis. 6,0	1,75%
Logistikkenntnisse	6,0	1,75%
Präsentationsfähigkeit	6,0	1,75%
Begeisterungsfähigkeit	6,0	1,75%
Ganzheitliches Denken	6,0	1,75%
Streßstabilität	6,0	1,75%
Sicherheitsfachkraftausbildung	5,0	1,46%
Access	5,0	1,46%
Produktionssteuerungsprogramme	ohne Präzis. 5,0	1,46%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis. 5,0	1,46%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	5,0	1,46%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis. 5,0	1,46%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse	5,0	1,46%
Konfliktfähigkeit	5,0	1,46%
Gestaltungswille	5,0	1,46%
Outlook	4,0	1,17%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis. 4,0	1,17%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	4,0	1,17%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	4,0	1,17%
Meßtechnik	ohne Präzis. 4,0	1,17%
Produktionsprozeßkenntnisse	4,0	1,17%
Spanisch	insgesamt 4,0	1,17%
Freundlichkeit	4,0	1,17%
Führerschein	Klasse C 3,0	0,88%
PowerPoint	3,0	0,88%
Inventor	3,0	0,88%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis. 3,0	0,88%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS	3,0	0,88%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen	pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen	342,0	100,00%
Statistikkenntnisse	3,0	0,88%
gepflegtes Äußeres	3,0	0,88%
Kontaktfreudigkeit	3,0	0,88%
Kooperationsbereitschaft	3,0	0,88%
Ausgeglichenheit	3,0	0,88%
Umsicht	3,0	0,88%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	3,0	0,88%
Zahlenverständnis	3,0	0,88%
Führerschein Klasse E	2,0	0,58%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	2,0	0,58%
Projektmanagement-Ausbildung	2,0	0,58%
Internet	2,0	0,58%
Catia	2,0	0,58%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,58%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,58%
BDE	2,0	0,58%
Pneumatik	2,0	0,58%
Stahlbau-Technik	2,0	0,58%
Kenntnisse der Mechanik	2,0	0,58%
Rohrleitungsbau	2,0	0,58%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau	2,0	0,58%
Feinwerktechnik ohne Präzis.	2,0	0,58%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	2,0	0,58%
Mechatronikkenntnisse	2,0	0,58%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,58%
Meß-/Prüfmittel	2,0	0,58%
Arbeitsablaufanalyse	2,0	0,58%
Change-Management	2,0	0,58%
Projektierungskenntnisse	2,0	0,58%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	2,0	0,58%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,58%
Moderationsfähigkeit	2,0	0,58%
schriftspachliche Kompetenz	2,0	0,58%
Frustrationstoleranz	2,0	0,58%
Schnelle Auffassungsgabe	2,0	0,58%
vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	0,58%
HAK	1,0	0,29%
Universität Dissertation	1,0	0,29%
Ausbildung zum Umweltbeauftragten	1,0	0,29%
Weiterbildung im Karosseriebau	1,0	0,29%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0	0,29%
Windows/DOS	1,0	0,29%
AS400	1,0	0,29%
MiniTap	1,0	0,29%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Sql	1,0	0,29%
Unigraphics	1,0	0,29%
Solid Works	1,0	0,29%
Lotus Notes	1,0	0,29%
Navision	1,0	0,29%
Oracle E-BS	1,0	0,29%
Sim Talk	1,0	0,29%
QS-Stat	1,0	0,29%
ABK	1,0	0,29%
Montagetechniken	1,0	0,29%
Drehen	1,0	0,29%
Fräsen	1,0	0,29%
Einstellen von Schweißrobotern	1,0	0,29%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
MAG-Schweißen	1,0	0,29%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen	pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen	342,0	100,00%
MIG-Schweißen	1,0	0,29%
WIG-Schweißen	1,0	0,29%
Lötkenntnisse	1,0	0,29%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Hydraulik	1,0	0,29%
Elektromechanikkenntnisse	1,0	0,29%
Basic Engineering	1,0	0,29%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Beschichtungstechnik	1,0	0,29%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.	1,0	0,29%
Pneumatik-Technik	1,0	0,29%
Vakuumtechnik	1,0	0,29%
Sondermaschinenbau	1,0	0,29%
Fördertechnik	1,0	0,29%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.	1,0	0,29%
Verbrennungskraftmaschinen	1,0	0,29%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Fertigungstechnologien Elektrotechnik	1,0	0,29%
Steuerungstechnik	1,0	0,29%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,29%
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	1,0	0,29%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	1,0	0,29%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	0,29%
Kunststoff-Verfahrenstechnik	1,0	0,29%
Serienfertigungskenntnisse	1,0	0,29%
Meßdatenauswertung	1,0	0,29%
Betriebsführungskenntnisse	1,0	0,29%
Öko-Auditing	1,0	0,29%
Berichtswesen	1,0	0,29%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Facility Management	1,0	0,29%
Optik	1,0	0,29%
Ergonomiekennntnisse	1,0	0,29%
Brandschutzbestimmungen	1,0	0,29%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	0,29%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche	1,0	0,29%
Kenntnisse der Maschinenbaubranche	1,0	0,29%
Erwachsenenbildung	1,0	0,29%
Französisch insgesamt	1,0	0,29%
Russisch insgesamt	1,0	0,29%
Slowakisch insgesamt	1,0	0,29%
Montenegrinisch insgesamt	1,0	0,29%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,29%
Kollegialität	1,0	0,29%
Ehrlichkeit	1,0	0,29%
Selbstbewußtsein	1,0	0,29%
Entwicklungspotential	1,0	0,29%
gutes Zeitmanagement	1,0	0,29%
Pioniergeist	1,0	0,29%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	1,0	0,29%
Multitaskingfähigkeit	1,0	0,29%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,29%
pädagogisches Talent	1,0	0,29%

3.1.d Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		440,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		36,0	8,18%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		92,0	20,91%
keine Angaben - Computerkenntnisse		193,0	43,86%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		251,0	57,05%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		161,0	36,59%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		89,0	20,23%
Englisch	insgesamt	273,0	62,05%
höhere Schule	insgesamt	272,0	61,82%
HTL	insgesamt	272,0	61,82%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	268,0	60,91%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		167,0	37,95%
FH/Akademie	insgesamt	159,0	36,14%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	159,0	36,14%
Einsatzbereitschaft		151,5	34,43%
Office	ohne Präzis.	143,0	32,50%
Universität	insgesamt	137,0	31,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	121,0	27,50%
Reisebereitschaft (Mobilität)		119,0	27,05%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		107,0	24,32%
Selbständigkeit		107,0	24,32%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	87,0	19,77%
Projektmanagementkenntnisse		83,0	18,86%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		75,5	17,16%
Flexibilität		74,0	16,82%
Projektmanagement Erfahrung		69,0	15,68%
Kundenorientierung		66,0	15,00%
Autocad		62,0	14,09%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		55,0	12,50%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	51,0	11,59%
gutes Auftreten		49,0	11,14%
Verhandlungsgeschick		49,0	11,14%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	10,91%
Durchsetzungsvermögen		47,0	10,68%
Belastbarkeit		46,5	10,57%
Organisationstalent		44,0	10,00%
Lehrabschluss	insgesamt	43,0	9,77%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	43,0	9,77%
Lernbereitschaft		42,0	9,55%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		40,0	9,09%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	38,0	8,64%
Analytisches Denken		34,0	7,73%
auch ohne Praxis		32,0	7,27%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	31,0	7,05%
Führungsqualitäten		31,0	7,05%
Mittelschule	insgesamt	29,5	6,70%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	28,0	6,36%
Unternehmerisches Denken		28,0	6,36%
Meisterprüfung		27,0	6,14%
Sorgfalt		26,0	5,91%
Dynamik		24,0	5,45%
Freude am Umgang mit Menschen		23,5	5,34%
SAP		23,0	5,23%
Genauigkeit		23,0	5,23%
MS-Projekt		22,0	5,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	440,0	100,00%
interkulturelle Kompetenz	22,0	5,00%
Dauer der Praxis 1 - 3 Jahre	21,0	4,77%
Ehrgeiz (Ambition)	20,0	4,55%
nicht spezifizierte Kenntnisse	18,0	4,09%
Kontaktfreudigkeit	17,0	3,86%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	15,0	3,41%
Projektierungskennntnisse	15,0	3,41%
Deutsch sehr gut	13,0	2,95%
Führungserfahrung	12,0	2,73%
Französisch insgesamt	10,0	2,27%
Schnelle Auffassungsgabe	10,0	2,27%
Kreativität	10,0	2,27%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	9,0	2,05%
Kältetechnik/Klimatechnik	9,0	2,05%
Begeisterungsfähigkeit	9,0	2,05%
HAK	8,0	1,82%
Führerschein Klasse B	8,0	1,82%
Soziale Kompetenz	8,0	1,82%
Excel	7,0	1,59%
Hydraulik-Technik	7,0	1,59%
Controllingkenntnisse	7,0	1,59%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	1,59%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	7,0	1,59%
Spanisch insgesamt	7,0	1,59%
Entscheidungsfähigkeit	7,0	1,59%
Streßstabilität	7,0	1,59%
Projektentwicklungskennntnisse	6,0	1,36%
Deutsch gut	6,0	1,36%
Konfliktfähigkeit	6,0	1,36%
Präsentationsfähigkeit	6,0	1,36%
Ehrlichkeit	6,0	1,36%
Word	5,0	1,14%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	5,0	1,14%
Pro Engineer	5,0	1,14%
Primavera	5,0	1,14%
Thermodynamik	5,0	1,14%
Antriebsstrang	5,0	1,14%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	5,0	1,14%
Mechatronikkenntnisse	5,0	1,14%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	5,0	1,14%
Kenntnisse der Haustechnik-Branche	5,0	1,14%
Russisch insgesamt	5,0	1,14%
gepflegtes Äußeres	5,0	1,14%
gute Umgangsformen	5,0	1,14%
Projektmanagement-Ausbildung	4,0	0,91%
Inventor	4,0	0,91%
mechanische Bearbeitungsverfahren	4,0	0,91%
Pneumatik-Technik	4,0	0,91%
Rohrleitungsbau	4,0	0,91%
Behälterbau	4,0	0,91%
Getriebebau	4,0	0,91%
Produktion/Fertigungssteuerung ohne Präzis.	4,0	0,91%
Normen in der Haustechnik	4,0	0,91%
Kooperationsbereitschaft	4,0	0,91%
Ganzheitliches Denken	4,0	0,91%
Kraftwerksanlagenbau	3,5	0,80%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	3,0	0,68%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	440,0	100,00%
Outlook	3,0	0,68%
Unigraphics	3,0	0,68%
Solid Edge	3,0	0,68%
Sanitärtechnik	3,0	0,68%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	3,0	0,68%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.	3,0	0,68%
Fördertechnik	3,0	0,68%
Schienenfahrzeugkenntnisse	3,0	0,68%
Logistikkenntnisse	3,0	0,68%
Vertragsrecht	3,0	0,68%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	0,68%
starke Persönlichkeit	3,0	0,68%
Rhetorikkenntnisse	3,0	0,68%
Moderationsfähigkeit	3,0	0,68%
Innovatives Denken	3,0	0,68%
Problemlösefähigkeit	3,0	0,68%
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0	0,68%
pädagogisches Talent	3,0	0,68%
Kläranlagenbau	2,5	0,57%
HBLA insgesamt	2,0	0,45%
Windows/DOS	2,0	0,45%
Access	2,0	0,45%
PowerPoint	2,0	0,45%
MicroStation	2,0	0,45%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,45%
Baumaschinenkenntnisse	2,0	0,45%
Hydraulik	2,0	0,45%
Gastechnik	2,0	0,45%
Pumpen/Pumpentechnik	2,0	0,45%
Vorrichtung-/Werkzeug-/Formenbau	2,0	0,45%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.	2,0	0,45%
Verbrennungskraftmaschinen	2,0	0,45%
FEM-Kenntnisse	2,0	0,45%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	0,45%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	0,45%
Yield-Management	2,0	0,45%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	2,0	0,45%
Kenntnisse in der Büroorganisation	2,0	0,45%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte	2,0	0,45%
Deutsch etwas	2,0	0,45%
Beharrlichkeit	2,0	0,45%
Freundlichkeit	2,0	0,45%
Aufgeschlossenheit	2,0	0,45%
Gestaltungswille	2,0	0,45%
"Hausverstand"	2,0	0,45%
Internet	1,0	0,23%
Catia	1,0	0,23%
Solid Works	1,0	0,23%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,23%
Projektmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	0,23%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.	1,0	0,23%
Planlesen Metall	1,0	0,23%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Elektro-/Elektrikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Baustatik	1,0	0,23%
Schwimmbadtechnik	1,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	440,0	100,00%
Reinraumtechnik	1,0	0,23%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.	1,0	0,23%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Stahlbau-Technik	1,0	0,23%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Werkstoffkenntnisse (Mb)	1,0	0,23%
Kenntnisse der Mechanik	1,0	0,23%
Beschichtungstechnik	1,0	0,23%
Vakuumtechnik	1,0	0,23%
Sondermaschinenbau	1,0	0,23%
Nutzfahrzeugbau	1,0	0,23%
Spritzgußtechnik	1,0	0,23%
Elektromechanik	1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	1,0	0,23%
Steuerungstechnik	1,0	0,23%
Steuergerätekenntnisse	1,0	0,23%
Antriebstechnik	1,0	0,23%
Leittechnik	1,0	0,23%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
Serienfertigungskenntnisse	1,0	0,23%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS	1,0	0,23%
Arbeitsvorbereitung	1,0	0,23%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0	0,23%
grundlegende Büroarbeitskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,23%
CRM-Kenntnisse	1,0	0,23%
(Bundes-)vergaberecht	1,0	0,23%
technische Luftfahrtvorschriften	1,0	0,23%
Kenntnisse der Pharmabranche	1,0	0,23%
Kenntnisse aus der Metall-/Stahlbranche	1,0	0,23%
Italienisch insgesamt	1,0	0,23%
Chinesisch insgesamt	1,0	0,23%
integrative Fähigkeiten	1,0	0,23%
gutes Telephonverhalten	1,0	0,23%
Reinlichkeit	1,0	0,23%
Loyalität	1,0	0,23%
Selbstbewußtsein	1,0	0,23%
Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0	0,23%
Entwicklungspotential	1,0	0,23%

3.1.e Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Maschinenbau

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
QualitätstechnikerIn Maschinenbau		qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen		76,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	6,58%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		15,0	19,74%
keine Angaben - Computerkenntnisse		34,0	44,74%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		24,0	31,58%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		23,0	30,26%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		16,0	21,05%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	56,0	73,68%
Englisch	insgesamt	53,0	69,74%
höhere Schule	insgesamt	52,0	68,42%
HTL	insgesamt	52,0	68,42%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	34,0	44,74%
FH/Akademie	insgesamt	33,0	43,42%
Einsatzbereitschaft		29,0	38,16%
Universität	insgesamt	27,0	35,53%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		21,0	27,63%
Selbständigkeit		17,0	22,37%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	16,0	21,05%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		16,0	21,05%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	15,0	19,74%
Lehrabschluss	insgesamt	14,0	18,42%
Belastbarkeit		13,0	17,11%
Word		12,0	15,79%
Excel		12,0	15,79%
Office	ohne Präzis.	11,0	14,47%
gutes Auftreten		11,0	14,47%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	14,47%
Analytisches Denken		11,0	14,47%
Werkstoffprüfung		10,0	13,16%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	9,0	11,84%
Flexibilität		9,0	11,84%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	8,0	10,53%
Meßtechnik	ohne Präzis.	8,0	10,53%
Mittelschule	insgesamt	7,0	9,21%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	9,21%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	9,21%
Normen-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	9,21%
Freude am Umgang mit Menschen		7,0	9,21%
Meisterprüfung		6,0	7,89%
PowerPoint		6,0	7,89%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	6,0	7,89%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	7,89%
Organisationstalent		6,0	7,89%
Kreativität		6,0	7,89%
Führerschein	Klasse B	5,0	6,58%
MS-Projekt		5,0	6,58%
Konfliktfähigkeit		5,0	6,58%
Sorgfalt		5,0	6,58%
Genauigkeit		5,0	6,58%
Lernbereitschaft		5,0	6,58%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		5,0	6,58%
Qualitätswesen-Ausbildung		4,0	5,26%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	5,26%
Festigkeitslehre		4,0	5,26%
Verbrennungskraftmaschinen		4,0	5,26%
Führungsqualitäten		4,0	5,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen	76,0	100,00%
Ehrgeiz (Ambition)	4,0	5,26%
Kundenorientierung	4,0	5,26%
Innovatives Denken	4,0	5,26%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	3,0	3,95%
Führungserfahrung	3,0	3,95%
SAP	3,0	3,95%
mechanische Meßtechnik	3,0	3,95%
Meß-/Prüfmittel	3,0	3,95%
Qualitätsmanagementkenntnisse	3,0	3,95%
Durchsetzungsvermögen	3,0	3,95%
Matlab	2,0	2,63%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	2,0	2,63%
Planlesen Metall	2,0	2,63%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen	2,0	2,63%
Pneumatik-Technik	2,0	2,63%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.	2,0	2,63%
Antriebsstrang	2,0	2,63%
Getriebebau	2,0	2,63%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	2,0	2,63%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	2,63%
Meßdatenauswertung	2,0	2,63%
Statistikkenntnisse	2,0	2,63%
Deutsch gut	2,0	2,63%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	2,0	2,63%
vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	2,63%
Führerschein Klasse C	1,0	1,32%
Führerschein Klasse E	1,0	1,32%
Schweißprüfung	1,0	1,32%
Werkstoffprüferausbildung	1,0	1,32%
auch ohne Praxis	1,0	1,32%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
VBA	1,0	1,32%
INCA	1,0	1,32%
EDV-Tools/Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
LMS Test.Lab	1,0	1,32%
PowerINSPECT	1,0	1,32%
Lötkenntnisse	1,0	1,32%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	1,32%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen	1,0	1,32%
Kenntnisse der Mechanik	1,0	1,32%
Hydraulik-Technik	1,0	1,32%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau	1,0	1,32%
Abgastechnik	1,0	1,32%
Feinwerktechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
Mechatronikkenntnisse	1,0	1,32%
Steuerungstechnik	1,0	1,32%
Steuergerätekenntnisse	1,0	1,32%
Fahrzeug-Steuergeräte	1,0	1,32%
Antriebstechnik	1,0	1,32%
Aktuatronik	1,0	1,32%
akustische Meßtechnik	1,0	1,32%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
Bussysteme	1,0	1,32%
Produktion/Fertigungssteuerung ohne Präzis.	1,0	1,32%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0	1,32%
FMEA	1,0	1,32%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen	76,0	100,00%
Six Sigma	1,0	1,32%
Geometrie	1,0	1,32%
Abgasnormen	1,0	1,32%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	1,0	1,32%
Französisch insgesamt	1,0	1,32%
integrative Fähigkeiten	1,0	1,32%
Einfühlungsvermögen	1,0	1,32%
Kontaktfreudigkeit	1,0	1,32%
Kooperationsbereitschaft	1,0	1,32%
Beharrlichkeit	1,0	1,32%
Reinlichkeit	1,0	1,32%
Aufgeschlossenheit	1,0	1,32%
Selbstbewußtsein	1,0	1,32%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	1,32%
Problemlösefähigkeit	1,0	1,32%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,32%
Neugierde	1,0	1,32%

3.1.f Qualifikationsprofil - Beruf WerkstoffprüferIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
WerkstoffprüferIn		wp	wp-%
Zahl erfasster offener Stellen		13,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	15,38%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,0	53,85%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	46,15%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		6,0	46,15%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		9,0	69,23%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	15,38%
höhere Schule	insgesamt	9,0	69,23%
HTL	insgesamt	9,0	69,23%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	61,54%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0	46,15%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	38,46%
Office	ohne Präzis.	5,0	38,46%
Werkstoffprüfung		5,0	38,46%
Selbständigkeit		5,0	38,46%
Lernbereitschaft		5,0	38,46%
Englisch	insgesamt	4,0	30,77%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	23,08%
Einsatzbereitschaft		3,0	23,08%
Flexibilität		3,0	23,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	23,08%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	15,38%
Universität	insgesamt	2,0	15,38%
Schweißtechnologie-Ausbildung		2,0	15,38%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	15,38%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	15,38%
Sorgfalt		2,0	15,38%
Aufgeschlossenheit		2,0	15,38%
Analytisches Denken		2,0	15,38%
Problemlösefähigkeit		2,0	15,38%
Meisterprüfung		1,0	7,69%
Werkstoffprüferausbildung		1,0	7,69%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	7,69%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	7,69%
Führungserfahrung		1,0	7,69%
SAP		1,0	7,69%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	7,69%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	7,69%
mechanische Bearbeitungsverfahren		1,0	7,69%
mechanische Meßtechnik		1,0	7,69%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		1,0	7,69%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0	7,69%
Projektentwicklungskennntnisse		1,0	7,69%
Chancen-/Risikenmanagement		1,0	7,69%
Projektmanagementkenntnisse		1,0	7,69%
Deutsch	gut	1,0	7,69%
Führungsqualitäten		1,0	7,69%
Konfliktfähigkeit		1,0	7,69%
interkulturelle Kompetenz		1,0	7,69%
schriftsprachliche Kompetenz		1,0	7,69%
Kundenorientierung		1,0	7,69%
Genauigkeit		1,0	7,69%
Reinlichkeit		1,0	7,69%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	7,69%
gutes Sehvermögen		1,0	7,69%
Organisationstalent		1,0	7,69%

3.1.g Qualifikationsprofil - Beruf KälteanlagenentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
KälteanlagenentechnikerIn		kä	kä-%
Zahl erfasster offener Stellen		83,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	27,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		31,0	37,35%
keine Angaben - Computerkenntnisse		38,5	46,39%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		60,5	72,89%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		73,0	87,95%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		35,0	42,17%
höhere Schule	insgesamt	48,0	57,83%
HTL	insgesamt	48,0	57,83%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	31,0	37,35%
FH/Akademie	insgesamt	28,5	34,34%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	26,5	31,93%
Autocad		22,5	27,11%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		22,0	26,51%
Einsatzbereitschaft		17,0	20,48%
Flexibilität		17,0	20,48%
Office	ohne Präzis.	14,5	17,47%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		13,0	15,66%
auch ohne Praxis		12,5	15,06%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	12,0	14,46%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	12,0	14,46%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		12,0	14,46%
Selbständigkeit		12,0	14,46%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	10,0	12,05%
Universität	insgesamt	9,0	10,84%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,5	10,24%
Englisch	insgesamt	8,0	9,64%
Lehrabschluss	insgesamt	7,5	9,04%
Verhandlungsgeschick		7,0	8,43%
nicht spezifizierete Kenntnisse		6,5	7,83%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	6,0	7,23%
Belastbarkeit		6,0	7,23%
Mittelschule	insgesamt	5,0	6,02%
Projektmanagementenerfahrung		5,0	6,02%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	6,02%
Projektmanagementkenntnisse		5,0	6,02%
Durchsetzungsvermögen		5,0	6,02%
Unternehmerisches Denken		5,0	6,02%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		5,0	6,02%
Meisterprüfung		4,5	5,42%
Weiterbildung ohne Präzisierung		4,5	5,42%
Kundenorientierung		4,0	4,82%
Lernbereitschaft		4,0	4,82%
Führerschein	Klasse B	3,0	3,61%
Excel		3,0	3,61%
SAP		3,0	3,61%
ABK		3,0	3,61%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	3,61%
Kälte-/Klima-/Heizung	ohne Präzis.	3,0	3,61%
Wärmebedarfsberechnung		3,0	3,61%
Kontaktfreudigkeit		3,0	3,61%
Ehrgeiz (Ambition)		3,0	3,61%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	3,61%
Windows/DOS		2,0	2,41%
MS-Projekt		2,0	2,41%
Word		2,0	2,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Kälteanlagen-technikerIn	kä	kä-%
Zahl erfasster offener Stellen	83,0	100,00%
Cadds	2,0	2,41%
Bauphysik	2,0	2,41%
Planungs-/Projektierungskennnisse	2,0	2,41%
Wärmepumpentechnik	2,0	2,41%
Solartechnik	2,0	2,41%
Ungarisch insgesamt	2,0	2,41%
Soziale Kompetenz	2,0	2,41%
gute Umgangsformen	2,0	2,41%
Führungsqualitäten	2,0	2,41%
Konfliktfähigkeit	2,0	2,41%
Dynamik	2,0	2,41%
Sorgfalt	2,0	2,41%
Freundlichkeit	2,0	2,41%
Räumliches Vorstellungsvermögen	2,0	2,41%
Problemlösefähigkeit	2,0	2,41%
Aufmerksamkeit	2,0	2,41%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	2,0	2,41%
Organisationstalent	2,0	2,41%
Haustechnikkonzessionsprüfung	1,0	1,20%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	1,0	1,20%
Visio	1,0	1,20%
PowerPoint	1,0	1,20%
Architectural Desktop	1,0	1,20%
C.A.T.S.	1,0	1,20%
PIT-cup	1,0	1,20%
LiNear	1,0	1,20%
CAD400	1,0	1,20%
MegaCad	1,0	1,20%
Planlesen GWH	1,0	1,20%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	1,20%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0	1,20%
Hydraulik-Technik	1,0	1,20%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.	1,0	1,20%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,20%
Normen in der Haustechnik	1,0	1,20%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	1,0	1,20%
gutes Auftreten	1,0	1,20%
starke Persönlichkeit	1,0	1,20%
schriftspachliche Kompetenz	1,0	1,20%
Pünktlichkeit	1,0	1,20%
Beharrlichkeit	1,0	1,20%
Genauigkeit	1,0	1,20%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	1,20%
Kollegialität	1,0	1,20%
Geduld	1,0	1,20%
Selbstbewußtsein	1,0	1,20%
Innovatives Denken	1,0	1,20%
Analytisches Denken	1,0	1,20%
Ganzheitliches Denken	1,0	1,20%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,20%
"Hausverstand"	1,0	1,20%

3.1.h Qualifikationsprofil - Beruf SchiffbauerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchiffbauerIn	sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.1.i Qualifikationsprofil - Beruf FlugzeugbautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
FlugzeugbautechnikerIn		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	66,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		3,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	100,00%
Englisch	insgesamt	6,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	83,33%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,0	50,00%
Universität	insgesamt	3,0	50,00%
Projektmanagementkenntnisse		3,0	50,00%
Deutsch	sehr gut	3,0	50,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		3,0	50,00%
Selbständigkeit		3,0	50,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	50,00%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	33,33%
Thermodynamik		2,0	33,33%
Strömungslehre		2,0	33,33%
Flugzeugantriebe		2,0	33,33%
Flexibilität		2,0	33,33%
Kundenorientierung		2,0	33,33%
Genauigkeit		2,0	33,33%
Lernbereitschaft		2,0	33,33%
Streßstabilität		2,0	33,33%
höhere Schule	insgesamt	1,0	16,67%
HTL	insgesamt	1,0	16,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Projektmanagementenerfahrung		1,0	16,67%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	16,67%
LabView		1,0	16,67%
Berichtswesen		1,0	16,67%
Kenntnisse in der Büroorganisation		1,0	16,67%
Budgetierungskennntnisse		1,0	16,67%
technische Luftfahrtvorschriften		1,0	16,67%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	1,0	16,67%
Einsatzbereitschaft		1,0	16,67%
Belastbarkeit		1,0	16,67%

3.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Me	259,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	68,5
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	111,0
	ZweiradtechnikerIn	zt	10,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	27,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	18,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	0,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	9,5
	MechanikerhelferIn	mh	15,0

3.2.2 Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster	n	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%
Wien	n	3,5	15,0	4,0	4,0	6,0	0,0	3,0	2,0	37,5
	%	5,1%	13,5%	40,0%	14,8%	33,3%	-----	31,6%	13,3%	14,5%
Niederösterreich	n	2,0	12,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	2,0	22,0
	%	2,9%	10,8%	0,0%	22,2%	0,0%	-----	0,0%	13,3%	8,5%
Oberösterreich	n	2,0	11,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	1,0	20,0
	%	2,9%	9,9%	10,0%	14,8%	5,6%	-----	0,0%	6,7%	7,7%
Burgenland	n	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5
	%	8,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	2,1%
Steiermark	n	8,5	22,0	0,0	0,0	3,0	0,0	1,0	7,0	41,5
	%	12,4%	19,8%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	10,5%	46,7%	16,0%
Kärnten	n	13,0	4,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	20,0
	%	19,0%	3,6%	0,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	0,0%	7,7%
Salzburg	n	4,0	19,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	2,0	28,0
	%	5,8%	17,1%	0,0%	3,7%	5,6%	-----	10,5%	13,3%	10,8%
Tirol	n	6,0	9,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	8,8%	8,1%	10,0%	0,0%	11,1%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Vorarlberg	n	8,0	10,0	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	11,7%	9,0%	10,0%	11,1%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	8,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	8,0	3,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	24,0
	%	4,4%	7,2%	30,0%	29,6%	0,0%	-----	21,1%	0,0%	9,3%
Ausland	n	13,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	2,5	0,0	19,5
	%	19,0%	0,9%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	26,3%	0,0%	7,5%

3.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster offener Stellen	n	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	8,0	4,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	11,7%	3,6%	20,0%	3,7%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	5,8%
Jobpilot	n	2,0	5,0	0,0	8,0	4,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	2,9%	4,5%	0,0%	29,6%	22,2%	-----	0,0%	0,0%	7,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	5,8%	1,8%	0,0%	3,7%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	2,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	10,5%	0,0%	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	16,0	0,0	4,0	2,0	0,0	3,0	0,0	30,0
	%	7,3%	14,4%	0,0%	14,8%	11,1%	-----	31,6%	0,0%	11,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	10,0	4,0	3,0	1,0	0,0	0,0	4,0	24,0
	%	2,9%	9,0%	40,0%	11,1%	5,6%	-----	0,0%	26,7%	9,3%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	12,5	19,0	0,0	0,0	3,0	0,0	1,0	7,0	42,5
	%	18,2%	17,1%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	10,5%	46,7%	16,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	5,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	10,2%	4,5%	0,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	0,0%	5,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	11,0	1,0	3,0	1,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	2,9%	9,9%	10,0%	11,1%	5,6%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	20,0	1,0	1,0	1,0	0,0	3,0	2,0	32,0
	%	5,8%	18,0%	10,0%	3,7%	5,6%	-----	31,6%	13,3%	12,4%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	8,0	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	8,8%	7,2%	10,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	16,0	11,0	1,0	4,0	2,0	0,0	1,5	0,0	35,5
	%	23,4%	9,9%	10,0%	14,8%	11,1%	-----	15,8%	0,0%	13,7%

3.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	36,0	68,0	5,0	4,0	5,0	0,0	3,0	15,0	136,0	52,51%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0			1,0		3,0		5,0	1,93%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,39%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung					1,0		2,0		3,0	1,16%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung							1,0		1,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	32,5	42,0	5,0	23,0	12,0		3,5		118,0	45,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	4,5	2,0	3,0						9,5	3,67%
Lehrabschluss ElektrikerIn	2,0			3,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		2,0		3,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				1,0					1,0	0,39%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				5,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0						1,5		2,5	0,97%
Lehrabschluss Radio- und Fernstehtech.							1,5		1,5	0,58%
Lehrabschluss Kommunikationstechn.							1,5		1,5	0,58%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	4,0						2,0		6,0	2,32%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	25,0	1,0		1,0	2,0		1,5		30,5	11,78%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	4,0	33,0	2,0	14,0	3,0				56,0	21,62%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		9,0		8,0	8,0				25,0	9,65%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.	3,0	1,0		21,0	12,0				37,0	14,29%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.		1,0		3,0	12,0				16,0	6,18%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0								3,0	1,16%
Lehrabschluss KarosserIn		1,0		1,0					2,0	0,77%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	2,0		1,0		2,0		1,0		6,0	2,32%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0		1,0						2,0	0,77%
Lehrabschluss Meisterprüfung		8,0	1,0	3,0	1,0				13,0	5,02%
Mittelschule insgesamt	4,0								4,0	1,54%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0								4,0	1,54%
Fachschule ohne Präzisierung	4,0								4,0	1,54%
höhere Schule insgesamt		1,0					1,0		2,0	0,77%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt		1,0					1,0		2,0	0,77%
HTL ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,39%
HTL Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,39%
HTL Mechatronik							1,0		1,0	0,39%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	9,0	12,0	3,0	2,0	11,0				37,0	14,29%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Führerschein Klasse A			3,0						3,0	1,16%
Führerschein Klasse B	9,0	12,0	3,0	2,0	11,0				37,0	14,29%
Führerschein Klasse C	2,0	6,0			7,0				15,0	5,79%
Führerschein Klasse E	1,0	6,0			2,0				9,0	3,47%
Staplerschein	2,0			2,0	1,0		1,0		6,0	2,32%
Kranschein		1,0							1,0	0,39%
Führerschein G		1,0							1,0	0,39%
sonstige Weiterbildungen										
§57a-Prüfung		3,0							3,0	1,16%

3.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	43,0	52,0	6,0	10,0	7,0	0,0	7,5	9,0	134,5	51,93%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,5	41,0	4,0	9,0	9,0		1,0	6,0	88,5	34,17%
	< 1 Jahr		1,0							1,0	0,39%
	1 - 3 Jahre		4,0							4,0	1,54%
	> 3 Jahre	7,0	13,0		8,0	2,0		1,0		31,0	11,97%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	31,0	2,0	5,0	1,0		1,0	4,0	48,0	18,53%
	spezif. Praxis	21,5	28,0	2,0	12,0	10,0		1,0	2,0	76,5	29,54%
Führungserfahrung			1,0		1,0					2,0	0,77%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.2.6 Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	66,5	109,0	10,0	20,0	9,0	0,0	5,0	15,0	234,5	90,54%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	2,0		7,0	9,0		4,5		24,5	9,46%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	2,0		7,0	8,0		3,0		21,0	8,11%
Office insgesamt	1,0				1,0		1,5		3,5	1,35%
Office ohne Präzis.					1,0				1,0	0,39%
Word	1,0						1,5		2,5	0,97%
Excel	1,0						1,5		2,5	0,97%
sonstige Softwaretools insgesamt	1,0								1,0	0,39%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	1,0								1,0	0,39%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.									0,0	0,00%
SAP	1,0								1,0	0,39%

3.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service

Ergebnisse von 2008										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	60,5	93,0	8,0	14,0	15,0	0,0	4,0	13,0	207,5	80,12%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0							2,0	0,77%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	7,0	15,0	2,0	13,0	3,0		3,5		43,5	16,80%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	2,0	1,0		1,0					4,0	1,54%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0					1,0	0,39%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		1,0							1,0	0,39%
Planlesen Metall	2,0								2,0	0,77%
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,77%
Maschinenbedienungskenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,77%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0								2,0	0,77%
Schweißkenntnisse insgesamt				2,0	1,0				3,0	1,16%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.					1,0				1,0	0,39%
Elektroschweißen				2,0					2,0	0,77%
Schutzgasschweißen				2,0					2,0	0,77%
Mechanikkenntnisse insgesamt	3,0	13,0	2,0	11,0	2,0		3,5		34,5	13,32%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.							2,0		2,0	0,77%
Kenntnisse auf spez. Automarken		10,0							10,0	3,86%
Landmaschinenteknik					1,0				1,0	0,39%
Baummaschinenkenntnisse				2,0	1,0				3,0	1,16%
Textilmaschinenteknik	1,0								1,0	0,39%
Hydraulik	2,0	3,0		11,0	1,0				17,0	6,56%
Pneumatik	2,0	2,0							4,0	1,54%
Fachkenntnisse Fahrräder			2,0						2,0	0,77%
technische Optik							1,5		1,5	0,58%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt		1,0		3,0	2,0		1,0		7,0	2,70%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.				2,0	2,0		1,0		5,0	1,93%
Kfz-Elektrik		1,0		1,0					2,0	0,77%
technische Kenntnisse insgesamt		6,0		8,0			4,5	2,0	20,5	7,92%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								2,0	2,0	0,77%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt				4,0			1,0		5,0	1,93%
Elektrotechickenntnisse ohne Präzis.				4,0			1,0		5,0	1,93%
Automatisierungstechnik insgesamt		1,0							1,0	0,39%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Meßtechnik insgesamt		1,0							1,0	0,39%
Meßtechnik ohne Präzis.		1,0							1,0	0,39%
Elektronikkenntnisse insgesamt		5,0		8,0			3,5		16,5	6,37%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.		5,0		8,0			3,5		16,5	6,37%

3.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	68,5	111,0	10,0	27,0	15,0	0,0	6,5	15,0	253,0	97,68%	
Englisch	insgesamt				2,0		3,0		5,0	1,93%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut				2,0		1,0		3,0	1,16%	
	etwas						2,0		2,0	0,77%	
Montenegrinisch	insgesamt				1,0				1,0	0,39%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut				1,0				1,0	0,39%	
	etwas								0,0	0,00%	
Deutsch	insgesamt	4,0	6,0		2,0	1,0		2,5	1,0	16,5	6,37%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut	4,0	5,0		2,0		2,5	1,0	14,5	5,60%	
	etwas		1,0			1,0			2,0	0,77%	

3.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	35,0	64,0	4,0	8,0	9,0	0,0	4,0	11,0	135,0	52,12%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	23,0	30,0		9,0	4,0		4,5	1,0	71,5	27,61%
	soziale Kompetenz	1,0								1,0	0,39%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	17,0	11,0			4,0		2,0	1,0	35,0	13,51%
	gutes Auftreten	6,0	2,0		4,0					12,0	4,63%
	gepflegtes Äußeres	6,0	4,0		1,0					11,0	4,25%
	gute Umgangsformen		2,0							2,0	0,77%
	Führungsqualitäten		1,0		1,0					2,0	0,77%
	Durchsetzungsvermögen	1,0			2,0					3,0	1,16%
	Freude am Umgang mit Menschen		12,0		5,0			2,5		19,5	7,53%
	starke Persönlichkeit		1,0							1,0	0,39%
	Kontaktfreudigkeit				3,0					3,0	1,16%
	Kooperationsbereitschaft							1,0		1,0	0,39%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0	2,0		4,0			2,0		9,0	3,47%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	2,0		4,0			2,0		9,0	3,47%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	29,5	38,0	6,0	17,0	7,0		5,5	4,0	107,0	41,31%
	Einsatzbereitschaft	18,5	16,0	5,0	5,0	7,0		3,0	2,0	56,5	21,81%
	Selbstständigkeit	9,0	24,0	2,0	10,0			2,0	1,0	48,0	18,53%
	Flexibilität	18,0	4,0		4,0	4,0		2,5	2,0	34,5	13,32%
	Unternehm. Denken	1,0			1,0					2,0	0,77%
	Ehrgeiz (Ambition)		1,0		1,0	1,0				3,0	1,16%
	Dynamik		1,0	1,0	2,0					4,0	1,54%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	10,0	6,0	1,0	4,0			1,0		22,0	8,49%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	11,0			2,0			2,0		15,0	5,79%
	Kundenorientierung	3,0	14,0	1,0	5,0	1,0				24,0	9,27%
	Pünktlichkeit	2,0								2,0	0,77%
	Beharrlichkeit		1,0							1,0	0,39%
	Sorgfalt	1,0			3,0			1,0	2,0	7,0	2,70%
	Genauigkeit	7,0		1,0				2,5		10,5	4,05%
	Reinlichkeit	4,0								4,0	1,54%
	Freundlichkeit		1,0		3,0					4,0	1,54%
	Kollegialität		1,0							1,0	0,39%
	Ehrlichkeit			1,0	3,0					4,0	1,54%
	Selbstbewußtsein	1,0								1,0	0,39%
	Sicherheitsbewußtsein			1,0						1,0	0,39%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,5	9,0	1,0	8,0			2,5		25,0	9,65%
	Analytisches Denken		1,0							1,0	0,39%
	Umsicht							1,5		1,5	0,58%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	2,0	1,0					1,0		4,0	1,54%
	Lernbereitschaft	2,5	7,0	1,0	3,0					13,5	5,21%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	3,0							4,0	1,54%
	vielseitige Einsetzbarkeit				3,0					3,0	1,16%
	Neugierde		1,0	1,0						2,0	0,77%
	gutes Zeitmanagement				2,0					2,0	0,77%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	8,5	3,0	1,0	1,0	2,0		1,0	2,0	18,5	7,14%
Voraussetzung										
Belastbarkeit	4,5	2,0	1,0	1,0	2,0		1,0	2,0	13,5	5,21%
Streßstabilität	2,0	1,0							3,0	1,16%
körperliche Fitneß	2,0				2,0				4,0	1,54%
gutes Sehvermögen	2,0								2,0	0,77%
gutes Gehör	2,0								2,0	0,77%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	2,0	5,0	1,0		1,0		2,5		11,5	4,44%
Organisationstalent		3,0					1,0		4,0	1,54%
Verhandlungsgeschick			1,0						1,0	0,39%
handwerkliches Geschick	2,0	2,0			1,0		1,5		6,5	2,51%

3.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Me	307,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	65,0
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	141,5
	ZweiradtechnikerIn	zt	6,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	26,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	30,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	2,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	24,5
	MechanikerhelferIn	mh	12,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Me	259,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	68,5
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	111,0
	ZweiradtechnikerIn	zt	10,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	27,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	18,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	0,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	9,5
	MechanikerhelferIn	mh	15,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Mechanik und Service	Me	-48,0	-15,64%
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	3,5	5,38%
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	-30,5	-21,55%
	ZweiradtechnikerIn	zt	4,0	66,67%
	LandmaschinentechnikerIn	lt	1,0	3,85%
	BaumaschinentechnikerIn	bt	-12,0	-40,00%
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	-2,0	-100,00%
	FeinwerktechnikerIn	ft	-15,0	-61,22%
	MechanikerhelferIn	mh	3,0	25,00%

3.2.2 Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	13,0	26,0	1,0	0,0	3,0	2,0	12,0	2,0	59,0
	%	20,0%	18,4%	16,7%	0,0%	10,0%	100%	49,0%	16,7%	19,2%
Niederösterreich	n	2,0	7,0	0,0	3,0	5,0	0,0	2,0	0,0	19,0
	%	3,1%	4,9%	0,0%	11,5%	16,7%	0,0%	8,2%	0,0%	6,2%
Oberösterreich	n	6,5	25,0	3,0	6,0	2,0	0,0	1,5	0,0	44,0
	%	10,0%	17,7%	50,0%	23,1%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	14,3%
Burgenland	n	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	3,0
	%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	11,0	18,0	0,0	5,0	1,5	0,0	1,0	2,0	38,5
	%	16,9%	12,7%	0,0%	19,2%	5,0%	0,0%	4,1%	16,7%	12,5%
Kärnten	n	7,0	18,0	0,0	4,0	4,5	0,0	1,5	2,0	37,0
	%	10,8%	12,7%	0,0%	15,4%	15,0%	0,0%	6,1%	16,7%	12,1%
Salzburg	n	3,0	19,5	1,0	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	38,5
	%	4,6%	13,8%	16,7%	15,4%	20,0%	0,0%	8,2%	25,0%	12,5%
Tirol	n	5,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	17,0
	%	7,7%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	11,0	10,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	3,0	27,0
	%	16,9%	7,1%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	0,0%	25,0%	8,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	8,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	4,6%	5,7%	0,0%	7,7%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	4,9%
Ausland	n	2,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	3,1%	1,4%	16,7%	0,0%	6,7%	0,0%	8,2%	0,0%	2,9%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster	n	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%
Wien	n	3,5	15,0	4,0	4,0	6,0	0,0	3,0	2,0	37,5
	%	5,1%	13,5%	40,0%	14,8%	33,3%	-----	31,6%	13,3%	14,5%
Niederösterreich	n	2,0	12,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	2,0	22,0
	%	2,9%	10,8%	0,0%	22,2%	0,0%	-----	0,0%	13,3%	8,5%
Oberösterreich	n	2,0	11,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	1,0	20,0
	%	2,9%	9,9%	10,0%	14,8%	5,6%	-----	0,0%	6,7%	7,7%
Burgenland	n	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5
	%	8,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	2,1%
Steiermark	n	8,5	22,0	0,0	0,0	3,0	0,0	1,0	7,0	41,5
	%	12,4%	19,8%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	10,5%	46,7%	16,0%
Kärnten	n	13,0	4,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	20,0
	%	19,0%	3,6%	0,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	0,0%	7,7%
Salzburg	n	4,0	19,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	2,0	28,0
	%	5,8%	17,1%	0,0%	3,7%	5,6%	-----	10,5%	13,3%	10,8%
Tirol	n	6,0	9,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	8,8%	8,1%	10,0%	0,0%	11,1%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Vorarlberg	n	8,0	10,0	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	11,7%	9,0%	10,0%	11,1%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	8,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	8,0	3,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	24,0
	%	4,4%	7,2%	30,0%	29,6%	0,0%	-----	21,1%	0,0%	9,3%
Ausland	n	13,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	2,5	0,0	19,5
	%	19,0%	0,9%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	26,3%	0,0%	7,5%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster	n	3,5	-30,5	4,0	1,0	-12,0	-2,0	-15,0	3,0	-48,0
offener Stellen	%	5%	-22%	67%	4%	-40%	-100%	-61%	25%	-16%
Wien	n	-9,5	-11,0	3,0	4,0	3,0	-2,0	-9,0	0,0	-21,5
	%	-73,1%	-42,3%	300,0%	-----	100,0%	-100,0%	-75,0%	0,0%	-36,4%
Niederösterreich	n	0,0	5,0	0,0	3,0	-5,0	0,0	-2,0	2,0	3,0
	%	0,0%	71,4%	-----	100,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-----	15,8%
Oberösterreich	n	-4,5	-14,0	-2,0	-2,0	-1,0	0,0	-1,5	1,0	-24,0
	%	-69,2%	-56,0%	-66,7%	-33,3%	-50,0%	-----	-100,0%	-----	-54,5%
Burgenland	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,5	0,0	2,5
	%	266,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	83,3%
Steiermark	n	-2,5	4,0	0,0	-5,0	1,5	0,0	0,0	5,0	3,0
	%	-22,7%	22,2%	-----	-100,0%	100,0%	-----	0,0%	250,0%	7,8%
Kärnten	n	6,0	-14,0	0,0	-3,0	-2,5	0,0	-1,5	-2,0	-17,0
	%	85,7%	-77,8%	-----	-75,0%	-55,6%	-----	-100,0%	-100,0%	-45,9%
Salzburg	n	1,0	-0,5	-1,0	-3,0	-5,0	0,0	-1,0	-1,0	-10,5
	%	33,3%	-2,6%	-100,0%	-75,0%	-83,3%	-----	-50,0%	-33,3%	-27,3%
Tirol	n	1,0	1,0	1,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0	1,0	2,0
	%	20,0%	12,5%	-----	-100,0%	0,0%	-----	-100,0%	-----	11,8%
Vorarlberg	n	-3,0	0,0	1,0	2,0	-2,0	0,0	0,0	-3,0	-5,0
	%	-27,3%	0,0%	-----	200,0%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-18,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	3,0	6,0	-2,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	-----	300,0%	-100,0%	-----	-----	-----	60,0%
Ausland	n	11,0	-1,0	-1,0	0,0	1,0	0,0	0,5	0,0	10,5
	%	550,0%	-50,0%	-100,0%	-----	50,0%	-----	25,0%	-----	116,7%

3.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster offener Stellen	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	2,0	15,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	3,1%	10,6%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,8%
Jobpilot	n	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	0,0	1,0	0,0	16,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	7,7%	10,0%	0,0%	4,1%	0,0%	5,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	5,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	3,5%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	11,0	21,0	0,0	2,0	7,0	2,0	11,0	0,0	54,0
	%	16,9%	14,8%	0,0%	7,7%	23,3%	100%	44,9%	0,0%	17,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	6,5	11,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,5	2,0	27,0
	%	10,0%	7,8%	16,7%	3,8%	6,7%	0,0%	14,3%	16,7%	8,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	12,0	14,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	2,0	31,0
	%	18,5%	9,9%	0,0%	3,8%	3,3%	0,0%	4,1%	16,7%	10,1%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	19,0	0,0	4,0	8,0	0,0	1,5	2,0	41,5
	%	10,8%	13,4%	0,0%	15,4%	26,7%	0,0%	6,1%	16,7%	13,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,5	20,0	3,0	2,0	2,0	0,0	1,5	0,0	33,0
	%	6,9%	14,1%	50,0%	7,7%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	10,7%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	16,5	2,0	4,0	3,0	0,0	2,0	3,0	33,5
	%	4,6%	11,7%	33,3%	15,4%	10,0%	0,0%	8,2%	25,0%	10,9%
Tiroler Tageszeitung	n	4,0	6,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	14,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	4,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	10,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	2,0	3,0	26,0
	%	15,4%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	8,2%	25,0%	8,5%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster	n	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	8,0	4,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	11,7%	3,6%	20,0%	3,7%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	5,8%
Jobpilot	n	2,0	5,0	0,0	8,0	4,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	2,9%	4,5%	0,0%	29,6%	22,2%	-----	0,0%	0,0%	7,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	5,8%	1,8%	0,0%	3,7%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	2,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	10,5%	0,0%	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	16,0	0,0	4,0	2,0	0,0	3,0	0,0	30,0
	%	7,3%	14,4%	0,0%	14,8%	11,1%	-----	31,6%	0,0%	11,6%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	2,0	10,0	4,0	3,0	1,0	0,0	0,0	4,0	24,0
	%	2,9%	9,0%	40,0%	11,1%	5,6%	-----	0,0%	26,7%	9,3%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	12,5	19,0	0,0	0,0	3,0	0,0	1,0	7,0	42,5
	%	18,2%	17,1%	0,0%	0,0%	16,7%	-----	10,5%	46,7%	16,4%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	7,0	5,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	10,2%	4,5%	0,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	0,0%	5,8%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	2,0	11,0	1,0	3,0	1,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	2,9%	9,9%	10,0%	11,1%	5,6%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Salzburger Nachrichten n	n	4,0	20,0	1,0	1,0	1,0	0,0	3,0	2,0	32,0
	%	5,8%	18,0%	10,0%	3,7%	5,6%	-----	31,6%	13,3%	12,4%
Tiroler Tageszeitung n	n	6,0	8,0	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	1,0	19,0
	%	8,8%	7,2%	10,0%	3,7%	11,1%	-----	0,0%	6,7%	7,3%
Vorarlberger Nachrichten n	n	16,0	11,0	1,0	4,0	2,0	0,0	1,5	0,0	35,5
	%	23,4%	9,9%	10,0%	14,8%	11,1%	-----	15,8%	0,0%	13,7%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,5	-30,5	4,0	1,0	-12,0	-2,0	-15,0	3,0	-48,0
	%	5%	-22%	67%	4%	-40%	-100%	-61%	25%	-16%
Jobmonitor	n	6,0	-11,0	2,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,0
	%	300,0%	-73,3%	-----	-75,0%	-----	-----	-----	-----	-28,6%
Jobpilot	n	-2,0	-1,0	0,0	6,0	1,0	0,0	-1,0	0,0	3,0
	%	-50,0%	-16,7%	-----	300,0%	33,3%	-----	-100,0%	-----	18,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	4,0	-3,0	0,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-60,0%	-----	-75,0%	-----	-----	-----	-----	-22,2%
Standard	n	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-6,0	-5,0	0,0	2,0	-5,0	-2,0	-8,0	0,0	-24,0
	%	-54,5%	-23,8%	-----	100,0%	-71,4%	-100,0%	-72,7%	-----	-44,4%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	-4,5	-1,0	3,0	2,0	-1,0	0,0	-3,5	2,0	-3,0
	%	-69,2%	-9,1%	300,0%	200,0%	-50,0%	-----	-100,0%	100,0%	-11,1%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,5	5,0	0,0	-1,0	2,0	0,0	0,0	5,0	11,5
	%	4,2%	35,7%	-----	-100,0%	200,0%	-----	0,0%	250,0%	37,1%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	-14,0	0,0	-3,0	-6,0	0,0	-1,5	-2,0	-26,5
	%	0,0%	-73,7%	-----	-75,0%	-75,0%	-----	-100,0%	-100,0%	-63,9%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	-2,5	-9,0	-2,0	1,0	-1,0	0,0	-1,5	1,0	-14,0
	%	-55,6%	-45,0%	-66,7%	50,0%	-50,0%	-----	-100,0%	-----	-42,4%
Salzburger Nachrichten n	n	1,0	3,5	-1,0	-3,0	-2,0	0,0	1,0	-1,0	-1,5
	%	33,3%	21,2%	-50,0%	-75,0%	-66,7%	-----	50,0%	-33,3%	-4,5%
Tiroler Tageszeitung n	n	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-1,0	1,0	5,0
	%	50,0%	33,3%	-----	0,0%	0,0%	-----	-100,0%	-----	35,7%
Vorarlberger Nachrichten n	n	6,0	3,0	1,0	3,0	0,0	0,0	-0,5	-3,0	9,5
	%	60,0%	37,5%	-----	300,0%	0,0%	-----	-25,0%	-100,0%	36,5%

3.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	28,5	81,0	3,0	13,0	12,0	2,0	6,5	11,0	157,0	51,14%
unspez.Q-Niveau insgesamt	3,5							1,0	4,5	1,47%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	2,0							1,0	3,0	0,98%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	1,5								1,5	0,49%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	33,0	60,5	3,0	13,0	17,0		13,0		139,5	45,44%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	4,0	1,0	1,0		1,0		1,5		8,5	2,77%
Lehrabschluss InstallateurIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektrikerIn	5,0			2,0	1,0				8,0	2,61%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		2,0		1,0					3,0	0,98%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn	1,0			1,0					2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0	1,0				2,0	0,65%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0						2,5		3,5	1,14%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss Kommunikationstech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	1,0						9,5		10,5	3,42%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	22,0			1,0			2,0		25,0	8,14%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	6,0	47,5	2,0	4,0	9,0				68,5	22,31%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		15,0		2,0					17,0	5,54%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.	5,0	7,0		13,0	13,0				38,0	12,38%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.				1,0	14,0				15,0	4,89%
Lehrabschluss Kühlmaschinenmech.	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0	1,0							4,0	1,30%
Lehrabschluss KarosserIn		2,0							2,0	0,65%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	8,0	1,0					1,0		10,0	3,26%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0						1,0		2,0	0,65%
Lehrabschluss Meisterprüfung		17,0	1,0	1,0	1,0		1,0		21,0	6,84%
Mittelschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule Maschinenbau	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Werkzeugbau							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Automatisierungstechnik							1,0		1,0	0,33%
höhere Schule insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
HTL ohne Präzisierung		1,0					1,0		2,0	0,65%
HTL Maschinenbau	2,0				1,0				3,0	0,98%
HTL Feinwerktechnik							5,0		5,0	1,63%
HTL Mechatronik					1,0		3,0		4,0	1,30%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	7,0	23,0	1,0	2,0	10,0			1,0	44,0	14,33%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse A		4,0	1,0						5,0	1,63%
Führerschein Klasse B	7,0	22,0	1,0	2,0	10,0			1,0	43,0	14,01%
Führerschein Klasse C	1,0	11,0		1,0	3,0				16,0	5,21%
Führerschein Klasse D		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse E	1,0	4,0		1,0	1,0				7,0	2,28%
Staplerschein	3,0	1,0			1,0			1,0	6,0	1,95%
Kranschein	2,0	1,0							3,0	0,98%
Führerschein G									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,65%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	3,0								3,0	0,98%
Schweißprüfung	2,0								2,0	0,65%
§57a-Prüfung		4,0							4,0	1,30%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0							1,0	0,33%

Ergebnisse von 2008										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	36,0	68,0	5,0	4,0	5,0	0,0	3,0	15,0	136,0	52,51%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0			1,0		3,0		5,0	1,93%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,39%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung					1,0		2,0		3,0	1,16%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung							1,0		1,0	0,39%
Lehrabschluss insgesamt	32,5	42,0	5,0	23,0	12,0		3,5		118,0	45,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	4,5	2,0	3,0						9,5	3,67%
Lehrabschluss InstallateurIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn	2,0			3,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		2,0		3,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				1,0					1,0	0,39%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				5,0					5,0	1,93%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0						1,5		2,5	0,97%
Lehrabschluss Radio- und Fernstehtech.							1,5		1,5	0,58%
Lehrabschluss Kommunikationstechn.							1,5		1,5	0,58%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	4,0						2,0		6,0	2,32%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	25,0	1,0		1,0	2,0		1,5		30,5	11,78%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	4,0	33,0	2,0	14,0	3,0				56,0	21,62%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		9,0		8,0	8,0				25,0	9,65%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.	3,0	1,0		21,0	12,0				37,0	14,29%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.		1,0		3,0	12,0				16,0	6,18%
Lehrabschluss Kühlmaschinenmech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0								3,0	1,16%
Lehrabschluss KarosseurIn		1,0		1,0					2,0	0,77%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	2,0		1,0		2,0		1,0		6,0	2,32%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0		1,0						2,0	0,77%
Lehrabschluss Meisterprüfung		8,0	1,0	3,0	1,0				13,0	5,02%
Mittelschule insgesamt	4,0								4,0	1,54%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0								4,0	1,54%
Fachschule ohne Präzisierung	4,0								4,0	1,54%
Fachschule Maschinenbau									0,0	0,00%
Fachschule Feinwerktechnik									0,0	0,00%
Fachschule Werkzeugbau									0,0	0,00%
Fachschule Automatisierungstechnik									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt		1,0					1,0		2,0	0,77%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt		1,0					1,0		2,0	0,77%
HTL ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,39%
HTL Maschinenbau									0,0	0,00%
HTL Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,39%
HTL Mechatronik							1,0		1,0	0,39%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	9,0	12,0	3,0	2,0	11,0				37,0	14,29%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Führerschein Klasse A			3,0						3,0	1,16%
Führerschein Klasse B	9,0	12,0	3,0	2,0	11,0				37,0	14,29%
Führerschein Klasse C	2,0	6,0			7,0				15,0	5,79%
Führerschein Klasse D									0,0	0,00%
Führerschein Klasse E	1,0	6,0			2,0				9,0	3,47%
Staplerschein	2,0			2,0	1,0		1,0		6,0	2,32%
Kranschein		1,0							1,0	0,39%
Führerschein G		1,0							1,0	0,39%
sonstige Weiterbildungen										
Kesselwärterprüfung									0,0	0,00%
Feuerwehrtechnische Ausbildung									0,0	0,00%
Schweißprüfung									0,0	0,00%
§57a-Prüfung		3,0							3,0	1,16%
Lehrlingsausbilderprüfung									0,0	0,00%

3.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	48,5	86,0	4,0	14,0	20,0	2,0	16,5	5,0	196,0	63,84%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	35,5	1,0	9,0	6,0		8,0	6,0	76,5	24,92%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		12,0						1,0	13,0	4,23%
> 3 Jahre	5,5	8,0	1,0	3,0	4,0				21,5	7,00%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,5	27,5		2,0	2,0		4,5	3,0	46,5	15,15%
	spezif. Praxis	9,0	28,0	2,0	10,0	8,0		3,5	4,0	64,5	21,01%
Führungserfahrung		3,0			2,0				5,0	1,63%	
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	43,0	52,0	6,0	10,0	7,0	0,0	7,5	9,0	134,5	51,93%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,5	41,0	4,0	9,0	9,0		1,0	6,0	88,5	34,17%
	< 1 Jahr		1,0							1,0	0,39%
	1 - 3 Jahre		4,0							4,0	1,54%
	> 3 Jahre	7,0	13,0		8,0	2,0		1,0		31,0	11,97%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	31,0	2,0	5,0	1,0		1,0	4,0	48,0	18,53%
	spezif. Praxis	21,5	28,0	2,0	12,0	10,0		1,0	2,0	76,5	29,54%
Führungserfahrung			1,0		1,0					2,0	0,77%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.2.6 Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	57,0	130,0	6,0	24,0	28,0	2,0	20,5	12,0	279,5	91,04%
EDV-Standardprogramme insgesamt	8,0	11,5		2,0	2,0		4,0		27,5	8,96%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0	7,0		2,0	1,0		1,0		15,0	4,89%
Windows/DOS							1,0		1,0	0,33%
Office insgesamt	4,0	4,5			1,0		3,0		12,5	4,07%
Office ohne Präzis.	3,0	4,5			1,0				8,5	2,77%
Word	1,0						3,0		4,0	1,30%
Excel	1,0						3,0		4,0	1,30%
PowerPoint							1,0		1,0	0,33%
sonstige Softwaretools insgesamt									0,0	0,00%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt									0,0	0,00%
Betriebl. Standardso ohne Präzis. SAP									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	66,5	109,0	10,0	20,0	9,0	0,0	5,0	15,0	234,5	90,54%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	2,0		7,0	9,0		4,5		24,5	9,46%
EDV-Standardprogramme ohne Präz. Windows/DOS	1,0	2,0		7,0	8,0		3,0		21,0	8,11%
Office insgesamt	1,0				1,0		1,5		3,5	1,35%
Office ohne Präzis. Word	1,0				1,0		1,5		2,5	0,97%
Excel	1,0						1,5		2,5	0,97%
PowerPoint									0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	1,0								1,0	0,39%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	1,0								1,0	0,39%
Betriebl. Standardso ohne Präzis. SAP	1,0								0,0	0,00%
									1,0	0,39%

3.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	43,0	118,5	5,0	17,0	29,0	2,0	18,0	11,0	243,5	79,32%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0		1,0						2,0	0,65%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	20,0	20,0		9,0	1,0		3,0	1,0	54,0	17,59%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	1,0								1,0	0,33%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%
Montagekenntnisse Maschinenmontage									0,0	0,00%
Planlesen Metall									0,0	0,00%
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt	7,0						1,0		8,0	2,61%
Maschinenbedienungskenntn. ohne Präzis.	4,0								4,0	1,30%
Drehen	3,0						1,0		4,0	1,30%
Fräsen	2,0								2,0	0,65%
Erodieren							1,0		1,0	0,33%
Schleifen							1,0		1,0	0,33%
Laserschneiden							1,0		1,0	0,33%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0						1,0		3,0	0,98%
Schweißkenntnisse insgesamt	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%
Elektroschweißen									0,0	0,00%
Schutzgasschweißen									0,0	0,00%
Mechanikkenntnisse insgesamt	17,0	20,0		9,0	1,0		2,0	1,0	50,0	16,29%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	4,0	3,0					1,0	1,0	9,0	2,93%
Kenntnisse auf spez. Automarken		8,0							8,0	2,61%
Lastkraftfahrzeugtechnik		1,0							1,0	0,33%
Landmaschinentechnik									0,0	0,00%
Baumaschinenkenntnisse				2,0					2,0	0,65%
Textilmaschinentechnik									0,0	0,00%
Hydraulik	11,0	5,0		9,0					25,0	8,14%
Pneumatik	11,0	1,0		5,0					17,0	5,54%
Motorentechnologie		1,0		1,0					2,0	0,65%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		2,0							2,0	0,65%
Fachkenntnisse Fahrräder									0,0	0,00%
Schmieranlagen					1,0				1,0	0,33%
Feinmechanik							1,0		1,0	0,33%
technische Optik									0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	4,0	5,0		1,0					10,0	3,26%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	4,0		1,0					9,0	2,93%
Kfz-Elektrik		1,0							1,0	0,33%
technische Kenntnisse insgesamt	8,0	5,0		2,0			6,5		21,5	7,00%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	2,0					1,5		4,5	1,47%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	1,0						2,0		3,0	0,98%
Maschinenbautechnikkenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Festigkeitslehre							1,0		1,0	0,33%
Maschinen-/Anlagenbaukenntn. insgesamt	1,0						1,0		2,0	0,65%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.									0,0	0,00%
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,33%
Prototypenbau							1,0		1,0	0,33%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,33%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0								2,0	0,65%	
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Steuerungstechnik	2,0								2,0	0,65%	
Meßtechnik insgesamt									0,0	0,00%	
Meßtechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Elektronikkenntnisse insgesamt	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%	
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt							1,0		1,0	0,33%	
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Meß-/Prüfmittel							1,0		1,0	0,33%	
kaufm./wirtschaftliche Kenntn. insgesamt		1,0							1,0	0,33%	
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,33%	
sonstige Kenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,33%	
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Zivilschutz- und Sicherheitskenntn insgesamt		1,0							1,0	0,33%	
Zivilschutz- und Sicherheitsk ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Brandbekämpfung		1,0							1,0	0,33%	

Ergebnisse von 2008										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
keine Angaben	60,5	93,0	8,0	14,0	15,0	0,0	4,0	13,0	207,5	80,12%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0							2,0	0,77%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	7,0	15,0	2,0	13,0	3,0		3,5		43,5	16,80%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	2,0	1,0		1,0					4,0	1,54%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0					1,0	0,39%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		1,0							1,0	0,39%
Planlesen Metall	2,0								2,0	0,77%
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,77%
Maschinenbedienungskenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Drehen									0,0	0,00%
Fräsen									0,0	0,00%
Erodieren									0,0	0,00%
Schleifen									0,0	0,00%
Laserschneiden									0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,77%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0								2,0	0,77%
Schweißkenntnisse insgesamt				2,0	1,0				3,0	1,16%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.					1,0				1,0	0,39%
Elektroschweißen				2,0					2,0	0,77%
Schutzgasschweißen				2,0					2,0	0,77%
Mechanikkenntnisse insgesamt	3,0	13,0	2,0	11,0	2,0		3,5		34,5	13,32%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.							2,0		2,0	0,77%
Kenntnisse auf spez. Automarken		10,0							10,0	3,86%
Lastkraftfahrzeugtechnik									0,0	0,00%
Landmaschinentechnik					1,0				1,0	0,39%
Baumaschinenkenntnisse				2,0	1,0				3,0	1,16%
Textilmaschinentechnik	1,0								1,0	0,39%
Hydraulik	2,0	3,0		11,0	1,0				17,0	6,56%
Pneumatik	2,0	2,0							4,0	1,54%
Motorentechnologie									0,0	0,00%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung									0,0	0,00%
Fachkenntnisse Fahrräder			2,0						2,0	0,77%
Schmieranlagen									0,0	0,00%
Feinmechanik									0,0	0,00%
technische Optik							1,5		1,5	0,58%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt		1,0		3,0	2,0		1,0		7,0	2,70%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.				2,0	2,0		1,0		5,0	1,93%
Kfz-Elektrik		1,0		1,0					2,0	0,77%
technische Kenntnisse insgesamt		6,0		8,0			4,5	2,0	20,5	7,92%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								2,0	2,0	0,77%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Festigkeitslehre									0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbaukenntn. insgesamt									0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.									0,0	0,00%
Vakuumtechnik									0,0	0,00%
Prototypenbau									0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt				4,0			1,0		5,0	1,93%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.				4,0			1,0		5,0	1,93%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
Automatisierungstechnik insgesamt		1,0							1,0	0,39%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Steuerungstechnik									0,0	0,00%

Meßtechnik insgesamt		1,0							1,0	0,39%
Meßtechnik ohne Präzis.		1,0							1,0	0,39%

Elektronikkenntnisse insgesamt		5,0		8,0			3,5		16,5	6,37%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.		5,0		8,0			3,5		16,5	6,37%

Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt									0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.									0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftliche Kenntn. insgesamt									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%

Zivilschutz- und Sicherheitskenntn. insgesamt									0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsk. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Brandbekämpfung									0,0	0,00%

3.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	63,0	137,5	6,0	26,0	30,0	0,0	18,5	12,0	293,0	95,44%
Englisch	insgesamt	2,0	4,0				2,0	6,0	14,0	4,56%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	2,0	4,0				2,0	2,0	10,0	3,26%
	etwas							4,0	4,0	1,30%
Montenegrinisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	3,0	6,5				3,5		13,0	4,23%
	sehr gut	2,0					1,5		3,5	1,14%
	gut	1,0	6,5						7,5	2,44%
	etwas						2,0		2,0	0,65%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	68,5	111,0	10,0	27,0	15,0	0,0	6,5	15,0	253,0	97,68%	
Englisch	insgesamt				2,0		3,0		5,0	1,93%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut				2,0		1,0		3,0	1,16%	
	etwas						2,0		2,0	0,77%	
Montenegrinisch	insgesamt				1,0				1,0	0,39%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut				1,0				1,0	0,39%	
	etwas								0,0	0,00%	
Deutsch	insgesamt	4,0	6,0		2,0	1,0		2,5	1,0	16,5	6,37%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut	4,0	5,0		2,0		2,5	1,0	14,5	5,60%	
	etwas		1,0			1,0			2,0	0,77%	

3.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	37,5	92,0	3,0	17,0	17,0	0,0	11,5	9,0	187,0	60,91%
soziale Kompetenzen	insgesamt	18,0	25,0	2,0	3,0	5,0		9,5	1,0	63,5 20,68%
	soziale Kompetenz									0,0 0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	11,0	12,0	1,0	1,0	2,0		6,0		33,0 10,75%
	gutes Auftreten	3,0	2,0		2,0					7,0 2,28%
	gepflegtes Äußeres									0,0 0,00%
	gute Umgangsformen		2,0							2,0 0,65%
	Führungsqualitäten		5,0	1,0		2,0				8,0 2,61%
	Durchsetzungsvermögen	1,0	2,0							3,0 0,98%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0	6,0			1,0		3,5	1,0	13,5 4,40%
	starke Persönlichkeit									0,0 0,00%
	Kontaktfreudigkeit	2,0			2,0					4,0 1,30%
	Kooperationsbereitschaft									0,0 0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0	1,0					4,0		6,0 1,95%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0					4,0		5,0 1,63%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0								1,0 0,33%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	24,0	42,5	3,0	9,0	10,0	2,0	12,0	3,0	105,5 34,36%
	Einsatzbereitschaft	8,0	13,0		4,0	2,0	2,0	6,5	3,0	38,5 12,54%
	Selbstständigkeit	12,0	15,5		1,0	6,0		3,5		38,0 12,38%
	Flexibilität	7,0	12,0	1,0		2,0		6,5		28,5 9,28%
	Unternehm. Denken	1,0	1,0							2,0 0,65%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0	2,0		2,0	2,0				7,0 2,28%
	Dynamik	1,0	6,0			2,0				9,0 2,93%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	7,0	1,0	1,0	4,0		5,5		27,5 8,96%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0	4,0			2,0		1,0		9,0 2,93%
	Kundenorientierung		9,0	1,0	3,0	2,0		1,0		16,0 5,21%
	Pünktlichkeit									0,0 0,00%
	Beharrlichkeit									0,0 0,00%
	Sorgfalt	3,0						3,0		6,0 1,95%
	Genauigkeit	5,0			1,0	4,0		8,5		18,5 6,03%
	Reinlichkeit									0,0 0,00%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0							1,0 0,33%
	Freundlichkeit	1,0	1,0	1,0	2,0					5,0 1,63%
	Humor			1,0						1,0 0,33%
	Hilfsbereitschaft		2,0							2,0 0,65%
	Kollegialität									0,0 0,00%
	Ehrlichkeit		1,0							1,0 0,33%
	Diskretion					2,0				2,0 0,65%
	Selbstbewußtsein									0,0 0,00%
	professionelle Einstellung					2,0				2,0 0,65%
	Sicherheitsbewußtsein									0,0 0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	3,5	10,5	1,0	2,0		4,0		21,0	6,84%
	Analytisches Denken						1,0		1,0	0,33%
	Ganzheitliches Denken						1,0		1,0	0,33%
	Umsicht						2,0		2,0	0,65%
	Problemlösefähigkeit	1,5	1,5	1,0					4,0	1,30%
	schnelle Auffassungsgabe						1,0		1,0	0,33%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise						1,0		1,0	0,33%
	Lernbereitschaft		5,0		1,0				6,0	1,95%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,5	3,0						4,5	1,47%
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	1,0		1,0				4,0	1,30%
	Neugierde								0,0	0,00%
	gutes Zeitmanagement								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0	3,0			2,0	2,5		13,5	4,40%
	Belastbarkeit	6,0	3,0			2,0	1,0		12,0	3,91%
	Streßstabilität								0,0	0,00%
	körperliche Fitneß	2,0					1,5		3,5	1,14%
	gutes Sehvermögen								0,0	0,00%
	gutes Gehör								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	4,0	1,0		2,0	6,5		19,5	6,35%
	Organisationstalent	2,0	2,0	1,0		2,0			7,0	2,28%
	Verhandlungsgeschick	3,0	1,0						4,0	1,30%
	handwerkliches Geschick	1,0	1,0				6,5		8,5	2,77%

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%	
Zahl erfasster offener Stellen	68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%	
keine Angaben	35,0	64,0	4,0	8,0	9,0	0,0	4,0	11,0	135,0	52,12%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	23,0	30,0		9,0	4,0		4,5	1,0	71,5	27,61%
	soziale Kompetenz	1,0								1,0	0,39%
	Fähigk. zur Zusammenar	17,0	11,0			4,0		2,0	1,0	35,0	13,51%
	gutes Auftreten	6,0	2,0		4,0					12,0	4,63%
	gepflegtes Äußeres	6,0	4,0		1,0					11,0	4,25%
	gute Umgangsformen		2,0							2,0	0,77%
	Führungsqualitäten		1,0		1,0					2,0	0,77%
	Durchsetzungsvermögen	1,0			2,0					3,0	1,16%
	Freude am Umgang										
	mit Menschen		12,0		5,0			2,5		19,5	7,53%
	starke Persönlichkeit		1,0							1,0	0,39%
	Kontaktfreudigkeit				3,0					3,0	1,16%
	Kooperationsbereitschaft							1,0		1,0	0,39%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0	2,0		4,0			2,0		9,0	3,47%
	Kommunikationsfähigkeit										
	(sprachl. Ausdruck)	1,0	2,0		4,0			2,0		9,0	3,47%
	schriftspachl. Kompetenz									0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	29,5	38,0	6,0	17,0	7,0		5,5	4,0	107,0	41,31%
	Einsatzbereitschaft	18,5	16,0	5,0	5,0	7,0		3,0	2,0	56,5	21,81%
	Selbständigkeit	9,0	24,0	2,0	10,0			2,0	1,0	48,0	18,53%
	Flexibilität	18,0	4,0		4,0	4,0		2,5	2,0	34,5	13,32%
	Unternehm. Denken	1,0			1,0					2,0	0,77%
	Ehrgeiz (Ambition)		1,0		1,0	1,0				3,0	1,16%
	Dynamik		1,0	1,0	2,0					4,0	1,54%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	10,0	6,0	1,0	4,0			1,0		22,0	8,49%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	11,0			2,0			2,0		15,0	5,79%
	Kundenorientierung	3,0	14,0	1,0	5,0	1,0				24,0	9,27%
	Pünktlichkeit	2,0								2,0	0,77%
	Beharrlichkeit		1,0							1,0	0,39%
	Sorgfalt	1,0			3,0			1,0	2,0	7,0	2,70%
	Genauigkeit	7,0		1,0				2,5		10,5	4,05%
	Reinlichkeit	4,0								4,0	1,54%
	Begeisterungsfähigkeit									0,0	0,00%
	Freundlichkeit		1,0		3,0					4,0	1,54%
	Humor									0,0	0,00%
	Hilfsbereitschaft									0,0	0,00%
	Kollegialität		1,0							1,0	0,39%
	Ehrlichkeit			1,0	3,0					4,0	1,54%
	Diskretion									0,0	0,00%
	Selbstbewußtsein	1,0								1,0	0,39%
	professionelle Einstellung									0,0	0,00%
	Sicherheitsbewußtsein			1,0						1,0	0,39%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen		68,5	111,0	10,0	27,0	18,0	0,0	9,5	15,0	259,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,5	9,0	1,0	8,0			2,5		25,0	9,65%
	Analytisches Denken		1,0							1,0	0,39%
	Ganzheitliches Denken									0,0	0,00%
	Umsicht							1,5		1,5	0,58%
	Problemlösefähigkeit									0,0	0,00%
	schnelle Auffassungsgabe									0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	2,0	1,0					1,0		4,0	1,54%
	Lernbereitschaft	2,5	7,0	1,0	3,0					13,5	5,21%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	3,0							4,0	1,54%
	vielseitige Einsetzbarkeit				3,0					3,0	1,16%
Neugierde		1,0	1,0						2,0	0,77%	
gutes Zeitmanagement				2,0					2,0	0,77%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	8,5	3,0	1,0	1,0	2,0		1,0	2,0	18,5	7,14%
	Belastbarkeit	4,5	2,0	1,0	1,0	2,0		1,0	2,0	13,5	5,21%
	Streßstabilität	2,0	1,0							3,0	1,16%
	körperliche Fitneß	2,0				2,0				4,0	1,54%
	gutes Sehvermögen	2,0								2,0	0,77%
gutes Gehör	2,0								2,0	0,77%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	5,0	1,0		1,0		2,5		11,5	4,44%
	Organisationstalent		3,0					1,0		4,0	1,54%
	Verhandlungsgeschick			1,0						1,0	0,39%
handwerkliches Geschick	2,0	2,0			1,0		1,5		6,5	2,51%	

3.2.A Qualifikationsprofil - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Mechanik und Service		ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		136,0	52,51%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		134,5	51,93%
keine Angaben - Computerkenntnisse		234,5	90,54%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		207,5	80,12%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		253,0	97,68%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		135,0	52,12%
Lehrabschluss	insgesamt	118,0	45,56%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	88,5	34,17%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	76,5	29,54%
Einsatzbereitschaft		56,5	21,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	18,53%
Selbständigkeit		48,0	18,53%
Führerschein	Klasse B	37,0	14,29%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		35,0	13,51%
Flexibilität		34,5	13,32%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	31,0	11,97%
Kundenorientierung		24,0	9,27%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		22,0	8,49%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	21,0	8,11%
Freude am Umgang mit Menschen		19,5	7,53%
Hydraulik		17,0	6,56%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	16,5	6,37%
Führerschein	Klasse C	15,0	5,79%
Reisebereitschaft (Mobilität)		15,0	5,79%
Deutsch	gut	14,5	5,60%
Lernbereitschaft		13,5	5,21%
Belastbarkeit		13,5	5,21%
Meisterprüfung		13,0	5,02%
gutes Auftreten		12,0	4,63%
gepflegtes Äußeres		11,0	4,25%
Genauigkeit		10,5	4,05%
Kenntnisse auf spez. Automarken		10,0	3,86%
Führerschein	Klasse E	9,0	3,47%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		9,0	3,47%
Sorgfalt		7,0	2,70%
handwerkliches Geschick		6,5	2,51%
Staplerschein		6,0	2,32%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	5,0	1,93%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,93%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,93%
Englisch	insgesamt	5,0	1,93%
Mittelschule	insgesamt	4,0	1,54%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	1,54%
Pneumatik		4,0	1,54%
Dynamik		4,0	1,54%
Reinlichkeit		4,0	1,54%
Freundlichkeit		4,0	1,54%
Ehrlichkeit		4,0	1,54%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	1,54%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		4,0	1,54%
körperliche Fitneß		4,0	1,54%
Organisationstalent		4,0	1,54%
Führerschein	Klasse A	3,0	1,16%
§57a-Prüfung		3,0	1,16%
Baumaschinenkenntnisse		3,0	1,16%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Mechanik und Service	ΣMe	Me-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	100,00%
Durchsetzungsvermögen	3,0	1,16%
Kontaktfreudigkeit	3,0	1,16%
Ehrgeiz (Ambition)	3,0	1,16%
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0	1,16%
Streßstabilität	3,0	1,16%
Word	2,5	0,97%
Excel	2,5	0,97%
höhere Schule	insgesamt 2,0	0,77%
HTL	insgesamt 2,0	0,77%
Führungserfahrung	2,0	0,77%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	0,77%
Planlesen Metall	2,0	0,77%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis. 2,0	0,77%
Elektroschweißen	2,0	0,77%
Schutzgasschweißen	2,0	0,77%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis. 2,0	0,77%
Fachkenntnisse Fahrräder	2,0	0,77%
Kfz-Elektrik	2,0	0,77%
technische Kenntnisse	ohne Präzis. 2,0	0,77%
Deutsch	etwas 2,0	0,77%
gute Umgangsformen	2,0	0,77%
Führungsqualitäten	2,0	0,77%
Unternehmerisches Denken	2,0	0,77%
Pünktlichkeit	2,0	0,77%
Neugierde	2,0	0,77%
gutes Zeitmanagement	2,0	0,77%
gutes Sehvermögen	2,0	0,77%
gutes Gehör	2,0	0,77%
technische Optik	1,5	0,58%
Umsicht	1,5	0,58%
Krankschein	1,0	0,39%
Führerschein G	1,0	0,39%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr 1,0	0,39%
Office	ohne Präzis. 1,0	0,39%
SAP	1,0	0,39%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis. 1,0	0,39%
Montagekenntnisse Maschinenmontage	1,0	0,39%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,39%
Landmaschinentechnik	1,0	0,39%
Textilmaschinentechnik	1,0	0,39%
Meßtechnik	ohne Präzis. 1,0	0,39%
Montenegrinisch	insgesamt 1,0	0,39%
soziale Kompetenz	1,0	0,39%
starke Persönlichkeit	1,0	0,39%
Kooperationsbereitschaft	1,0	0,39%
Beharrlichkeit	1,0	0,39%
Kollegialität	1,0	0,39%
Selbstbewußtsein	1,0	0,39%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	0,39%
Analytisches Denken	1,0	0,39%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,39%

3.2.a Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenfertigungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschinenfertigungstechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		68,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		36,0	52,55%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		43,0	62,77%
keine Angaben - Computerkenntnisse		66,5	97,08%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		60,5	88,32%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		68,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		35,0	51,09%
Lehrabschluss	insgesamt	32,5	47,45%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	21,5	31,39%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	18,5	27,01%
Einsatzbereitschaft		18,5	27,01%
Flexibilität		18,0	26,28%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		17,0	24,82%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	16,06%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		10,0	14,60%
Führerschein	Klasse B	9,0	13,14%
Selbständigkeit		9,0	13,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	7,0	10,22%
Genauigkeit		7,0	10,22%
gutes Auftreten		6,0	8,76%
gepflegtes Äußeres		6,0	8,76%
Belastbarkeit		4,5	6,57%
Mittelschule	insgesamt	4,0	5,84%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	5,84%
Deutsch	gut	4,0	5,84%
Reinlichkeit		4,0	5,84%
Kundenorientierung		3,0	4,38%
Lernbereitschaft		2,5	3,65%
Führerschein	Klasse C	2,0	2,92%
Staplerschein		2,0	2,92%
Planlesen Metall		2,0	2,92%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,92%
Hydraulik		2,0	2,92%
Pneumatik		2,0	2,92%
Pünktlichkeit		2,0	2,92%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,0	2,92%
Streßstabilität		2,0	2,92%
körperliche Fitneß		2,0	2,92%
gutes Sehvermögen		2,0	2,92%
gutes Gehör		2,0	2,92%
handwerkliches Geschick		2,0	2,92%
Führerschein	Klasse E	1,0	1,46%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	1,46%
Word		1,0	1,46%
Excel		1,0	1,46%
SAP		1,0	1,46%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	1,46%
Textilmaschinentechnik		1,0	1,46%
soziale Kompetenz		1,0	1,46%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,46%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,46%
Unternehmerisches Denken		1,0	1,46%
Sorgfalt		1,0	1,46%
Selbstbewußtsein		1,0	1,46%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	1,46%

3.2.b Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
KraftfahrzeugtechnikerIn		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		111,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		68,0	61,26%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		52,0	46,85%
keine Angaben - Computerkenntnisse		109,0	98,20%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		93,0	83,78%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		111,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		64,0	57,66%
Lehrabschluss	insgesamt	42,0	37,84%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	41,0	36,94%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,0	27,93%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	28,0	25,23%
Selbständigkeit		24,0	21,62%
Einsatzbereitschaft		16,0	14,41%
Kundenorientierung		14,0	12,61%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	13,0	11,71%
Führerschein	Klasse B	12,0	10,81%
Freude am Umgang mit Menschen		12,0	10,81%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	9,91%
Kenntnisse auf spez. Automarken		10,0	9,01%
Meisterprüfung		8,0	7,21%
Lernbereitschaft		7,0	6,31%
Führerschein	Klasse C	6,0	5,41%
Führerschein	Klasse E	6,0	5,41%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	5,41%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	4,50%
Deutsch	gut	5,0	4,50%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	3,60%
gepflegtes Äußeres		4,0	3,60%
Flexibilität		4,0	3,60%
§57a-Prüfung		3,0	2,70%
Hydraulik		3,0	2,70%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	2,70%
Organisationstalent		3,0	2,70%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	1,80%
Pneumatik		2,0	1,80%
gutes Auftreten		2,0	1,80%
gute Umgangsformen		2,0	1,80%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	1,80%
Belastbarkeit		2,0	1,80%
handwerkliches Geschick		2,0	1,80%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,90%
höhere Schule	insgesamt	1,0	0,90%
HTL	insgesamt	1,0	0,90%
Kranschein		1,0	0,90%
Führerschein G		1,0	0,90%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	0,90%
Führungserfahrung		1,0	0,90%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,90%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		1,0	0,90%
Kfz-Elektrik		1,0	0,90%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	0,90%
Deutsch	etwas	1,0	0,90%
Führungsqualitäten		1,0	0,90%
starke Persönlichkeit		1,0	0,90%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	0,90%
Dynamik		1,0	0,90%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	111,0	100,00%
Beharrlichkeit	1,0	0,90%
Freundlichkeit	1,0	0,90%
Kollegialität	1,0	0,90%
Analytisches Denken	1,0	0,90%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,90%
Neugierde	1,0	0,90%
Streßstabilität	1,0	0,90%

3.2.c Qualifikationsprofil - Beruf ZweiradtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ZweiradtechnikerIn		zt	zt-%
Zahl erfasster offener Stellen		10,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		6,0	60,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		10,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		8,0	80,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		10,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		4,0	40,00%
Lehrabschluss	insgesamt	5,0	50,00%
Einsatzbereitschaft		5,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	40,00%
Führerschein	Klasse A	3,0	30,00%
Führerschein	Klasse B	3,0	30,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	20,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	20,00%
Fachkenntnisse Fahrräder		2,0	20,00%
Selbständigkeit		2,0	20,00%
Meisterprüfung		1,0	10,00%
Dynamik		1,0	10,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	10,00%
Kundenorientierung		1,0	10,00%
Genauigkeit		1,0	10,00%
Ehrlichkeit		1,0	10,00%
Sicherheitsbewußtsein		1,0	10,00%
Lernbereitschaft		1,0	10,00%
Neugierde		1,0	10,00%
Belastbarkeit		1,0	10,00%
Verhandlungsgeschick		1,0	10,00%

3.2.d Qualifikationsprofil - Beruf LandmaschinentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
LandmaschinentechnikerIn		It	It-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	14,81%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		10,0	37,04%
keine Angaben - Computerkenntnisse		20,0	74,07%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		14,0	51,85%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		27,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		8,0	29,63%
Lehrabschluss	insgesamt	23,0	85,19%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	12,0	44,44%
Hydraulik		11,0	40,74%
Selbständigkeit		10,0	37,04%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	33,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	8,0	29,63%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	29,63%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	7,0	25,93%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	18,52%
Freude am Umgang mit Menschen		5,0	18,52%
Einsatzbereitschaft		5,0	18,52%
Kundenorientierung		5,0	18,52%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	14,81%
gutes Auftreten		4,0	14,81%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	14,81%
Flexibilität		4,0	14,81%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	14,81%
Meisterprüfung		3,0	11,11%
Kontaktfreudigkeit		3,0	11,11%
Sorgfalt		3,0	11,11%
Freundlichkeit		3,0	11,11%
Ehrlichkeit		3,0	11,11%
Lernbereitschaft		3,0	11,11%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0	11,11%
Führerschein	Klasse B	2,0	7,41%
Staplerschein		2,0	7,41%
Elektroschweißen		2,0	7,41%
Schutzgasschweißen		2,0	7,41%
Baumaschinenkenntnisse		2,0	7,41%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,41%
Deutsch	gut	2,0	7,41%
Durchsetzungsvermögen		2,0	7,41%
Dynamik		2,0	7,41%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	7,41%
gutes Zeitmanagement		2,0	7,41%
Führungserfahrung		1,0	3,70%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	3,70%
Kfz-Elektrik		1,0	3,70%
gepflegtes Äußeres		1,0	3,70%
Führungsqualitäten		1,0	3,70%
Unternehmerisches Denken		1,0	3,70%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	3,70%
Belastbarkeit		1,0	3,70%

3.2.e Qualifikationsprofil - Beruf BaumaschinentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BaumaschinentechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		18,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	27,78%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,0	38,89%
keine Angaben - Computerkenntnisse		9,0	50,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		15,0	83,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		15,0	83,33%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		9,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	12,0	66,67%
Führerschein	Klasse B	11,0	61,11%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	55,56%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	50,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	8,0	44,44%
Führerschein	Klasse C	7,0	38,89%
Einsatzbereitschaft		7,0	38,89%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	22,22%
Flexibilität		4,0	22,22%
Führerschein	Klasse E	2,0	11,11%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	11,11%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	11,11%
Englisch	insgesamt	2,0	11,11%
Belastbarkeit		2,0	11,11%
körperliche Fitneß		2,0	11,11%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	5,56%
Meisterprüfung		1,0	5,56%
Staplerschein		1,0	5,56%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	5,56%
Office	ohne Präzis.	1,0	5,56%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	5,56%
Landmaschinentechnik		1,0	5,56%
Baumaschinenkenntnisse		1,0	5,56%
Hydraulik		1,0	5,56%
Montenegrinisch	insgesamt	1,0	5,56%
Deutsch	etwas	1,0	5,56%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	5,56%
Kundenorientierung		1,0	5,56%
handwerkliches Geschick		1,0	5,56%

3.2.f Qualifikationsprofil - Beruf LuftfahrzeugmechanikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
LuftfahrzeugmechanikerIn	Im	Im-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.2.g Qualifikationsprofil - Beruf FeinwerktechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
FeinwerktechnikerIn		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		9,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	31,58%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,5	78,95%
keine Angaben - Computerkenntnisse		5,0	52,63%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		4,0	42,11%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,5	68,42%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		4,0	42,11%
Lehrabschluss	insgesamt	3,5	36,84%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,5	36,84%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,0	31,58%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0	31,58%
Englisch	insgesamt	3,0	31,58%
Einsatzbereitschaft		3,0	31,58%
Deutsch	gut	2,5	26,32%
Freude am Umgang mit Menschen		2,5	26,32%
Flexibilität		2,5	26,32%
Genauigkeit		2,5	26,32%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	21,05%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	21,05%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	21,05%
Selbständigkeit		2,0	21,05%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	21,05%
Word		1,5	15,79%
Excel		1,5	15,79%
technische Optik		1,5	15,79%
Umsicht		1,5	15,79%
handwerkliches Geschick		1,5	15,79%
höhere Schule	insgesamt	1,0	10,53%
HTL	insgesamt	1,0	10,53%
Staplerschein		1,0	10,53%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	10,53%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	10,53%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	10,53%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	10,53%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	10,53%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	10,53%
Kooperationsbereitschaft		1,0	10,53%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	10,53%
Sorgfalt		1,0	10,53%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	10,53%
Belastbarkeit		1,0	10,53%
Organisationstalent		1,0	10,53%

3.2.h Qualifikationsprofil - Beruf MechanikerhelferIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MechanikerhelferIn		mh	mh-%
Zahl erfasster offener Stellen		15,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		15,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		9,0	60,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		15,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		13,0	86,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		15,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		11,0	73,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	40,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	26,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	13,33%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	13,33%
Einsatzbereitschaft		2,0	13,33%
Flexibilität		2,0	13,33%
Sorgfalt		2,0	13,33%
Belastbarkeit		2,0	13,33%
Deutsch	gut	1,0	6,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	6,67%
Selbständigkeit		1,0	6,67%

3.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Metallverformung	Mv	209,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	28,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	21,5
	SchweißerIn	sw	151,5
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	2,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	2,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	0,0
	ZingießerIn	zg	0,0

3.3.2 Verteilung nach Region - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Wien	n	5,0	0,0	1,5	7,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	17,9%	0,0%	7,0%	5,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	7,2%
Niederösterreich	n	3,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	10,7%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	2,4%
Oberösterreich	n	4,0	4,0	10,0	14,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	14,3%	100%	46,5%	9,2%	100%	0,0%	-----	-----	-----	16,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	2,0	0,0	4,0	48,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,0
	%	7,1%	0,0%	18,6%	31,7%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	25,8%
Kärnten	n	0,0	0,0	1,0	39,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	25,7%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	19,1%
Salzburg	n	5,0	0,0	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	17,9%	0,0%	4,7%	3,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,3%
Tirol	n	2,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	4,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	3,8%
Vorarlberg	n	7,0	0,0	3,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	%	25,0%	0,0%	14,0%	5,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	8,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	5,9%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,3%
Ausland	n	0,0	0,0	1,0	13,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	8,6%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	7,2%

3.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	3,0	0,0	8,0	38,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0
	%	10,7%	0,0%	37,2%	25,1%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	23,4%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,9%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	4,0	0,0	1,5	1,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	14,3%	0,0%	7,0%	1,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	3,8%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	4,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	4,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,8%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	1,0	0,0	1,0	54,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	3,6%	0,0%	4,7%	35,6%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	26,8%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	1,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	18,5%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	13,9%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	2,0	4,0	7,0	13,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
	%	7,1%	100%	32,6%	8,6%	100%	0,0%	-----	-----	-----	13,4%
Salzburger Nachrichten n	n	5,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	17,9%	0,0%	9,3%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,3%
Tiroler Tageszeitung n	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	5,0	0,0	1,0	5,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	17,9%	0,0%	4,7%	3,3%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	5,7%

3.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	18,0	4,0	8,0	111,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	145,0	69,38%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	10,0		13,5	40,5						64,0	30,62%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0			30,5						32,5	15,55%
Lehrabschluss TischlerIn			1,0							1,0	0,48%
Lehrabschluss MalerIn			3,0							3,0	1,44%
Lehrabschluss LackiererIn	1,0		12,5							13,5	6,46%
Lehrabschluss Maschinenmech.				2,0						2,0	0,96%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	1,0		2,0							3,0	1,44%
Lehrabschluss SchlosserIn				8,0						8,0	3,83%
Lehrabschluss KarosserIn	8,0		2,0							10,0	4,78%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn				2,0						2,0	0,96%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn				10,0						10,0	4,78%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufm.			1,0							1,0	0,48%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		1,0							6,0	2,87%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt										0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	1,0		4,0	24,0						29,0	13,88%
Führerschein ohne Präzisierung			2,0	2,0						4,0	1,91%
Führerschein Klasse B	1,0		2,0	22,0						25,0	11,96%
Führerschein Klasse C	1,0		1,0	1,0						3,0	1,44%
Führerschein Klasse E				1,0						1,0	0,48%
Staplerschein				1,0						1,0	0,48%
sonstige Weiterbildungen											
Schweißprüfung				72,0						72,0	34,45%

3.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	14,0	4,0	9,0	69,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	99,0	47,37%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	6,5	58,5						73,0	34,93%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	1,0	1,0	4,0						6,0	2,87%
	> 3 Jahre	5,0	5,0	20,0		1,0				31,0	14,83%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	7,5	41,5						53,0	25,36%
	spezif. Praxis	10,0	5,0	41,0		1,0				57,0	27,27%
Führungserfahrung			1,0							1,0	0,48%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.3.6 Computerkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	27,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	208,0	99,52%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0									1,0	0,48%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0									1,0	0,48%

3.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	18,0	4,0	20,5	113,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	159,0	76,08%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0									3,0	1,44%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	7,0		1,0	38,0						46,0	22,01%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt	4,0			9,0						13,0	6,22%
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen Metall	2,0			9,0						11,0	5,26%
Spenglerekenntnisse/Auto	2,0									2,0	0,96%
Schweißkenntnisse insgesamt	2,0			35,0						37,0	17,70%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.				5,0						5,0	2,39%
Autogenschweißen				4,0						4,0	1,91%
Elektroschweißen				12,0						12,0	5,74%
Schutzgasschweißen	2,0									2,0	0,96%
MAG-Schweißen				26,0						26,0	12,44%
MIG-Schweißen				8,0						8,0	3,83%
WIG-Schweißen				25,0						25,0	11,96%
Fallahtschweißen				2,0						2,0	0,96%
GWH-Kenntnisse insgesamt				2,0						2,0	0,96%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				2,0						2,0	0,96%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt	3,0									3,0	1,44%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Kenntnisse auf spez. Automarken	3,0									3,0	1,44%
Kunststoffverarbeitungskenn insgesamt			1,0							1,0	0,48%
Kunststoffverarbeitungskenn ohne Präzis.			1,0							1,0	0,48%
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt			1,0							1,0	0,48%
Werkstoffverarbeitungs ohne Präzis.										0,0	0,00%
Lackierkenntnisse			1,0							1,0	0,48%
technische Kenntnisse insgesamt						1,0				1,0	0,48%
technische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntni insgesamt						1,0				1,0	0,48%
Maschinenbautechniker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt						1,0				1,0	0,48%
Schweißtechnik ohne Präzis.										0,0	0,00%
Wärmebehandlung von Metallen						1,0				1,0	0,48%

3.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	28,0	4,0	21,5	148,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	206,0	98,56%
Englisch											
insgesamt				3,0						3,0	1,44%
sehr gut										0,0	0,00%
gut				3,0						3,0	1,44%
etwas										0,0	0,00%
Deutsch											
insgesamt				7,0						7,0	3,35%
sehr gut				5,0						5,0	2,39%
gut				2,0						2,0	0,96%
etwas										0,0	0,00%

3.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung												
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben		16,0	4,0	14,5	112,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	150,0	71,77%
soziale Kompetenzen	insgesamt	5,0		4,0	14,0						23,0	11,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0		2,0	8,0						12,0	5,74%
	gutes Auftreten				6,0						6,0	2,87%
	gepflegtes Äußeres				6,0						6,0	2,87%
	Führungsqualitäten	1,0		1,0							2,0	0,96%
	Durchsetzungsvermögen	1,0									1,0	0,48%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0		2,0							3,0	1,44%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt										0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	12,0		7,0	33,0		1,0				53,0	25,36%
	Einsatzbereitschaft	8,0		3,0	20,0		1,0				32,0	15,31%
	Selbständigkeit	4,0		1,0	11,0						16,0	7,66%
	Flexibilität			1,0	14,0						15,0	7,18%
	unternehm. Denken	1,0									1,0	0,48%
	Ehrgeiz (Ambition)						1,0				1,0	0,48%
	Dynamik				2,0						2,0	0,96%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0		3,0	7,0						16,0	7,66%
	Reisebereitsch. (Mobilität)			1,0	10,0						11,0	5,26%
	Kundenorientierung	2,0									2,0	0,96%
	Pünktlichkeit			2,0							2,0	0,96%
	Sorgfalt	2,0		2,0	2,0						6,0	2,87%
	Genauigkeit	1,0		2,0	2,0						5,0	2,39%
	Loyalität	1,0									1,0	0,48%
	Ehrlichkeit	2,0									2,0	0,96%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0									1,0	0,48%
	Lernbereitschaft	1,0									1,0	0,48%
	nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0									1,0	0,48%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0			2,0						3,0	1,44%
	Belastbarkeit	1,0			2,0						3,0	1,44%
Besondere Fähigkeiten/Eigenungen	insgesamt			3,0							3,0	1,44%
	Kreativität			1,0							1,0	0,48%
	handwerkliches Geschick			2,0							2,0	0,96%

3.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Maschinen, Kfz, Metall			
	Metallverformung	Mv	353,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	27,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	98,0
	SchweißerIn	sw	220,0
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	0,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	0,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	4,0
	ZingießerIn	zg	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Maschinen, Kfz, Metall			
	Metallverformung	Mv	209,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	28,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	21,5
	SchweißerIn	sw	151,5
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	2,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	2,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	0,0
	ZingießerIn	zg	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Maschinen, Kfz, Metall				
	Metallverformung	Mv	-144,0	-40,79%
	KarosseriebautechnikerIn	ka	1,0	3,70%
	SchilderherstellerIn	si	0,0	0,00%
	LackiererIn	la	-76,5	-78,06%
	SchweißerIn	sw	-68,5	-31,14%
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	2,0	-----
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	2,0	-----
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0	-----
	FormerIn und GießerIn	gi	-4,0	-100,00%
	ZingießerIn	zg	0,0	-----

3.3.2 Verteilung nach Region - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	5,0	1,0	13,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
	%	18,5%	25,0%	13,3%	6,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,3%
Niederösterreich	n	2,0	1,0	9,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0
	%	7,4%	25,0%	9,7%	3,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,7%
Oberösterreich	n	3,0	1,0	11,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,0
	%	11,1%	25,0%	11,2%	9,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	2,0	0,0	17,0	56,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	75,0
	%	7,4%	0,0%	17,3%	25,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	21,2%
Kärnten	n	5,5	0,0	10,0	24,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	41,5
	%	20,4%	0,0%	10,2%	10,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	11,8%
Salzburg	n	1,5	1,0	13,5	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5
	%	5,6%	25,0%	13,8%	9,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,6%
Tirol	n	1,0	0,0	7,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	3,7%	0,0%	7,1%	5,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,4%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	8,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	7,4%	0,0%	8,2%	13,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	11,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	0,0	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	39,0
	%	7,4%	0,0%	7,1%	12,7%	-----	-----	-----	50,0%	-----	11,0%
Ausland	n	3,0	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	11,1%	0,0%	2,0%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Wien	n	5,0	0,0	1,5	7,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	17,9%	0,0%	7,0%	5,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	7,2%
Niederösterreich	n	3,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	10,7%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	2,4%
Oberösterreich	n	4,0	4,0	10,0	14,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	14,3%	100%	46,5%	9,2%	100%	0,0%	-----	-----	-----	16,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	2,0	0,0	4,0	48,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,0
	%	7,1%	0,0%	18,6%	31,7%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	25,8%
Kärnten	n	0,0	0,0	1,0	39,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	25,7%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	19,1%
Salzburg	n	5,0	0,0	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	17,9%	0,0%	4,7%	3,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	5,3%
Tirol	n	2,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	4,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	3,8%
Vorarlberg	n	7,0	0,0	3,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	%	25,0%	0,0%	14,0%	5,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	8,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	5,9%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,3%
Ausland	n	0,0	0,0	1,0	13,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	8,6%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	7,2%

Veränderungen 2008 zu 2007											
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	1,0	0,0	-76,5	-68,5	2,0	2,0	0,0	-4,0	0,0	-144,0
offener Stellen	%	4%	0%	-78%	-31%	-----	-----	-----	-100%	-----	-41%
Wien	n	0,0	-1,0	-11,5	-6,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-18,0
	%	0,0%	-100,0%	-88,5%	-46,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-54,5%
Niederösterreich	n	1,0	-1,0	-9,5	-5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0
	%	50,0%	-100,0%	-100,0%	-73,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-75,0%
Oberösterreich	n	1,0	3,0	-1,0	-7,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	33,3%	300,0%	-9,1%	-33,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-5,6%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	0,0	-13,0	-8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-21,0
	%	0,0%	-----	-76,5%	-14,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-28,0%
Kärnten	n	-5,5	0,0	-9,0	15,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-1,5
	%	-100,0%	-----	-90,0%	62,5%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-3,6%
Salzburg	n	3,5	-1,0	-12,5	-16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-26,5
	%	233,3%	-100,0%	-92,6%	-76,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-70,7%
Tirol	n	1,0	0,0	-7,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-11,0
	%	100,0%	-----	-100,0%	-45,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-57,9%
Vorarlberg	n	5,0	0,0	-5,0	-22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-22,0
	%	250,0%	-----	-62,5%	-73,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-55,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-2,0	0,0	-7,0	-19,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-30,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%	-67,9%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-76,9%
Ausland	n	-3,0	0,0	-1,0	6,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	-100,0%	-----	-50,0%	85,7%	-----	-----	-----	-----	-----	25,0%

3.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	2,0	0,0	15,0	57,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	76,0
	%	7,4%	0,0%	15,3%	25,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	21,5%
Jobpilot	n	0,0	0,0	1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,0%	1,0%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	2,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	7,4%	0,0%	6,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,5%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	4,0	1,0	12,5	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	14,8%	25,0%	12,8%	6,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	3,0	1,0	11,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	11,1%	25,0%	11,2%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,9%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	2,0	0,0	14,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,0
	%	7,4%	0,0%	14,3%	22,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	18,7%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	3,5	0,0	8,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,5
	%	13,0%	0,0%	8,2%	11,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,3%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	3,0	1,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	11,1%	25,0%	10,2%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,2%
Salzburger Nachrichten n	n	1,5	1,0	10,5	22,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	37,5
	%	5,6%	25,0%	10,7%	10,2%	-----	-----	-----	50,0%	-----	10,6%
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	0,0	4,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	3,7%	0,0%	4,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Vorarlberger Nachrichten n	n	5,0	0,0	6,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0
	%	18,5%	0,0%	6,1%	6,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	7,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	3,0	0,0	8,0	38,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0
	%	10,7%	0,0%	37,2%	25,1%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	23,4%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,9%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	4,0	0,0	1,5	1,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	14,3%	0,0%	7,0%	1,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	3,8%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	4,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	4,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,8%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	1,0	0,0	1,0	54,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	3,6%	0,0%	4,7%	35,6%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	26,8%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	1,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,0
	%	0,0%	0,0%	4,7%	18,5%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	13,9%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	2,0	4,0	7,0	13,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
	%	7,1%	100%	32,6%	8,6%	100%	0,0%	-----	-----	-----	13,4%
Salzburger Nachrichten n	n	5,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	17,9%	0,0%	9,3%	1,3%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	4,3%
Tiroler Tageszeitung n	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	7,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	1,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	5,0	0,0	1,0	5,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	17,9%	0,0%	4,7%	3,3%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	5,7%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung											
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv
Zahl erfasster	n	1,0	0,0	-76,5	-68,5	2,0	2,0	0,0	-4,0	0,0	-144,0
offener Stellen	%	4%	0%	-78%	-31%	-----	-----	-----	-100%	-----	-41%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	-7,0	-19,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-27,0
	%	50,0%	-----	-46,7%	-33,3%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-35,5%
Jobpilot	n	0,0	0,0	-1,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,0
	%	-----	-----	-100,0%	-66,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-71,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	-6,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-12,0
	%	0,0%	-----	-100,0%	-75,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-75,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	-1,0	-11,0	-13,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-24,0
	%	0,0%	-100,0%	-88,0%	-89,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-75,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	1,0	-1,0	-11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-11,0
	%	33,3%	-100,0%	-100,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-52,4%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	-1,0	0,0	-13,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-10,0
	%	-50,0%	-----	-92,9%	8,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-15,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-3,5	0,0	-7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,5
	%	-100,0%	-----	-87,5%	12,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-20,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-1,0	3,0	-3,0	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	-33,3%	300,0%	-30,0%	62,5%	-----	-----	-----	-----	-----	27,3%
Salzburger Nachrichten	n	3,5	-1,0	-8,5	-20,5	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	-28,5
	%	233,3%	-100,0%	-81,0%	-91,1%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-76,0%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	0,0	-4,0	-8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-11,0
	%	100,0%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-84,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	-5,0	-10,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-14,0
	%	0,0%	-----	-83,3%	-66,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-53,8%

3.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben	16,0	1,0	66,0	161,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	244,0	69,12%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	11,0	3,0	32,0	59,0				4,0		109,0	30,88%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			2,0	36,0						38,0	10,76%
Lehrabschluss TischlerIn			4,0							4,0	1,13%
Lehrabschluss MalerIn			4,0							4,0	1,13%
Lehrabschluss LackiererIn		3,0	30,0							33,0	9,35%
Lehrabschluss InstallateurIn				2,0						2,0	0,57%
Lehrabschluss Maschinenmech.										0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	1,0									1,0	0,28%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn	1,0									1,0	0,28%
Lehrabschluss SchlosserIn				21,0						21,0	5,95%
Lehrabschluss BauschlosserIn				2,0						2,0	0,57%
Lehrabschluss KarosseurIn	11,0									11,0	3,12%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn				16,0						16,0	4,53%
Lehrabschluss GießerIn								4,0		4,0	1,13%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufm.										0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	4,0		2,5	1,5						8,0	2,27%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt										0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	6,5		16,0	25,0						47,5	13,46%
Führerschein ohne Präzisierung			1,0							1,0	0,28%
Führerschein Klasse B	6,5		15,0	25,0						46,5	13,17%
Führerschein Klasse C				2,0						2,0	0,57%
Führerschein Klasse E										0,0	0,00%
Staplerschein			1,0	3,0						4,0	1,13%
Kranschein			1,0	3,0						4,0	1,13%
sonstige Weiterbildungen											
Schweißprüfung				97,0						97,0	27,48%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	18,0	4,0	8,0	111,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	145,0	69,38%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	10,0		13,5	40,5						64,0	30,62%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0			30,5						32,5	15,55%
Lehrabschluss TischlerIn			1,0							1,0	0,48%
Lehrabschluss MalerIn			3,0							3,0	1,44%
Lehrabschluss LackiererIn	1,0		12,5							13,5	6,46%
Lehrabschluss InstallateurIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss Maschinenmech.				2,0						2,0	0,96%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	1,0		2,0							3,0	1,44%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn				8,0						8,0	3,83%
Lehrabschluss BauschlosserIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss KarosseurIn	8,0		2,0							10,0	4,78%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn				2,0						2,0	0,96%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn				10,0						10,0	4,78%
Lehrabschluss GießerIn										0,0	0,00%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufm.			1,0							1,0	0,48%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		1,0							6,0	2,87%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt										0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	1,0		4,0	24,0						29,0	13,88%
Führerschein ohne Präzisierung			2,0	2,0						4,0	1,91%
Führerschein Klasse B	1,0		2,0	22,0						25,0	11,96%
Führerschein Klasse C	1,0		1,0	1,0						3,0	1,44%
Führerschein Klasse E				1,0						1,0	0,48%
Staplerschein				1,0						1,0	0,48%
Kranschein										0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen											
Schweißprüfung				72,0						72,0	34,45%

3.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben	15,5	3,0	66,5	149,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	234,5	66,43%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,5	14,5	47,5				4,0		73,5	20,82%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	2,0	6,0	5,0						13,0	3,68%
	> 3 Jahre	2,0	1,0	11,0	18,0					32,0	9,07%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,5	20,5	20,5				2,0		47,5	13,46%
	spezif. Praxis	7,0	1,0	11,0	50,0			2,0		71,0	20,11%
Führungserfahrung			1,0							1,0	0,28%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	14,0	4,0	9,0	69,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	99,0	47,37%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	6,5	58,5						73,0	34,93%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	1,0	1,0	4,0						6,0	2,87%
	> 3 Jahre	5,0	5,0	20,0		1,0				31,0	14,83%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	7,5	41,5						53,0	25,36%
	spezif. Praxis	10,0	5,0	41,0		1,0				57,0	27,27%
Führungserfahrung			1,0							1,0	0,48%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.3.6 Computerkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben	25,5	4,0	95,5	217,5	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	346,5	98,16%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,5		2,5	2,5						6,5	1,84%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.			1,0	1,0						2,0	0,57%
Office insgesamt	1,5		1,5	1,5						4,5	1,27%
Office ohne Präzis.	1,5		1,5	1,5						4,5	1,27%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	27,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	208,0	99,52%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0									1,0	0,48%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0									1,0	0,48%
Office insgesamt										0,0	0,00%
Office ohne Präzis.										0,0	0,00%

3.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben	21,0	3,0	90,0	149,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	267,0	75,64%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	1,0	2,0							5,0	1,42%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0		6,0	71,0						80,0	22,66%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt			1,0	13,0						14,0	3,97%
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen Metall				13,0						13,0	3,68%
Spenglerekenntnisse/Auto			1,0							1,0	0,28%
Maschinenbedienungskennntn insgesamt				2,0						2,0	0,57%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.										0,0	0,00%
Einstellen von Schweißrobotern				2,0						2,0	0,57%
Schweißkenntnisse insgesamt	2,0			70,0						72,0	20,40%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	2,0									2,0	0,57%
Autogenschweißen				4,0						4,0	1,13%
Elektroschweißen				35,0						35,0	9,92%
Schutzgasschweißen				2,0						2,0	0,57%
MAG-Schweißen				50,0						50,0	14,16%
MIG-Schweißen				12,0						12,0	3,40%
WIG-Schweißen				48,0						48,0	13,60%
Unterpulverschweißen				1,0						1,0	0,28%
Aluminiumschweißen				3,0						3,0	0,85%
Edelstahl-Schweißen				5,0						5,0	1,42%
Fallnahtschweißen				2,0						2,0	0,57%
GWH-Kenntnisse insgesamt										0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt	3,0									3,0	0,85%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Kenntnisse auf spez. Automarken										0,0	0,00%
Hydraulik	3,0									3,0	0,85%
Pneumatik	1,0									1,0	0,28%
Kunststoffverarbeitungskenn insgesamt										0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungsk ohne Präzis.										0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungskennntn insgesamt			5,0							5,0	1,42%
Werkstoffverarbeitungs ohne Präzis.										0,0	0,00%
Lackierkenntnisse			5,0							5,0	1,42%
technische Kenntnisse insgesamt	2,0		1,0							3,0	0,85%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0							3,0	0,85%
Maschinenbautechnikkenntni insgesamt										0,0	0,00%
Maschinenbautechniker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt										0,0	0,00%
Schweißtechnik ohne Präzis.										0,0	0,00%
Wärmebehandlung von Metallen										0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	18,0	4,0	20,5	113,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	159,0	76,08%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0									3,0	1,44%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	7,0		1,0	38,0						46,0	22,01%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt	4,0			9,0						13,0	6,22%
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.										0,0	0,00%
Planlesen Metall	2,0			9,0						11,0	5,26%
Spenglerekenntnisse/Auto	2,0									2,0	0,96%
Maschinenbedienungskennntn insgesamt										0,0	0,00%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.										0,0	0,00%
Einstellen von Schweißrobotern										0,0	0,00%
Schweißkenntnisse insgesamt	2,0			35,0						37,0	17,70%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.				5,0						5,0	2,39%
Autogenschweißen				4,0						4,0	1,91%
Elektroschweißen				12,0						12,0	5,74%
Schutzgasschweißen	2,0									2,0	0,96%
MAG-Schweißen				26,0						26,0	12,44%
MIG-Schweißen				8,0						8,0	3,83%
WIG-Schweißen				25,0						25,0	11,96%
Unterpulverschweißen										0,0	0,00%
Aluminiumschweißen										0,0	0,00%
Edelstahl-Schweißen										0,0	0,00%
Fallahtschweißen				2,0						2,0	0,96%
GWH-Kenntnisse insgesamt				2,0						2,0	0,96%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				2,0						2,0	0,96%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt	3,0									3,0	1,44%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Kenntnisse auf spez. Automarken	3,0									3,0	1,44%
Hydraulik										0,0	0,00%
Pneumatik										0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungskenn insgesamt			1,0							1,0	0,48%
Kunststoffverarbeitungsk ohne Präzis.			1,0							1,0	0,48%
Werkstoffverarbeitungskennntn insgesamt			1,0							1,0	0,48%
Werkstoffverarbeitungs ohne Präzis.										0,0	0,00%
Lackierkenntnisse			1,0							1,0	0,48%
technische Kenntnisse insgesamt						1,0				1,0	0,48%
technische Kenntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntni insgesamt						1,0				1,0	0,48%
Maschinenbautechniker ohne Präzis.										0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt						1,0				1,0	0,48%
Schweißtechnik ohne Präzis.										0,0	0,00%
Wärmebehandlung von Metallen						1,0				1,0	0,48%

3.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung												
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben		27,0	4,0	97,0	217,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	349,0	98,87%
Englisch	insgesamt			1,0	3,0						4,0	1,13%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut			1,0							1,0	0,28%
	etwas				3,0						3,0	0,85%
<hr/>												
Deutsch	insgesamt	1,5		1,5	15,5						18,5	5,24%
	sehr gut				2,0						2,0	0,57%
	gut	1,5		1,5	13,5						16,5	4,67%
	etwas										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	28,0	4,0	21,5	148,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	206,0	98,56%
Englisch											
insgesamt				3,0						3,0	1,44%
sehr gut										0,0	0,00%
gut				3,0						3,0	1,44%
etwas										0,0	0,00%
Deutsch											
insgesamt				7,0						7,0	3,35%
sehr gut				5,0						5,0	2,39%
gut				2,0						2,0	0,96%
etwas										0,0	0,00%

3.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung												
Berufe		ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	353,0	100,00%
keine Angaben		17,5	1,0	61,0	171,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	252,5	71,53%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	1,0	7,0	7,0						17,0	4,82%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0		7,0	6,0						15,0	4,25%
	gutes Auftreten										0,0	0,00%
	gepflegtes Äußeres		1,0								1,0	0,28%
	Führungsqualitäten			1,0	1,0						2,0	0,57%
	Durchsetzungsvermögen										0,0	0,00%
Freude am Umgang mit Menschen											0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt			1,0							1,0	0,28%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)			1,0							1,0	0,28%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	8,5	2,0	30,0	48,0				2,0		90,5	25,64%
	Einsatzbereitschaft	3,0	2,0	14,5	12,5						32,0	9,07%
	Selbständigkeit	1,5		9,5	21,5				2,0		34,5	9,77%
	Flexibilität	1,0	1,0	10,0	24,0						36,0	10,20%
	unternehm. Denken										0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)										0,0	0,00%
	Dynamik	1,0		4,0	8,0						13,0	3,68%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0		10,0	14,0						26,0	7,37%
	Reisebereitsch. (Mobilität)			2,0	6,0						8,0	2,27%
	Kundenorientierung										0,0	0,00%
	Pünktlichkeit				2,0						2,0	0,57%
	Sorgfalt			5,0							5,0	1,42%
	Genauigkeit				3,0						3,0	0,85%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0									1,0	0,28%
	Loyalität										0,0	0,00%
Ehrlichkeit										0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,5		3,5	5,5						10,5	2,97%
	Problemlösefähigkeit	1,5		1,5	1,5						4,5	1,27%
	Lernbereitschaft			2,0	2,0						4,0	1,13%
	nutzenorientiertes Denken und Handeln										0,0	0,00%
Neugierde					2,0						2,0	0,57%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	1,0	4,0	3,0						9,0	2,55%
	Belastbarkeit	1,0	1,0	2,0	1,0						5,0	1,42%
	Stressstabilität		1,0								1,0	0,28%
	körperliche Fitneß			2,0	2,0						4,0	1,13%
Schwindelfreiheit					2,0						2,0	0,57%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		1,0	3,0	3,0						7,0	1,98%
	Kreativität										0,0	0,00%
	ästhetisches Gefühl			2,0							2,0	0,57%
handwerkliches Geschick			1,0	1,0	3,0						5,0	1,42%

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung											
Berufe	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	28,0	4,0	21,5	151,5	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	209,0	100,00%
keine Angaben	16,0	4,0	14,5	112,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	150,0	71,77%
soziale Kompetenzen	insgesamt	5,0	4,0	14,0						23,0	11,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	2,0	8,0						12,0	5,74%
	gutes Auftreten			6,0						6,0	2,87%
	gepflegtes Äußeres			6,0						6,0	2,87%
	Führungsqualitäten	1,0	1,0							2,0	0,96%
	Durchsetzungsvermögen	1,0								1,0	0,48%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	2,0							3,0	1,44%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt									0,0	0,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)									0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	12,0	7,0	33,0		1,0				53,0	25,36%
	Einsatzbereitschaft	8,0	3,0	20,0		1,0				32,0	15,31%
	Selbständigkeit	4,0	1,0	11,0						16,0	7,66%
	Flexibilität		1,0	14,0						15,0	7,18%
	unternehm. Denken	1,0								1,0	0,48%
	Ehrgeiz (Ambition)					1,0				1,0	0,48%
	Dynamik			2,0						2,0	0,96%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0	3,0	7,0						16,0	7,66%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		1,0	10,0						11,0	5,26%
	Kundenorientierung	2,0								2,0	0,96%
	Pünktlichkeit		2,0							2,0	0,96%
	Sorgfalt	2,0	2,0	2,0						6,0	2,87%
	Genauigkeit	1,0	2,0	2,0						5,0	2,39%
	Begeisterungsfähigkeit									0,0	0,00%
	Loyalität	1,0								1,0	0,48%
	Ehrlichkeit	2,0								2,0	0,96%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0								1,0	0,48%
	Problemlösefähigkeit									0,0	0,00%
	Lernbereitschaft	1,0								1,0	0,48%
	nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0								1,0	0,48%
	Neugierde									0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0		2,0						3,0	1,44%
	Belastbarkeit	1,0		2,0						3,0	1,44%
	Streßstabilität									0,0	0,00%
	körperliche Fitneß									0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		3,0							3,0	1,44%
	Kreativität		1,0							1,0	0,48%
	ästhetisches Gefühl									0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick		2,0							2,0	0,96%

3.3.A Qualifikationsprofil - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Metallverformung		ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		209,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		145,0	69,38%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		99,0	47,37%
keine Angaben - Computerkenntnisse		208,0	99,52%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		159,0	76,08%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		206,0	98,56%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		150,0	71,77%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	73,0	34,93%
Schweißprüfung		72,0	34,45%
Lehrabschluss	insgesamt	64,0	30,62%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	57,0	27,27%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,0	25,36%
Einsatzbereitschaft		32,0	15,31%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	31,0	14,83%
MAG-Schweißen		26,0	12,44%
Führerschein	Klasse B	25,0	11,96%
WIG-Schweißen		25,0	11,96%
Selbständigkeit		16,0	7,66%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		16,0	7,66%
Flexibilität		15,0	7,18%
Elektroschweißen		12,0	5,74%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	5,74%
Planlesen Metall		11,0	5,26%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	5,26%
MIG-Schweißen		8,0	3,83%
Meisterprüfung		6,0	2,87%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	6,0	2,87%
gutes Auftreten		6,0	2,87%
gepflegtes Äußeres		6,0	2,87%
Sorgfalt		6,0	2,87%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	2,39%
Deutsch	sehr gut	5,0	2,39%
Genauigkeit		5,0	2,39%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	1,91%
Autogenschweißen		4,0	1,91%
Führerschein	Klasse C	3,0	1,44%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	1,44%
Kenntnisse auf spez. Automarken		3,0	1,44%
Englisch	insgesamt	3,0	1,44%
Freude am Umgang mit Menschen		3,0	1,44%
Belastbarkeit		3,0	1,44%
Spenglerekenntnisse/Auto		2,0	0,96%
Schutzgasschweißen		2,0	0,96%
Fallahtschweißen		2,0	0,96%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,96%
Deutsch	gut	2,0	0,96%
Führungsqualitäten		2,0	0,96%
Dynamik		2,0	0,96%
Kundenorientierung		2,0	0,96%
Pünktlichkeit		2,0	0,96%
Ehrlichkeit		2,0	0,96%
handwerkliches Geschick		2,0	0,96%
Führerschein	Klasse E	1,0	0,48%
Staplerschein		1,0	0,48%
Führungserfahrung		1,0	0,48%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,48%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Metallverformung	ΣMv	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	209,0	100,00%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Lackierkenntnisse	1,0	0,48%
Wärmebehandlung von Metallen	1,0	0,48%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,48%
unternehmerisches Denken	1,0	0,48%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	0,48%
Loyalität	1,0	0,48%
Lernbereitschaft	1,0	0,48%
nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,48%
Kreativität	1,0	0,48%

3.3.a Qualifikationsprofil - Beruf KarosseriebautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
KarosseriebautechnikerIn		ka	ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		28,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		18,0	64,29%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		14,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		27,0	96,43%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		18,0	64,29%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		28,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		16,0	57,14%
Lehrabschluss	insgesamt	10,0	35,71%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	35,71%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	28,57%
Einsatzbereitschaft		8,0	28,57%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		6,0	21,43%
Meisterprüfung		5,0	17,86%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	17,86%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	14,29%
Selbständigkeit		4,0	14,29%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	10,71%
Kenntnisse auf spez. Automarken		3,0	10,71%
Planlesen Metall		2,0	7,14%
Spenglereikenntnisse/Auto		2,0	7,14%
Schutzgasschweißen		2,0	7,14%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	7,14%
Kundenorientierung		2,0	7,14%
Sorgfalt		2,0	7,14%
Ehrlichkeit		2,0	7,14%
Führerschein	Klasse B	1,0	3,57%
Führerschein	Klasse C	1,0	3,57%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	3,57%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	3,57%
Führungsqualitäten		1,0	3,57%
Durchsetzungsvermögen		1,0	3,57%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	3,57%
unternehmerisches Denken		1,0	3,57%
Genauigkeit		1,0	3,57%
Loyalität		1,0	3,57%
Lernbereitschaft		1,0	3,57%
nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	3,57%
Belastbarkeit		1,0	3,57%

3.3.b Qualifikationsprofil - Beruf SchilderherstellerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchilderherstellerIn	si	si-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	4,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	4,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	4,0	100,00%

3.3.c Qualifikationsprofil - Beruf LackiererIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
LackiererIn		la	la-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		8,0	37,21%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		9,0	41,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		21,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		20,5	95,35%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		21,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		14,5	67,44%
Lehrabschluss	insgesamt	13,5	62,79%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,5	34,88%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,5	30,23%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	23,26%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	23,26%
Einsatzbereitschaft		3,0	13,95%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	13,95%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	9,30%
Führerschein	Klasse B	2,0	9,30%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	9,30%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	9,30%
Pünktlichkeit		2,0	9,30%
Sorgfalt		2,0	9,30%
Genauigkeit		2,0	9,30%
handwerkliches Geschick		2,0	9,30%
Meisterprüfung		1,0	4,65%
Führerschein	Klasse C	1,0	4,65%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	4,65%
Führungserfahrung		1,0	4,65%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,65%
Lackierkenntnisse		1,0	4,65%
Führungsqualitäten		1,0	4,65%
Selbständigkeit		1,0	4,65%
Flexibilität		1,0	4,65%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	4,65%
Kreativität		1,0	4,65%

3.3.d Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchweißerIn		sw	sw-%
Zahl erfasster offener Stellen		151,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		111,0	73,27%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		69,0	45,54%
keine Angaben - Computerkenntnisse		151,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		113,5	74,92%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		148,5	98,02%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		112,5	74,26%
Schweißprüfung		72,0	47,52%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	58,5	38,61%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	41,5	27,39%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	41,0	27,06%
Lehrabschluss	insgesamt	40,5	26,73%
MAG-Schweißen		26,0	17,16%
WIG-Schweißen		25,0	16,50%
Führerschein	Klasse B	22,0	14,52%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	20,0	13,20%
Einsatzbereitschaft		20,0	13,20%
Flexibilität		14,0	9,24%
Elektroschweißen		12,0	7,92%
Selbständigkeit		11,0	7,26%
Reisebereitschaft (Mobilität)		10,0	6,60%
Planlesen Metall		9,0	5,94%
MIG-Schweißen		8,0	5,28%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	5,28%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	4,62%
gutes Auftreten		6,0	3,96%
gepflegtes Äußeres		6,0	3,96%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	3,30%
Deutsch	sehr gut	5,0	3,30%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	2,64%
Autogenschweißen		4,0	2,64%
Englisch	insgesamt	3,0	1,98%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	1,32%
Fallnahtschweißen		2,0	1,32%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,32%
Deutsch	gut	2,0	1,32%
Dynamik		2,0	1,32%
Sorgfalt		2,0	1,32%
Genauigkeit		2,0	1,32%
Belastbarkeit		2,0	1,32%
Führerschein	Klasse C	1,0	0,66%
Führerschein	Klasse E	1,0	0,66%
Staplerschein		1,0	0,66%

3.3.e Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerInnenhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchweißerInnenhilfskraft	sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	2,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	2,0	100,00%

3.3.f Qualifikationsprofil - Beruf WärmebehandlungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
WärmebehandlungstechnikerIn		wä	wä-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	50,00%
Wärmebehandlung von Metallen		1,0	50,00%
Einsatzbereitschaft		1,0	50,00%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	50,00%

3.3.g Qualifikationsprofil - Beruf MetalltuchmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
MetalltuchmacherIn	mm	mm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.3.h Qualifikationsprofil - Beruf FormerIn und GießerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
FormerIn und GießerIn	gi	gi-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.3.i Qualifikationsprofil - Beruf ZinngießerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ZinngießerIn	zg	zg-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Ws	701,0
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	314,0
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	205,5
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	66,0
	AnlagenmonteurIn	am	45,0
	WerkzeugtechnikerIn	wt	50,5
	SchmiedIn	sd	2,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	18,0

3.4.2 Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster offener Stellen	n	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	35,5	15,0	7,0	10,0	10,5	0,0	0,0	0,0	78,0
	%	11,3%	7,3%	10,6%	22,2%	20,8%	0,0%	-----	0,0%	11,1%
Niederösterreich	n	19,5	18,0	9,0	9,0	4,0	0,0	0,0	1,0	60,5
	%	6,2%	8,8%	13,6%	20,0%	7,9%	0,0%	-----	5,6%	8,6%
Oberösterreich	n	40,0	20,0	6,0	9,0	16,0	0,0	0,0	0,0	91,0
	%	12,7%	9,7%	9,1%	20,0%	31,7%	0,0%	-----	0,0%	13,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Steiermark	n	118,0	33,0	17,0	1,0	9,0	2,0	0,0	0,0	180,0
	%	37,6%	16,1%	25,8%	2,2%	17,8%	100%	-----	0,0%	25,7%
Kärnten	n	39,0	63,5	15,0	1,0	3,0	0,0	0,0	9,5	131,0
	%	12,4%	30,9%	22,7%	2,2%	5,9%	0,0%	-----	52,8%	18,7%
Salzburg	n	19,5	7,0	1,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	6,2%	3,4%	2,3%	4,4%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	4,4%
Tirol	n	5,5	13,5	2,5	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	25,5
	%	1,8%	6,6%	3,8%	6,7%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,6%
Vorarlberg	n	11,0	10,5	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	26,5
	%	3,5%	5,1%	1,5%	2,2%	2,0%	0,0%	-----	11,1%	3,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,0	5,0	3,0	5,0	2,0	0,0	0,0	5,5	33,5
	%	4,1%	2,4%	4,5%	11,1%	4,0%	0,0%	-----	30,6%	4,8%
Ausland	n	13,0	20,0	4,0	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	4,1%	9,7%	6,1%	8,9%	5,9%	0,0%	-----	0,0%	6,3%

3.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster offener Stellen	n	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	11,0	29,0	2,0	4,0	2,0	0,0	0,0	6,0	54,0
	%	3,5%	14,1%	3,0%	8,9%	4,0%	0,0%	-----	33,3%	7,7%
Jobpilot	n	12,0	4,0	2,0	6,0	11,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	3,8%	1,9%	3,0%	13,3%	21,8%	0,0%	-----	0,0%	5,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	1,3%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,9%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	17,0	13,0	3,0	7,0	6,5	0,0	0,0	0,0	46,5
	%	5,4%	6,3%	4,5%	15,6%	12,9%	0,0%	-----	0,0%	6,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	35,0	16,0	15,0	3,0	6,0	0,0	0,0	1,0	76,0
	%	11,1%	7,8%	22,7%	6,7%	11,9%	0,0%	-----	5,6%	10,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	125,0	51,0	24,0	3,0	7,0	2,0	0,0	1,5	213,5
	%	39,8%	24,8%	36,4%	6,7%	13,9%	100%	-----	8,3%	30,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	42,0	54,5	11,0	2,0	1,0	0,0	0,0	9,5	120,0
	%	13,4%	26,5%	16,7%	4,4%	2,0%	0,0%	-----	52,8%	17,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	32,0	13,0	4,0	14,0	11,0	0,0	0,0	0,0	74,0
	%	10,2%	6,3%	6,1%	31,1%	21,8%	0,0%	-----	0,0%	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	18,5	4,0	1,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	5,9%	1,9%	2,3%	0,0%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	5,5	11,5	2,5	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	23,5
	%	1,8%	5,6%	3,8%	6,7%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	12,0	7,5	1,0	3,0	4,0	0,0	0,0	0,0	27,5
	%	3,8%	3,6%	1,5%	6,7%	7,9%	0,0%	-----	0,0%	3,9%

3.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	206,0	150,0	66,0	10,0	30,0	2,0	0,0	18,0	482,0	68,76%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0			10,0					11,0	1,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			3,0					4,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0					1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				6,0					6,0	0,86%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				1,0					1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				2,0					2,0	0,29%
Lehrabschluss insgesamt	107,0	55,5		25,0	20,5				208,0	29,67%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	31,0	7,0		3,0	2,0				43,0	6,13%
Lehrabschluss TischlerIn	1,5	3,0							4,5	0,64%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0								1,0	0,14%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0			5,0					6,0	0,86%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,14%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn	1,0			2,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				5,0					5,0	0,71%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				3,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0			4,0					5,0	0,71%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				3,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	4,0	2,0		3,0	4,0				13,0	1,85%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	3,0								3,0	0,43%
Lehrabschluss SchlosserIn	46,0	25,5		5,0					76,5	10,91%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0	27,0							28,0	3,99%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn		1,0							1,0	0,14%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	11,0								11,0	1,57%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	24,0	1,0		8,0	1,0				34,0	4,85%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn				9,0					9,0	1,28%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0				17,5				18,5	2,64%
Lehrabschluss DreherIn	3,0				2,0				5,0	0,71%
Lehrabschluss Meisterprüfung	6,0	9,0			1,0				16,0	2,28%
Mittelschule insgesamt	5,0			4,0	1,0				10,0	1,43%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	5,0			4,0	1,0				10,0	1,43%
Fachschule ohne Präzisierung	3,0								3,0	0,43%
Fachschule Maschinenbau	2,0			1,0	1,0				4,0	0,57%
Fachschule Elektrotechnik				3,0					3,0	0,43%
Fachschule Mechatronik	2,0								2,0	0,29%
höhere Schule insgesamt	4,0			3,0					7,0	1,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	4,0			3,0					7,0	1,00%
HTL ohne Präzisierung	2,0								2,0	0,29%
HTL Maschinenbau	2,0			3,0					5,0	0,71%
HTL Mechatronik	2,0								2,0	0,29%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	23,0	38,0	4,0	8,0					73,0	10,41%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0	3,0							5,0	0,71%
Führerschein Klasse B	21,0	35,0	4,0	8,0					68,0	9,70%
Führerschein Klasse C	5,0	7,0							12,0	1,71%
Führerschein Klasse E	3,0	2,0							5,0	0,71%
Staplerschein	18,0	8,0	6,0	4,0	1,0	2,0			39,0	5,56%
Kranschein	16,0	6,0	6,0	1,0	1,0	2,0		1,5	33,5	4,78%
sonstige Weiterbildungen										
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0								1,0	0,14%
Aufzugwart-Ausbildung				1,0					1,0	0,14%
Kesselwärterprüfung	1,0								1,0	0,14%
Schweißprüfung	1,0	10,0		2,0					13,0	1,85%
Elektrotechnische Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Elektronik-Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Mechatronik-Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0								1,0	0,14%

3.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	216,0	137,5	52,5	21,0	31,0	2,0	0,0	7,0	467,0	66,62%
auch ohne Praxis				1,0					1,0	0,14%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	63,5	47,0	13,5	10,0	9,5		11,0	154,5	22,04%
	< 1 Jahr	12,0							12,0	1,71%
	1 - 3 Jahre	3,0	1,0		3,0	2,0			9,0	1,28%
	> 3 Jahre	19,5	20,0		10,0	8,0			57,5	8,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	18,0	3,0	8,0	5,5		8,0	90,5	12,91%
	spezif. Praxis	50,0	50,0	10,5	15,0	14,0		3,0	142,5	20,33%
Führungserfahrung		4,0	1,0						5,0	0,71%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

3.4.6 Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	311,0	203,5	66,0	42,0	48,5	2,0	0,0	18,0	691,0	98,57%
EDV-Standardprogramme insgesamt	3,0	2,0		2,0	2,0				9,0	1,28%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	1,0		2,0	2,0				6,0	0,86%
Office insgesamt	2,0	1,0							3,0	0,43%
Office ohne Präzis.	2,0	1,0							3,0	0,43%
CAD-Kenntnisse insgesamt	1,0			1,0					2,0	0,29%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,14%
Autocad				1,0					1,0	0,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				1,0					1,0	0,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%

3.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2008										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	272,0	158,5	60,0	27,0	35,5	2,0	0,0	16,0	571,0	81,46%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0			2,0				8,0	1,14%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	38,0	40,0	5,0	13,0	11,0			2,0	109,0	15,55%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt								2,0	2,0	0,29%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Planlesen Bau								2,0	2,0	0,29%
Bedienen von Baumaschinen insgesamt		4,0							4,0	0,57%
Bedienen von Baumaschir ohne Präzis.									0,0	0,00%
Baggerkennntnisse		4,0							4,0	0,57%
Metallbau-Kennntnisse insgesamt		3,0							3,0	0,43%
Metallbau-Kennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Stahlbau		1,0							1,0	0,14%
Alubau		1,0							1,0	0,14%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0							1,0	0,14%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0	12,0	3,0	3,0	5,0				34,0	4,85%
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.	2,0		2,0	1,0					5,0	0,71%
Montagekennntnisse Maschinenmontage				2,0					2,0	0,29%
Planlesen Metall	7,0	10,0			2,0				19,0	2,71%
(Dünn-)Blechbearbeitung		2,0							2,0	0,29%
Edelstahl-Kennntnisse	2,0								2,0	0,29%
Werkzeugbaukennntnisse					3,0				3,0	0,43%
Montagekennntnisse Bauschlosserei		2,0	1,0						3,0	0,43%
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	5,0	2,0		1,0	7,0				15,0	2,14%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.	3,0	1,0			1,0				5,0	0,71%
Drehen					1,0				1,0	0,14%
Fräsen					1,0				1,0	0,14%
Erodieren					1,0				1,0	0,14%
Schleifen	1,0				1,0				2,0	0,29%
Metallschneiden	1,0								1,0	0,14%
Abkanten					1,0				1,0	0,14%
CNC-Kennntnisse insgesamt	1,0	1,0		1,0	3,0				6,0	0,86%
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0		1,0	1,0				4,0	0,57%
Siemens, Sinumerik					2,0				2,0	0,29%
Heidenhain					2,0				2,0	0,29%
Fanuc					2,0				2,0	0,29%
Schweißkennntnisse insgesamt	21,0	26,0	3,0	4,0	3,0				57,0	8,13%
Schweißkennntnisse ohne Präzis.	14,0	17,0	3,0	2,0	2,0				38,0	5,42%
Elektroschweißen		2,0		1,0					3,0	0,43%
Schutzgasschweißen					1,0				1,0	0,14%
MAG-Schweißen	1,0	6,0							7,0	1,00%
WIG-Schweißen	6,0	3,0		1,0					10,0	1,43%
CO2-Schweißen	1,0								1,0	0,14%
Spiegelschweißen		1,0							1,0	0,14%
Aluminiumschweißen		1,0							1,0	0,14%
Edelstahl-Schweißen	1,0	1,0							2,0	0,29%
Mechanikkenntnisse insgesamt	12,0			5,0	1,0				18,0	2,57%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				2,0					2,0	0,29%
Anlagenwartungskennntnisse	1,0								1,0	0,14%
Hydraulik	8,0			3,0	1,0				12,0	1,71%
Pneumatik	7,0			1,0	1,0				9,0	1,28%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	1,0			3,0					4,0	0,57%
Elektro-/Elektrikkenntnis ohne Präzis.	1,0			3,0					4,0	0,57%
Holzverarbeitungskenntnisse insgesamt				1,0					1,0	0,14%
Holzverarbeitungskenntni: ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%
technische Kenntnisse insgesamt	5,0	1,0		8,0	2,0				16,0	2,28%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0				1,0				4,0	0,57%
Maschinenbautechnikkenntnis: insgesamt		1,0							1,0	0,14%
Maschinenbautechnikenn ohne Präzis.									0,0	0,00%
Isometriekenntnisse		1,0							1,0	0,14%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0				1,0				2,0	0,29%
Kunststofftechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Spritzgußtechnik					1,0				1,0	0,14%
Verbundwerkstoffe	1,0								1,0	0,14%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt				3,0					3,0	0,43%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.				3,0					3,0	0,43%
Automatisierungstechnik insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,71%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse				1,0					1,0	0,14%
Steuerungstechnik				1,0					1,0	0,14%
Antriebstechnik				1,0					1,0	0,14%
Meßtechnik insgesamt	1,0			1,0					2,0	0,29%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0			1,0					2,0	0,29%
Regeltechnik insgesamt	1,0			2,0					3,0	0,43%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,43%
Elektronikkenntnisse insgesamt				4,0					4,0	0,57%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.				4,0					4,0	0,57%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
Kenntn. von Gesetzen u. Norm insgesamt		1,0		1,0					2,0	0,29%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse		1,0							1,0	0,14%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)		1,0							1,0	0,14%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,14%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
sonstige Kenntnisse insgesamt			1,0						1,0	0,14%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt			1,0						1,0	0,14%
Ortskenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Wienkenntnisse			1,0						1,0	0,14%

3.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	309,0	200,5	66,0	41,0	49,5	2,0	0,0	18,0	686,0	97,86%
Englisch	insgesamt	5,0	5,0	4,0	1,0				15,0	2,14%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	5,0	5,0	2,0					12,0	1,71%
	etwas			2,0	1,0				3,0	0,43%
Deutsch	insgesamt	7,0	6,0	4,0	2,0				19,0	2,71%
	sehr gut	1,0	3,0	3,0	2,0				9,0	1,28%
	gut	6,0	3,0	1,0					10,0	1,43%
	etwas								0,0	0,00%

3.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2008											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%	
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%	
keine Angaben	248,0	131,5	51,0	23,0	28,5	2,0	0,0	16,0	500,0	71,33%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	19,0	39,0	8,0	15,0	8,0		2,0	91,0	12,98%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	13,0	26,0	8,0	8,0	6,0		2,0	63,0	8,99%	
	gutes Auftreten		9,0		7,0				16,0	2,28%	
	gepflegtes Äußeres		6,0						6,0	0,86%	
	gute Umgangsformen		1,0			2,0			3,0	0,43%	
	Führungsqualitäten	4,0	16,0						20,0	2,85%	
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	1,0			3,0	0,43%	
	Freude am Umgang mit Menschen				3,0				3,0	0,43%	
	Kontaktfreudigkeit				2,0				2,0	0,29%	
	Kooperationsbereitschaft	1,0							1,0	0,14%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			4,0	1,0			6,0	0,86%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			4,0	1,0			6,0	0,86%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	61,0	58,0	11,0	18,0	21,0		2,0	171,0	24,39%	
	Einsatzbereitschaft	26,0	36,0	10,0		15,0			87,0	12,41%	
	Selbständigkeit	29,0	17,0		6,0	10,0		2,0	64,0	9,13%	
	Flexibilität	19,0	33,0	9,0	6,0	6,0			73,0	10,41%	
	Unternehm. Denken				3,0				3,0	0,43%	
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0							1,0	0,14%	
	Dynamik		2,0		3,0				5,0	0,71%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	21,0	18,0	1,0	5,0	8,0		2,0	55,0	7,85%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	10,0	21,0	8,0	11,0				50,0	7,13%	
	Kundenorientierung	1,0	2,0		3,0				6,0	0,86%	
	Pünktlichkeit		1,0		2,0				3,0	0,43%	
	Sorgfalt	7,0	1,0			4,0			12,0	1,71%	
	Genauigkeit	13,0	1,0		1,0	3,0		2,0	20,0	2,85%	
	Begeisterungsfähigkeit				2,0				2,0	0,29%	
	Freundlichkeit		4,0						4,0	0,57%	
	Aufgeschlossenheit					2,0			2,0	0,29%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0	4,0		5,0	4,0			19,0	2,71%	
	Innovatives Denken		1,0			2,0			3,0	0,43%	
	Analytisches Denken	1,0							1,0	0,14%	
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent				1,0				1,0	0,14%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0							1,0	0,14%	
	Lernbereitschaft	3,0	1,0		3,0	1,0			8,0	1,14%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0				2,0	0,29%	
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	2,0						4,0	0,57%	
	Neugierde					1,0			1,0	0,14%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0	7,0	2,0	5,0	3,0			23,0	3,28%	
	Belastbarkeit	4,0				3,0			7,0	1,00%	
	Streßstabilität		1,0						1,0	0,14%	
	körperliche Fitneß	2,0	1,0		1,0				4,0	0,57%	
	Schwindelfreiheit		5,0	2,0	4,0				11,0	1,57%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	4,0		2,0	1,0	2,0			9,0	1,28%	
	Organisationstalent	1,0			1,0	1,0			3,0	0,43%	
	handwerkliches Geschick	3,0		2,0		1,0			6,0	0,86%	

3.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Ws	817,0
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	368,0
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	225,5
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	77,0
	AnlagenmonteurIn	am	86,0
	WerkzeugtechnikerIn	wt	54,5
	SchmiedIn	sd	3,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	3,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Ws	701,0
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	314,0
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	205,5
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	66,0
	AnlagenmonteurIn	am	45,0
	WerkzeugtechnikerIn	wt	50,5
	SchmiedIn	sd	2,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	18,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Ws	-116,0	-14,20%
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	-54,0	-14,67%
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	-20,0	-8,87%
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	-11,0	-14,29%
	AnlagenmonteurIn	am	-41,0	-47,67%
	WerkzeugtechnikerIn	wt	-4,0	-7,34%
	SchmiedIn	sd	-1,0	-33,33%
	KupferschmiedIn	ks	0,0	-----
	EisenbiegerIn	eb	15,0	500,00%

3.4.2 Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	25,0	9,0	9,0	6,0	7,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	6,8%	4,0%	11,7%	7,0%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Niederösterreich	n	30,5	13,0	13,0	8,0	6,5	0,0	0,0	0,0	71,0
	%	8,3%	5,8%	16,9%	9,3%	11,9%	0,0%	-----	0,0%	8,7%
Oberösterreich	n	42,0	32,0	4,0	15,0	8,0	0,0	0,0	0,0	101,0
	%	11,4%	14,2%	5,2%	17,4%	14,7%	0,0%	-----	0,0%	12,4%
Burgenland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,5%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,5%
Steiermark	n	136,0	60,0	16,0	18,0	15,0	2,0	0,0	3,0	250,0
	%	37,0%	26,6%	20,8%	20,9%	27,5%	66,7%	-----	100%	30,6%
Kärnten	n	26,0	16,5	9,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	59,5
	%	7,1%	7,3%	11,7%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	7,3%
Salzburg	n	26,5	6,0	14,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	56,5
	%	7,2%	2,7%	18,2%	7,0%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Tirol	n	16,0	24,0	7,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	10,6%	9,1%	4,7%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,2%
Vorarlberg	n	17,0	18,0	3,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	50,0
	%	4,6%	8,0%	3,9%	3,5%	16,5%	0,0%	-----	0,0%	6,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	35,0	24,0	2,0	8,0	5,0	0,0	0,0	0,0	74,0
	%	9,5%	10,6%	2,6%	9,3%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	9,1%
Ausland	n	12,0	21,0	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	3,3%	9,3%	0,0%	12,8%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	5,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster	n	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	35,5	15,0	7,0	10,0	10,5	0,0	0,0	0,0	78,0
	%	11,3%	7,3%	10,6%	22,2%	20,8%	0,0%	-----	0,0%	11,1%
Niederösterreich	n	19,5	18,0	9,0	9,0	4,0	0,0	0,0	1,0	60,5
	%	6,2%	8,8%	13,6%	20,0%	7,9%	0,0%	-----	5,6%	8,6%
Oberösterreich	n	40,0	20,0	6,0	9,0	16,0	0,0	0,0	0,0	91,0
	%	12,7%	9,7%	9,1%	20,0%	31,7%	0,0%	-----	0,0%	13,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Steiermark	n	118,0	33,0	17,0	1,0	9,0	2,0	0,0	0,0	180,0
	%	37,6%	16,1%	25,8%	2,2%	17,8%	100%	-----	0,0%	25,7%
Kärnten	n	39,0	63,5	15,0	1,0	3,0	0,0	0,0	9,5	131,0
	%	12,4%	30,9%	22,7%	2,2%	5,9%	0,0%	-----	52,8%	18,7%
Salzburg	n	19,5	7,0	1,5	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	6,2%	3,4%	2,3%	4,4%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	4,4%
Tirol	n	5,5	13,5	2,5	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	25,5
	%	1,8%	6,6%	3,8%	6,7%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,6%
Vorarlberg	n	11,0	10,5	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	26,5
	%	3,5%	5,1%	1,5%	2,2%	2,0%	0,0%	-----	11,1%	3,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,0	5,0	3,0	5,0	2,0	0,0	0,0	5,5	33,5
	%	4,1%	2,4%	4,5%	11,1%	4,0%	0,0%	-----	30,6%	4,8%
Ausland	n	13,0	20,0	4,0	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	4,1%	9,7%	6,1%	8,9%	5,9%	0,0%	-----	0,0%	6,3%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster	n	-54,0	-20,0	-11,0	-41,0	-4,0	-1,0	0,0	15,0	-116,0
offener Stellen	%	-15%	-9%	-14%	-48%	-7%	-33%	-----	500%	-14%
Wien	n	10,5	6,0	-2,0	4,0	3,5	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	42,0%	66,7%	-22,2%	66,7%	50,0%	-----	-----	-----	39,3%
Niederösterreich	n	-11,0	5,0	-4,0	1,0	-2,5	0,0	0,0	1,0	-10,5
	%	-36,1%	38,5%	-30,8%	12,5%	-38,5%	-----	-----	-----	-14,8%
Oberösterreich	n	-2,0	-12,0	2,0	-6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	-10,0
	%	-4,8%	-37,5%	50,0%	-40,0%	100,0%	-----	-----	-----	-9,9%
Burgenland	n	-2,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Steiermark	n	-18,0	-27,0	1,0	-17,0	-6,0	0,0	0,0	-3,0	-70,0
	%	-13,2%	-45,0%	6,3%	-94,4%	-40,0%	0,0%	-----	-100,0%	-28,0%
Kärnten	n	13,0	47,0	6,0	-6,0	3,0	-1,0	0,0	9,5	71,5
	%	50,0%	284,8%	66,7%	-85,7%	-----	-100,0%	-----	-----	120,2%
Salzburg	n	-7,0	1,0	-12,5	-4,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	-25,5
	%	-26,4%	16,7%	-89,3%	-66,7%	-75,0%	-----	-----	-----	-45,1%
Tirol	n	-10,5	-10,5	-4,5	-1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-25,5
	%	-65,6%	-43,8%	-64,3%	-25,0%	-----	-----	-----	-----	-50,0%
Vorarlberg	n	-6,0	-7,5	-2,0	-2,0	-8,0	0,0	0,0	2,0	-23,5
	%	-35,3%	-41,7%	-66,7%	-66,7%	-88,9%	-----	-----	-----	-47,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-22,0	-19,0	1,0	-3,0	-3,0	0,0	0,0	5,5	-40,5
	%	-62,9%	-79,2%	50,0%	-37,5%	-60,0%	-----	-----	-----	-54,7%
Ausland	n	1,0	-1,0	4,0	-7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	8,3%	-4,8%	-----	-63,6%	-----	-----	-----	-----	0,0%

3.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster offener Stellen	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	25,0	18,0	4,0	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	53,0
	%	6,8%	8,0%	5,2%	1,2%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	6,5%
Jobpilot	n	8,0	4,0	5,0	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	2,2%	1,8%	6,5%	5,8%	5,5%	0,0%	-----	0,0%	3,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	7,0	2,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	1,9%	0,9%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	1,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,1%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	32,5	16,0	10,0	12,0	8,5	0,0	0,0	0,0	79,0
	%	8,8%	7,1%	13,0%	14,0%	15,6%	0,0%	-----	0,0%	9,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	23,0	6,0	7,0	15,0	7,0	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	6,3%	2,7%	9,1%	17,4%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	7,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	138,0	67,0	18,0	20,0	13,0	2,0	0,0	3,0	261,0
	%	37,5%	29,7%	23,4%	23,3%	23,9%	66,7%	-----	100%	31,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	35,0	30,5	5,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	78,5
	%	9,5%	13,5%	6,5%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	9,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	35,0	31,0	6,0	11,0	4,0	0,0	0,0	0,0	87,0
	%	9,5%	13,7%	7,8%	12,8%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	31,5	2,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	54,5
	%	8,6%	0,9%	9,1%	8,1%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Tiroler Tageszeitung	n	17,0	28,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0
	%	4,6%	12,4%	9,1%	3,5%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	16,0	21,0	3,0	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	9,3%	3,9%	4,7%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,2%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster offener Stellen	n	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	11,0	29,0	2,0	4,0	2,0	0,0	0,0	6,0	54,0
	%	3,5%	14,1%	3,0%	8,9%	4,0%	0,0%	-----	33,3%	7,7%
Jobpilot	n	12,0	4,0	2,0	6,0	11,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	3,8%	1,9%	3,0%	13,3%	21,8%	0,0%	-----	0,0%	5,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	4,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	1,3%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,9%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	17,0	13,0	3,0	7,0	6,5	0,0	0,0	0,0	46,5
	%	5,4%	6,3%	4,5%	15,6%	12,9%	0,0%	-----	0,0%	6,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	35,0	16,0	15,0	3,0	6,0	0,0	0,0	1,0	76,0
	%	11,1%	7,8%	22,7%	6,7%	11,9%	0,0%	-----	5,6%	10,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	125,0	51,0	24,0	3,0	7,0	2,0	0,0	1,5	213,5
	%	39,8%	24,8%	36,4%	6,7%	13,9%	100%	-----	8,3%	30,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	42,0	54,5	11,0	2,0	1,0	0,0	0,0	9,5	120,0
	%	13,4%	26,5%	16,7%	4,4%	2,0%	0,0%	-----	52,8%	17,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	32,0	13,0	4,0	14,0	11,0	0,0	0,0	0,0	74,0
	%	10,2%	6,3%	6,1%	31,1%	21,8%	0,0%	-----	0,0%	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	18,5	4,0	1,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	5,9%	1,9%	2,3%	0,0%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	5,5	11,5	2,5	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	23,5
	%	1,8%	5,6%	3,8%	6,7%	2,0%	0,0%	-----	0,0%	3,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	12,0	7,5	1,0	3,0	4,0	0,0	0,0	0,0	27,5
	%	3,8%	3,6%	1,5%	6,7%	7,9%	0,0%	-----	0,0%	3,9%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs
Zahl erfasster offener Stellen	n	-54,0	-20,0	-11,0	-41,0	-4,0	-1,0	0,0	15,0	-116,0
	%	-15%	-9%	-14%	-48%	-7%	-33%	-----	500%	-14%
Jobmonitor	n	-14,0	11,0	-2,0	3,0	-3,0	0,0	0,0	6,0	1,0
	%	-56,0%	61,1%	-50,0%	300,0%	-60,0%	-----	-----	-----	1,9%
Jobpilot	n	4,0	0,0	-3,0	1,0	8,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	50,0%	0,0%	-60,0%	20,0%	266,7%	-----	-----	-----	40,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-3,0	0,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-8,0
	%	-42,9%	0,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-57,1%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-15,5	-3,0	-7,0	-5,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	-32,5
	%	-47,7%	-18,8%	-70,0%	-41,7%	-23,5%	-----	-----	-----	-41,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	12,0	10,0	8,0	-12,0	-1,0	0,0	0,0	1,0	18,0
	%	52,2%	166,7%	114,3%	-80,0%	-14,3%	-----	-----	-----	31,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-13,0	-16,0	6,0	-17,0	-6,0	0,0	0,0	-1,5	-47,5
	%	-9,4%	-23,9%	33,3%	-85,0%	-46,2%	0,0%	-----	-50,0%	-18,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	24,0	6,0	-5,0	1,0	-1,0	0,0	9,5	41,5
	%	20,0%	78,7%	120,0%	-71,4%	-----	-100,0%	-----	-----	52,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-3,0	-18,0	-2,0	3,0	7,0	0,0	0,0	0,0	-13,0
	%	-8,6%	-58,1%	-33,3%	27,3%	175,0%	-----	-----	-----	-14,9%
Salzburger Nachrichten	n	-13,0	2,0	-5,5	-7,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	-29,5
	%	-41,3%	100,0%	-78,6%	-100,0%	-85,7%	-----	-----	-----	-54,1%
Tiroler Tageszeitung	n	-11,5	-16,5	-4,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-31,5
	%	-67,6%	-58,9%	-64,3%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-57,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	-4,0	-13,5	-2,0	-1,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	-23,5
	%	-25,0%	-64,3%	-66,7%	-25,0%	-42,9%	-----	-----	-----	-46,1%

3.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	210,0	150,0	77,0	34,0	33,0	2,0	0,0	1,0	507,0	62,06%
unspez.Q-Niveau insgesamt	4,0	1,0		8,0	1,0				14,0	1,71%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	4,0	1,0			1,0				6,0	0,73%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				3,0					3,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				4,0					4,0	0,49%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung				2,0					2,0	0,24%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				5,0					5,0	0,61%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss insgesamt	154,0	74,5		45,0	20,5	1,0		2,0	297,0	36,35%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	24,0	8,0						2,0	34,0	4,16%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss InstallateurIn		3,0		10,0					13,0	1,59%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,12%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				11,0					11,0	1,35%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss MechatronikerIn	2,0			16,0	1,0				19,0	2,33%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss Elektromaschinentech.				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn				10,0					10,0	1,22%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	2,0			24,0	4,0				30,0	3,67%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.				2,0					2,0	0,24%
Lehrabschluss SchlosserIn	60,0	25,5		11,0					96,5	11,81%
Lehrabschluss BauschlosserIn	6,0	45,0							51,0	6,24%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	26,0								26,0	3,18%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	55,0	2,0		9,0	1,0				67,0	8,20%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn	2,0			21,0					23,0	2,82%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	2,0			2,0	17,5				21,5	2,63%
Lehrabschluss DreherIn				1,0	1,0				2,0	0,24%
Lehrabschluss SchmiedIn		1,0				1,0			2,0	0,24%
Lehrabschluss Meisterprüfung	9,5	1,0		1,0	1,5				13,0	1,59%
Mittelschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0								1,0	0,12%
Fachschule Maschinenbau				1,0	1,0				2,0	0,24%
Fachschule Elektrotechnik				2,0					2,0	0,24%
Fachschule Mechatronik									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt				1,0					1,0	0,12%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt				1,0					1,0	0,12%
HTL ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL Maschinenbau				1,0					1,0	0,12%
HTL Mechatronik									0,0	0,00%
HTL Automatisierungstech.				1,0					1,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	14,0	34,0	9,0	11,0				1,0	69,0	8,45%
Führerschein ohne Präzisierung	3,0	2,0							5,0	0,61%
Führerschein Klasse B	11,0	32,0	9,0	11,0				1,0	64,0	7,83%
Führerschein Klasse C		10,0		2,0					12,0	1,47%
Führerschein Klasse E		2,0							2,0	0,24%
Staplerschein	12,0	5,0	8,0	1,0	1,0				27,0	3,30%
Kranschein	18,0	2,0	2,0	1,0	1,0				24,0	2,94%
sonstige Weiterbildungen										
Weiterbildung ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Aufzugwart-Ausbildung									0,0	0,00%
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,24%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	2,0								2,0	0,24%
Schweißprüfung	7,0	9,0							16,0	1,96%
Elektrotechnische Weiterbildung									0,0	0,00%
Elektronik-Weiterbildung									0,0	0,00%
Mechatronik-Weiterbildung									0,0	0,00%
Lehrlingsausbilderprüfung									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	206,0	150,0	66,0	10,0	30,0	2,0	0,0	18,0	482,0	68,76%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0			10,0					11,0	1,57%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			3,0					4,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0					1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				6,0					6,0	0,86%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				1,0					1,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				2,0					2,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	107,0	55,5		25,0	20,5				208,0	29,67%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	31,0	7,0		3,0	2,0				43,0	6,13%
Lehrabschluss TischlerIn	1,5	3,0							4,5	0,64%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0								1,0	0,14%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0			5,0					6,0	0,86%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,14%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn	1,0			2,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				5,0					5,0	0,71%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				3,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0			4,0					5,0	0,71%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				3,0					3,0	0,43%
Lehrabschluss Elektromaschinentechn.									0,0	0,00%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	4,0	2,0		3,0	4,0				13,0	1,85%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	3,0								3,0	0,43%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	46,0	25,5		5,0					76,5	10,91%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0	27,0							28,0	3,99%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn		1,0							1,0	0,14%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	11,0								11,0	1,57%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	24,0	1,0		8,0	1,0				34,0	4,85%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn				9,0					9,0	1,28%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0				17,5				18,5	2,64%
Lehrabschluss DreherIn	3,0				2,0				5,0	0,71%
Lehrabschluss SchmiedIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	6,0	9,0			1,0				16,0	2,28%
Mittelschule insgesamt	5,0			4,0	1,0				10,0	1,43%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	5,0			4,0	1,0				10,0	1,43%
Fachschule ohne Präzisierung	3,0								3,0	0,43%
Fachschule Maschinenbau	2,0			1,0	1,0				4,0	0,57%
Fachschule Elektrotechnik				3,0					3,0	0,43%
Fachschule Mechatronik	2,0								2,0	0,29%
höhere Schule insgesamt	4,0			3,0					7,0	1,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	4,0			3,0					7,0	1,00%
HTL ohne Präzisierung	2,0								2,0	0,29%
HTL Maschinenbau	2,0			3,0					5,0	0,71%
HTL Mechatronik	2,0								2,0	0,29%
HTL Automatisierungstech.									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	23,0	38,0	4,0	8,0					73,0	10,41%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0	3,0							5,0	0,71%
Führerschein Klasse B	21,0	35,0	4,0	8,0					68,0	9,70%
Führerschein Klasse C	5,0	7,0							12,0	1,71%
Führerschein Klasse E	3,0	2,0							5,0	0,71%
Staplerschein	18,0	8,0	6,0	4,0	1,0	2,0			39,0	5,56%
Kranschein	16,0	6,0	6,0	1,0	1,0	2,0		1,5	33,5	4,78%
sonstige Weiterbildungen										
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0								1,0	0,14%
Aufzugwart-Ausbildung				1,0					1,0	0,14%
Kesselwärterprüfung	1,0								1,0	0,14%
Feuerwehrtechnische Ausbildung									0,0	0,00%
Schweißprüfung	1,0	10,0		2,0					13,0	1,85%
Elektrotechnische Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Elektronik-Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Mechatronik-Weiterbildung				1,0					1,0	0,14%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0								1,0	0,14%

3.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	259,5	152,0	51,0	46,0	44,5	3,0	0,0	1,0	557,0	68,18%
auch ohne Praxis	2,0								2,0	0,24%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	81,5	50,5	24,0	32,0	8,0			2,0	198,0	24,24%
< 1 Jahr									0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		4,0		1,0					5,0	0,61%
> 3 Jahre	25,0	19,0	2,0	7,0	2,0				55,0	6,73%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	53,5	29,0	2,0	4,0	3,0				91,5	11,20%
spezif. Praxis	53,0	44,5	24,0	36,0	7,0			2,0	166,5	20,38%
Führungserfahrung	1,0	7,0							8,0	0,98%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%	
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%	
keine Angaben	216,0	137,5	52,5	21,0	31,0	2,0	0,0	7,0	467,0	66,62%	
auch ohne Praxis				1,0					1,0	0,14%	
Dauer der Praxis ohne Präzis.	63,5	47,0	13,5	10,0	9,5			11,0	154,5	22,04%	
< 1 Jahr	12,0								12,0	1,71%	
1 - 3 Jahre	3,0	1,0		3,0	2,0				9,0	1,28%	
> 3 Jahre	19,5	20,0		10,0	8,0				57,5	8,20%	
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	48,0	18,0	3,0	8,0	5,5			8,0	90,5	12,91%	
spezif. Praxis	50,0	50,0	10,5	15,0	14,0			3,0	142,5	20,33%	
Führungserfahrung	4,0	1,0							5,0	0,71%	
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%	

3.4.6 Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	362,5	223,5	77,0	79,0	52,5	3,0	0,0	3,0	800,5	97,98%
EDV-Standardprogramme insgesamt	5,5	2,0		7,0	2,0				16,5	2,02%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	2,0	1,0		6,0					9,0	1,10%
Office insgesamt	3,5	1,0		1,0	2,0				7,5	0,92%
Office ohne Präzis.	1,5	1,0		1,0	1,0				4,5	0,55%
Word					1,0				1,0	0,12%
Excel	2,0				1,0				3,0	0,37%
CAD-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%
Autocad									0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	311,0	203,5	66,0	42,0	48,5	2,0	0,0	18,0	691,0	98,57%
EDV-Standardprogramme insgesamt	3,0	2,0		2,0	2,0				9,0	1,28%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	1,0		2,0	2,0				6,0	0,86%
Office insgesamt	2,0	1,0							3,0	0,43%
Office ohne Präzis.	2,0	1,0							3,0	0,43%
Word									0,0	0,00%
Excel									0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	1,0			1,0					2,0	0,29%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,14%
Autocad				1,0					1,0	0,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				1,0					1,0	0,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%

3.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2007										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	296,0	161,5	70,0	49,0	45,5	3,0	0,0	3,0	628,0	76,87%
nicht spezifizierte Kenntnisse	11,0	5,0		1,0					17,0	2,08%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	61,0	58,0	2,0	27,0	9,0				157,0	19,22%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Planlesen Bau									0,0	0,00%
Bedienen von Baumaschinen insgesamt									0,0	0,00%
Bedienen von Baumaschir ohne Präzis.									0,0	0,00%
Baggerkennntnisse									0,0	0,00%
Metallbau-Kennntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%
Metallbau-Kennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Stahlbau	1,0								1,0	0,12%
Alubau									0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus									0,0	0,00%
Rohrleitungen bauen	1,0								1,0	0,12%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	6,0	12,0	2,0	2,0	4,0				26,0	3,18%
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.	1,0	4,0	2,0						7,0	0,86%
Montagekennntnisse Maschinenmontage	2,0			2,0					4,0	0,49%
Planlesen Metall	3,0	5,0			1,0				9,0	1,10%
(Dünn-)Blechbearbeitung									0,0	0,00%
Niro-Kennntnisse		2,0							2,0	0,24%
Edelstahl-Kennntnisse		2,0							2,0	0,24%
Werkzeugbaukennntnisse					3,0				3,0	0,37%
Montagekennntnisse Bauschlosserei		1,0							1,0	0,12%
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	15,0	3,0			5,0				23,0	2,82%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Drehen	13,0	2,0			1,0				16,0	1,96%
Fräsen	15,0	2,0			2,0				19,0	2,33%
Erodieren					1,0				1,0	0,12%
Schleifen	1,0	2,0			1,0				4,0	0,49%
Bohren	1,0								1,0	0,12%
Metallschneiden		2,0							2,0	0,24%
Abkanten					1,0				1,0	0,12%
CNC-Kennntnisse insgesamt	3,0	1,0			2,0				6,0	0,73%
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0			1,0				3,0	0,37%
Siemens, Sinumerik									0,0	0,00%
Heidenhain	2,0								2,0	0,24%
Fanuc	2,0								2,0	0,24%
Mazatrol	2,0								2,0	0,24%
Maho (CNC)	2,0				1,0				3,0	0,37%
Hurco (CNC)	2,0								2,0	0,24%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
Schweißkenntnisse insgesamt	25,0	50,0		4,0	1,0				80,0	9,79%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	9,0	19,0		3,0					31,0	3,79%
Autogenschweißen	3,0								3,0	0,37%
Elektroschweißen	4,0	8,0							12,0	1,47%
Schutzgasschweißen		1,0							1,0	0,12%
MAG-Schweißen	4,0	19,0		1,0					24,0	2,94%
MIG-Schweißen	1,0								1,0	0,12%
WIG-Schweißen	8,0	15,0		1,0	1,0				25,0	3,06%
CO2-Schweißen	2,0	3,0							5,0	0,61%
Spiegelschweißen									0,0	0,00%
Lötkenntnisse					1,0				1,0	0,12%
Aluminiumschweißen	1,0								1,0	0,12%
Edelstahl-Schweißen									0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%
Mechanikkenntnisse insgesamt	30,0	1,0		22,0	1,0				54,0	6,61%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%
Anlagenwartungskenntnisse	5,0								5,0	0,61%
Hydraulik	25,0			9,0					34,0	4,16%
Pneumatik	21,0			16,0	1,0				38,0	4,65%
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	4,0	1,0		8,0					13,0	1,59%
Elektro-/Elektrikkenntnis ohne Präzis.	3,0	1,0		8,0					12,0	1,47%
Elektroinstallationskenntnisse	1,0								1,0	0,12%
Holzverarbeitungskenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Holzverarbeitungskenntnis ohne Präzis.									0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	13,0	1,0	5,0	28,0					47,0	5,75%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%
Maschinenbautechnikkenntnis: insgesamt	5,0			11,0					16,0	1,96%
Maschinenbautechnikkenntnis ohne Präzis.	1,0			9,0					10,0	1,22%
Isometriekenntnisse									0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbau. insgesamt	4,0			2,0					6,0	0,73%
Maschinen-/Anlage ohne Präzis.									0,0	0,00%
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,12%
Behälterbau	2,0								2,0	0,24%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0								1,0	0,12%
Aufzugbau				2,0					2,0	0,24%
Kunststofftechnik insgesamt									0,0	0,00%
Kunststofftechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Spritzgußtechnik									0,0	0,00%
Verbundwerkstoffe									0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	3,0			11,0					14,0	1,71%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0			11,0					14,0	1,71%
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0			12,0					14,0	1,71%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse									0,0	0,00%
Steuerungstechnik	1,0			7,0					8,0	0,98%
Antriebstechnik				1,0					1,0	0,12%
SPS-Kenntnisse insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,61%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,37%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				2,0					2,0	0,24%
Meßtechnik insgesamt									0,0	0,00%
Meßtechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt									0,0	0,00%
Regeltechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt			5,0						5,0	0,61%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			5,0						5,0	0,61%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt	4,0								4,0	0,49%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.									0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	4,0								4,0	0,49%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Norm insgesamt									0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse									0,0	0,00%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)									0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
Ortskenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Wienkenntnisse									0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben	272,0	158,5	60,0	27,0	35,5	2,0	0,0	16,0	571,0	81,46%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0			2,0				8,0	1,14%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	38,0	40,0	5,0	13,0	11,0			2,0	109,0	15,55%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt								2,0	2,0	0,29%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Planlesen Bau								2,0	2,0	0,29%
Bedienen von Baumaschinen insgesamt		4,0							4,0	0,57%
Bedienen von Baumaschir ohne Präzis.									0,0	0,00%
Baggerkennntnisse		4,0							4,0	0,57%
Metallbau-Kennntnisse insgesamt		3,0							3,0	0,43%
Metallbau-Kennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Stahlbau		1,0							1,0	0,14%
Alubau		1,0							1,0	0,14%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0							1,0	0,14%
Rohrleitungen bauen									0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0	12,0	3,0	3,0	5,0				34,0	4,85%
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.	2,0		2,0	1,0					5,0	0,71%
Montagekennntnisse Maschinenmontage				2,0					2,0	0,29%
Planlesen Metall	7,0	10,0			2,0				19,0	2,71%
(Dünn-)Blechbearbeitung		2,0							2,0	0,29%
Niro-Kennntnisse									0,0	0,00%
Edelstahl-Kennntnisse	2,0								2,0	0,29%
Werkzeugbaukennntnisse					3,0				3,0	0,43%
Montagekennntnisse Bauschlosserei		2,0	1,0						3,0	0,43%
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	5,0	2,0		1,0	7,0				15,0	2,14%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.	3,0	1,0			1,0				5,0	0,71%
Drehen					1,0				1,0	0,14%
Fräsen					1,0				1,0	0,14%
Erodieren					1,0				1,0	0,14%
Schleifen	1,0				1,0				2,0	0,29%
Bohren									0,0	0,00%
Metallschneiden	1,0								1,0	0,14%
Abkanten					1,0				1,0	0,14%
CNC-Kennntnisse insgesamt	1,0	1,0		1,0	3,0				6,0	0,86%
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0		1,0	1,0				4,0	0,57%
Siemens, Sinumerik					2,0				2,0	0,29%
Heidenhain					2,0				2,0	0,29%
Fanuc					2,0				2,0	0,29%
Mazatrol									0,0	0,00%
Maho (CNC)									0,0	0,00%
Hurco (CNC)									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2008											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%	
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%	
Schweißkenntnisse insgesamt	21,0	26,0	3,0	4,0	3,0				57,0	8,13%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	14,0	17,0	3,0	2,0	2,0				38,0	5,42%	
Autogenschweißen									0,0	0,00%	
Elektroschweißen		2,0		1,0					3,0	0,43%	
Schutzgasschweißen					1,0				1,0	0,14%	
MAG-Schweißen	1,0	6,0							7,0	1,00%	
MIG-Schweißen									0,0	0,00%	
WIG-Schweißen	6,0	3,0		1,0					10,0	1,43%	
CO2-Schweißen	1,0								1,0	0,14%	
Spiegelschweißen		1,0							1,0	0,14%	
Lötkenntnisse									0,0	0,00%	
Aluminiumschweißen		1,0							1,0	0,14%	
Edelstahl-Schweißen	1,0	1,0							2,0	0,29%	
GWH-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	12,0			5,0	1,0				18,0	2,57%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				2,0					2,0	0,29%	
Anlagenwartungskenntnisse	1,0								1,0	0,14%	
Hydraulik	8,0			3,0	1,0				12,0	1,71%	
Pneumatik	7,0			1,0	1,0				9,0	1,28%	
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	1,0			3,0					4,0	0,57%	
Elektro-/Elektrikkenntnis ohne Präzis.	1,0			3,0					4,0	0,57%	
Elektroinstallationskenntnisse									0,0	0,00%	
Holzverarbeitungskenntnisse insgesamt				1,0					1,0	0,14%	
Holzverarbeitungskenntnis ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%	
technische Kenntnisse insgesamt	5,0	1,0		8,0	2,0				16,0	2,28%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0				1,0				4,0	0,57%	
Maschinenbautechnikkenntnis insgesamt		1,0							1,0	0,14%	
Maschinenbautechnikkenntnis ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Isometriekenntnisse		1,0							1,0	0,14%	
Maschinen-/Anlagenbau. insgesamt									0,0	0,00%	
Maschinen-/Anlage ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik									0,0	0,00%	
Behälterbau									0,0	0,00%	
Pumpen/Pumpentechnik									0,0	0,00%	
Aufzugbau									0,0	0,00%	
Kunststofftechnik insgesamt	1,0				1,0				2,0	0,29%	
Kunststofftechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Spritzgußtechnik					1,0				1,0	0,14%	
Verbundwerkstoffe	1,0								1,0	0,14%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt				3,0					3,0	0,43%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.				3,0					3,0	0,43%	
Automatisierungstechnik insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,71%	
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Mechatronikkenntnisse				1,0					1,0	0,14%	
Steuerungstechnik				1,0					1,0	0,14%	
Antriebstechnik				1,0					1,0	0,14%	
SPS-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Siemens/Simatic/Step5, Step 7									0,0	0,00%	
Meßtechnik insgesamt	1,0			1,0					2,0	0,29%	
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0			1,0					2,0	0,29%	
Regeltechnik insgesamt	1,0			2,0					3,0	0,43%	
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,43%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt				4,0					4,0	0,57%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.				4,0					4,0	0,57%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt									0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.									0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
Kenntn. von Gesetzen u. Norm insgesamt		1,0		1,0					2,0	0,29%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Arbeitsrechtskenntnisse		1,0							1,0	0,14%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)		1,0							1,0	0,14%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0					1,0	0,14%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,14%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,14%
sonstige Kenntnisse insgesamt			1,0						1,0	0,14%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt			1,0						1,0	0,14%
Ortskenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Wienkenntnisse			1,0						1,0	0,14%

3.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben		367,0	222,5	77,0	71,0	54,5	3,0	0,0	3,0	798,0	97,67%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt				1,0					1,0	0,12%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas				1,0					1,0	0,12%
Englisch	insgesamt	1,0	3,0		15,0					19,0	2,33%
	sehr gut				1,0					1,0	0,12%
	gut		2,0		12,0					14,0	1,71%
	etwas	1,0	1,0		2,0					4,0	0,49%
<hr/>											
Deutsch	insgesamt	19,5	7,0	7,0	11,0	1,0				45,5	5,57%
	sehr gut	9,0	2,0			1,0				12,0	1,47%
	gut	8,5	5,0	7,0	11,0					31,5	3,86%
	etwas	2,0								2,0	0,24%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen		314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
keine Angaben		309,0	200,5	66,0	41,0	49,5	2,0	0,0	18,0	686,0	97,86%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt									0,0	0,00%
	ohne Präzisierung									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	5,0	5,0		4,0	1,0				15,0	2,14%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut	5,0	5,0		2,0					12,0	1,71%
	etwas				2,0	1,0				3,0	0,43%
Deutsch	insgesamt	7,0	6,0	4,0		2,0				19,0	2,71%
	sehr gut	1,0	3,0	3,0		2,0				9,0	1,28%
	gut	6,0	3,0	1,0						10,0	1,43%
	etwas									0,0	0,00%

3.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	279,0	158,5	59,0	38,0	36,0	3,0	0,0	1,0	574,5	70,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	20,0	21,0	5,0	16,0	7,0			69,0	8,45%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	14,0	5,0	11,0	7,0			52,0	6,36%	
	gutes Auftreten		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	gepflegtes Äußeres	2,0	1,0						3,0	0,37%	
	gute Umgangsformen								0,0	0,00%	
	Führungsqualitäten	2,0	7,0		1,0				10,0	1,22%	
	Durchsetzungsvermögen								0,0	0,00%	
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	1,0		2,0				4,0	0,49%	
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,12%	
	Kooperationsbereitschaft								0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	83,0	61,0	16,0	45,0	17,5		2,0	224,5	27,48%	
	Einsatzbereitschaft	48,5	18,0		17,0	7,5			91,0	11,14%	
	Selbständigkeit	16,5	34,0	2,0	20,0	4,0			76,5	9,36%	
	Flexibilität	32,0	20,0	8,0	14,0	7,0		2,0	83,0	10,16%	
	Unternehm. Denken				1,0				1,0	0,12%	
	Ehrgeiz (Ambition)	5,0				1,0			6,0	0,73%	
	Dynamik	1,0	3,0						4,0	0,49%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	21,0	17,0	4,0	14,0	9,0		2,0	67,0	8,20%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	6,0	2,0		10,0				18,0	2,20%	
	Kundenorientierung		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	Pünktlichkeit	3,0	2,0						5,0	0,61%	
	Beharrlichkeit			5,0		1,0			6,0	0,73%	
	Sorgfalt	4,0				3,0			7,0	0,86%	
	Genauigkeit	11,0	2,0			3,0			16,0	1,96%	
	Begeisterungsfähigkeit								0,0	0,00%	
	Freundlichkeit		3,0						3,0	0,37%	
	Aufgeschlossenheit		1,0						1,0	0,12%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	19,5	6,0		16,0	4,0			45,5	5,57%	
	Innovatives Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Analytisches Denken	1,0				1,0			2,0	0,24%	
	Ganzheitliches Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Problemlösefähigkeit	1,5							1,5	0,18%	
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent								0,0	0,00%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	5,0			10,0	1,0			16,0	1,96%	
	Lernbereitschaft	11,0	2,0		3,0	3,0			19,0	2,33%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0	2,0		2,0				7,0	0,86%	
	Entscheidungsfähigkeit				1,0				1,0	0,12%	
	vielseitige Einsetzbarkeit								0,0	0,00%	
	Neugierde	4,0	2,0		2,0				8,0	0,98%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	8,0	3,0	3,0	11,0	1,0				26,0	3,18%
Voraussetzung										
Belastbarkeit	5,0	1,0		8,0	1,0				15,0	1,84%
Streßstabilität	2,0	1,0							3,0	0,37%
körperliche Fitneß	3,0		1,0	5,0					9,0	1,10%
Schwindelfreiheit		2,0	2,0	2,0					6,0	0,73%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	3,0	4,0	9,0	2,0	1,0				19,0	2,33%
Organisationstalent									0,0	0,00%
Kreativität		1,0							1,0	0,12%
Verhandlungsgeschick				2,0					2,0	0,24%
handwerkliches Geschick	3,0	3,0	9,0		1,0				16,0	1,96%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%	
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%	
keine Angaben	248,0	131,5	51,0	23,0	28,5	2,0	0,0	16,0	500,0	71,33%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	19,0	39,0	8,0	15,0	8,0		2,0	91,0	12,98%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	13,0	26,0	8,0	8,0	6,0		2,0	63,0	8,99%	
	gutes Auftreten		9,0		7,0				16,0	2,28%	
	gepflegtes Äußeres		6,0						6,0	0,86%	
	gute Umgangsformen		1,0			2,0			3,0	0,43%	
	Führungsqualitäten	4,0	16,0						20,0	2,85%	
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	1,0			3,0	0,43%	
	Freude am Umgang mit Menschen				3,0				3,0	0,43%	
	Kontaktfreudigkeit				2,0				2,0	0,29%	
	Kooperationsbereitschaft	1,0							1,0	0,14%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			4,0	1,0			6,0	0,86%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			4,0	1,0			6,0	0,86%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	61,0	58,0	11,0	18,0	21,0		2,0	171,0	24,39%	
	Einsatzbereitschaft	26,0	36,0	10,0		15,0			87,0	12,41%	
	Selbständigkeit	29,0	17,0		6,0	10,0		2,0	64,0	9,13%	
	Flexibilität	19,0	33,0	9,0	6,0	6,0			73,0	10,41%	
	Unternehm. Denken				3,0				3,0	0,43%	
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0							1,0	0,14%	
	Dynamik		2,0		3,0				5,0	0,71%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	21,0	18,0	1,0	5,0	8,0		2,0	55,0	7,85%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	10,0	21,0	8,0	11,0				50,0	7,13%	
	Kundenorientierung	1,0	2,0		3,0				6,0	0,86%	
	Pünktlichkeit		1,0		2,0				3,0	0,43%	
	Beharrlichkeit								0,0	0,00%	
	Sorgfalt	7,0	1,0			4,0			12,0	1,71%	
	Genauigkeit	13,0	1,0		1,0	3,0		2,0	20,0	2,85%	
	Begeisterungsfähigkeit				2,0				2,0	0,29%	
	Freundlichkeit		4,0						4,0	0,57%	
	Aufgeschlossenheit					2,0			2,0	0,29%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0	4,0		5,0	4,0			19,0	2,71%	
	Innovatives Denken		1,0			2,0			3,0	0,43%	
	Analytisches Denken	1,0							1,0	0,14%	
	Ganzheitliches Denken								0,0	0,00%	
	Problemlösefähigkeit								0,0	0,00%	
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent				1,0				1,0	0,14%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0							1,0	0,14%	
	Lernbereitschaft	3,0	1,0		3,0	1,0			8,0	1,14%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0				2,0	0,29%	
	Entscheidungsfähigkeit								0,0	0,00%	
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	2,0						4,0	0,57%	
	Neugierde					1,0			1,0	0,14%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wt	sd	ks	eb	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	314,0	205,5	66,0	45,0	50,5	2,0	0,0	18,0	701,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	6,0	7,0	2,0	5,0	3,0				23,0	3,28%
Voraussetzung										
Belastbarkeit	4,0				3,0				7,0	1,00%
Streßstabilität		1,0							1,0	0,14%
körperliche Fitneß	2,0	1,0		1,0					4,0	0,57%
Schwindelfreiheit		5,0	2,0	4,0					11,0	1,57%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	4,0		2,0	1,0	2,0				9,0	1,28%
Organisationstalent	1,0			1,0	1,0				3,0	0,43%
Kreativität									0,0	0,00%
Verhandlungsgeschick									0,0	0,00%
handwerkliches Geschick	3,0		2,0		1,0				6,0	0,86%

3.4.A Qualifikationsprofil - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe		ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen		701,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		482,0	68,76%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		467,0	66,62%
keine Angaben - Computerkenntnisse		691,0	98,57%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		571,0	81,46%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		686,0	97,86%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		500,0	71,33%
Lehrabschluss	insgesamt	208,0	29,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	154,5	22,04%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	142,5	20,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	90,5	12,91%
Einsatzbereitschaft		87,0	12,41%
Flexibilität		73,0	10,41%
Führerschein	Klasse B	68,0	9,70%
Selbständigkeit		64,0	9,13%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		63,0	8,99%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	57,5	8,20%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		55,0	7,85%
Reisebereitschaft (Mobilität)		50,0	7,13%
Staplerschein		39,0	5,56%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	38,0	5,42%
Kranschein		33,5	4,78%
Führungsqualitäten		20,0	2,85%
Genauigkeit		20,0	2,85%
Planlesen Metall		19,0	2,71%
Meisterprüfung		16,0	2,28%
gutes Auftreten		16,0	2,28%
Englisch	insgesamt	15,0	2,14%
Schweißprüfung		13,0	1,85%
Führerschein	Klasse C	12,0	1,71%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	12,0	1,71%
Hydraulik		12,0	1,71%
Sorgfalt		12,0	1,71%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	11,0	1,57%
Schwindelfreiheit		11,0	1,57%
Mittelschule	insgesamt	10,0	1,43%
WIG-Schweißen		10,0	1,43%
Deutsch	gut	10,0	1,43%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	9,0	1,28%
Pneumatik		9,0	1,28%
Deutsch	sehr gut	9,0	1,28%
nicht spezifizierte Kenntnisse		8,0	1,14%
Lernbereitschaft		8,0	1,14%
höhere Schule	insgesamt	7,0	1,00%
HTL	insgesamt	7,0	1,00%
MAG-Schweißen		7,0	1,00%
Belastbarkeit		7,0	1,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	6,0	0,86%
gepflegtes Äußeres		6,0	0,86%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		6,0	0,86%
Kundenorientierung		6,0	0,86%
handwerkliches Geschick		6,0	0,86%
Führerschein	ohne Präzis.	5,0	0,71%
Führerschein	Klasse E	5,0	0,71%
Führungserfahrung		5,0	0,71%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe		ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen		701,0	100,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	5,0	0,71%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	5,0	0,71%
Dynamik		5,0	0,71%
Baggerkenntnisse		4,0	0,57%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,57%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,57%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,57%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,57%
Freundlichkeit		4,0	0,57%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	0,57%
körperliche Fitneß		4,0	0,57%
Office	ohne Präzis.	3,0	0,43%
Werkzeugbaukenntnisse		3,0	0,43%
Montagekenntnisse Bauschlosserei		3,0	0,43%
Elektroschweißen		3,0	0,43%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,43%
Regeltechnik	ohne Präzis.	3,0	0,43%
gute Umgangsformen		3,0	0,43%
Durchsetzungsvermögen		3,0	0,43%
Freude am Umgang mit Menschen		3,0	0,43%
Unternehmerisches Denken		3,0	0,43%
Pünktlichkeit		3,0	0,43%
Innovatives Denken		3,0	0,43%
Organisationstalent		3,0	0,43%
Planlesen Bau		2,0	0,29%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		2,0	0,29%
(Dünn-)Blechbearbeitung		2,0	0,29%
Edelstahl-Kenntnisse		2,0	0,29%
Schleifen		2,0	0,29%
Siemens, Sinumerik		2,0	0,29%
Heidenhain		2,0	0,29%
Fanuc		2,0	0,29%
Edelstahl-Schweißen		2,0	0,29%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,29%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	0,29%
Kontaktfreudigkeit		2,0	0,29%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	0,29%
Aufgeschlossenheit		2,0	0,29%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	0,29%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	0,14%
Aufzugwart-Ausbildung		1,0	0,14%
Kesselwärterprüfung		1,0	0,14%
Elektrotechnische Weiterbildung		1,0	0,14%
Elektronik-Weiterbildung		1,0	0,14%
Mechatronik-Weiterbildung		1,0	0,14%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0	0,14%
auch ohne Praxis		1,0	0,14%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,14%
Autocad		1,0	0,14%
Netzwerktechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,14%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	0,14%
Stahlbau		1,0	0,14%
Alubau		1,0	0,14%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0	0,14%
Drehen		1,0	0,14%
Fräsen		1,0	0,14%
Erodieren		1,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	ΣWs	Ws-%
Zahl erfasster offener Stellen	701,0	100,00%
Metallschneiden	1,0	0,14%
Abkanten	1,0	0,14%
Schutzgasschweißen	1,0	0,14%
CO2-Schweißen	1,0	0,14%
Spiegelschweißen	1,0	0,14%
Aluminiumschweißen	1,0	0,14%
Anlagenwartungskennnisse	1,0	0,14%
Holzverarbeitungskennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,14%
Isometrie-kennnisse	1,0	0,14%
Spritzgußtechnik	1,0	0,14%
Verbundwerkstoffe	1,0	0,14%
Mechatronik-kennnisse	1,0	0,14%
Steuerungstechnik	1,0	0,14%
Antriebstechnik	1,0	0,14%
kaufm./wirtschaftliche Kennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,14%
Arbeitsrechts-kennnisse	1,0	0,14%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)	1,0	0,14%
Normen-Kennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,14%
Branchen-/Markt-kennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,14%
Wien-kennnisse	1,0	0,14%
Kooperationsbereitschaft	1,0	0,14%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	0,14%
Analytisches Denken	1,0	0,14%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	0,14%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,14%
Neugierde	1,0	0,14%
Streßstabilität	1,0	0,14%

3.4.a Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Metallgewerbe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Metallgewerbe		sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen		314,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		206,0	65,61%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		216,0	68,79%
keine Angaben - Computerkenntnisse		311,0	99,04%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		272,0	86,62%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		309,0	98,41%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		248,0	78,98%
Lehrabschluss	insgesamt	107,0	34,08%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	63,5	20,22%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	50,0	15,92%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	15,29%
Selbständigkeit		29,0	9,24%
Einsatzbereitschaft		26,0	8,28%
Führerschein	Klasse B	21,0	6,69%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		21,0	6,69%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	19,5	6,21%
Flexibilität		19,0	6,05%
Staplerschein		18,0	5,73%
Krankschein		16,0	5,10%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	14,0	4,46%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		13,0	4,14%
Genauigkeit		13,0	4,14%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	12,0	3,82%
Reisebereitschaft (Mobilität)		10,0	3,18%
Hydraulik		8,0	2,55%
Planlesen Metall		7,0	2,23%
Pneumatik		7,0	2,23%
Sorgfalt		7,0	2,23%
Meisterprüfung		6,0	1,91%
WIG-Schweißen		6,0	1,91%
Deutsch	gut	6,0	1,91%
Mittelschule	insgesamt	5,0	1,59%
Führerschein	Klasse C	5,0	1,59%
Englisch	insgesamt	5,0	1,59%
höhere Schule	insgesamt	4,0	1,27%
HTL	insgesamt	4,0	1,27%
Führungserfahrung		4,0	1,27%
Führungsqualitäten		4,0	1,27%
Belastbarkeit		4,0	1,27%
Führerschein	Klasse E	3,0	0,96%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	0,96%
Maschinenbedienungskennntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,96%
technische Kennntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,96%
Lernbereitschaft		3,0	0,96%
handwerkliches Geschick		3,0	0,96%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Office	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Edelstahl-Kenntnisse		2,0	0,64%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	0,64%
körperliche Fitneß		2,0	0,64%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,32%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	0,32%
Kesselwärterprüfung		1,0	0,32%
Schweißprüfung		1,0	0,32%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0	0,32%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Metallgewerbe		sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen		314,0	100,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,32%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,32%
Schleifen		1,0	0,32%
Metallschneiden		1,0	0,32%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,32%
MAG-Schweißen		1,0	0,32%
CO2-Schweißen		1,0	0,32%
Edelstahl-Schweißen		1,0	0,32%
Anlagenwartungskenntnisse		1,0	0,32%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,32%
Verbundwerkstoffe		1,0	0,32%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	0,32%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0	0,32%
Deutsch	sehr gut	1,0	0,32%
Durchsetzungsvermögen		1,0	0,32%
Kooperationsbereitschaft		1,0	0,32%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	0,32%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	0,32%
Kundenorientierung		1,0	0,32%
Analytisches Denken		1,0	0,32%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	0,32%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	0,32%
Organisationstalent		1,0	0,32%

3.4.b Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Baugewerbe

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Baugewerbe		sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		205,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		150,0	72,99%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		137,5	66,91%
keine Angaben - Computerkenntnisse		203,5	99,03%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		158,5	77,13%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		200,5	97,57%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		131,5	63,99%
Lehrabschluss	insgesamt	55,5	27,01%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	50,0	24,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	47,0	22,87%
Einsatzbereitschaft		36,0	17,52%
Führerschein	Klasse B	35,0	17,03%
Flexibilität		33,0	16,06%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		26,0	12,65%
Reisebereitschaft (Mobilität)		21,0	10,22%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	20,0	9,73%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	18,0	8,76%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		18,0	8,76%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	17,0	8,27%
Selbständigkeit		17,0	8,27%
Führungsqualitäten		16,0	7,79%
Schweißprüfung		10,0	4,87%
Planlesen Metall		10,0	4,87%
Meisterprüfung		9,0	4,38%
gutes Auftreten		9,0	4,38%
Staplerschein		8,0	3,89%
Führerschein	Klasse C	7,0	3,41%
Kranschein		6,0	2,92%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0	2,92%
MAG-Schweißen		6,0	2,92%
gepflegtes Äußeres		6,0	2,92%
Englisch	insgesamt	5,0	2,43%
Schwindelfreiheit		5,0	2,43%
Baggerkenntnisse		4,0	1,95%
Freundlichkeit		4,0	1,95%
Führerschein	ohne Präzis.	3,0	1,46%
WIG-Schweißen		3,0	1,46%
Deutsch	sehr gut	3,0	1,46%
Deutsch	gut	3,0	1,46%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,97%
(Dünn-)Blechbearbeitung		2,0	0,97%
Montagekenntnisse Bauschlosserei		2,0	0,97%
Elektroschweißen		2,0	0,97%
Dynamik		2,0	0,97%
Kundenorientierung		2,0	0,97%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	0,97%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	0,49%
Führungserfahrung		1,0	0,49%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,49%
Office	ohne Präzis.	1,0	0,49%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	0,49%
Stahlbau		1,0	0,49%
Alubau		1,0	0,49%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0	0,49%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,49%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,49%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchlosserIn im Baugewerbe	sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	205,5	100,00%
Spiegelschweißen	1,0	0,49%
Aluminiumschweißen	1,0	0,49%
Edelstahl-Schweißen	1,0	0,49%
Isometriekenntnisse	1,0	0,49%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,49%
Arbeitsrechtskenntnisse	1,0	0,49%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)	1,0	0,49%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,49%
gute Umgangsformen	1,0	0,49%
Pünktlichkeit	1,0	0,49%
Sorgfalt	1,0	0,49%
Genauigkeit	1,0	0,49%
Innovatives Denken	1,0	0,49%
Lernbereitschaft	1,0	0,49%
Streßstabilität	1,0	0,49%
körperliche Fitneß	1,0	0,49%

3.4.c Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserInnenhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserInnenhilfskraft		sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen		66,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		66,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		52,5	79,55%
keine Angaben - Computerkenntnisse		66,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		60,0	90,91%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		66,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		51,0	77,27%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	13,5	20,45%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,5	15,91%
Einsatzbereitschaft		10,0	15,15%
Flexibilität		9,0	13,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	12,12%
Reisebereitschaft (Mobilität)		8,0	12,12%
Staplerschein		6,0	9,09%
Kranschein		6,0	9,09%
Führerschein	Klasse B	4,0	6,06%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	4,55%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	4,55%
Deutsch	sehr gut	3,0	4,55%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	2,0	3,03%
Schwindelfreiheit		2,0	3,03%
handwerkliches Geschick		2,0	3,03%
Montagekenntnisse Bauschlosserei		1,0	1,52%
Wienkenntnisse		1,0	1,52%
Deutsch	gut	1,0	1,52%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	1,52%

3.4.d Qualifikationsprofil - Beruf AnlagenmonteurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
AnlagenmonteurIn		am	am-%
Zahl erfasster offener Stellen		45,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		10,0	22,22%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		21,0	46,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		42,0	93,33%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		27,0	60,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		41,0	91,11%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		23,0	51,11%
Lehrabschluss	insgesamt	25,0	55,56%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	15,0	33,33%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	24,44%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	10,0	22,22%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	22,22%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	10,0	22,22%
Führerschein	Klasse B	8,0	17,78%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	17,78%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	17,78%
gutes Auftreten		7,0	15,56%
Selbständigkeit		6,0	13,33%
Flexibilität		6,0	13,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	11,11%
Mittelschule	insgesamt	4,0	8,89%
Staplerschein		4,0	8,89%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	8,89%
Englisch	insgesamt	4,0	8,89%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	8,89%
Schwindelfreiheit		4,0	8,89%
höhere Schule	insgesamt	3,0	6,67%
HTL	insgesamt	3,0	6,67%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	6,67%
Hydraulik		3,0	6,67%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,67%
Elektrotechnikenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,67%
Freude am Umgang mit Menschen		3,0	6,67%
Unternehmerisches Denken		3,0	6,67%
Dynamik		3,0	6,67%
Kundenorientierung		3,0	6,67%
Lernbereitschaft		3,0	6,67%
Schweißprüfung		2,0	4,44%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	4,44%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		2,0	4,44%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,44%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,44%
Regeltechnik	ohne Präzis.	2,0	4,44%
Kontaktfreudigkeit		2,0	4,44%
Pünktlichkeit		2,0	4,44%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	4,44%
Kranschein		1,0	2,22%
Aufzugwart-Ausbildung		1,0	2,22%
Elektrotechnische Weiterbildung		1,0	2,22%
Elektronik-Weiterbildung		1,0	2,22%
Mechatronik-Weiterbildung		1,0	2,22%
auch ohne Praxis		1,0	2,22%
Autocad		1,0	2,22%
Netzwerktechnikenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,22%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	2,22%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,22%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
AnlagenmonteurIn	am	am-%
Zahl erfasster offener Stellen	45,0	100,00%
Elektroschweißen	1,0	2,22%
WIG-Schweißen	1,0	2,22%
Pneumatik	1,0	2,22%
Holzverarbeitungskennnisse ohne Präzis.	1,0	2,22%
Mechatronikkenntnisse	1,0	2,22%
Steuerungstechnik	1,0	2,22%
Antriebstechnik	1,0	2,22%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	2,22%
Normen-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	2,22%
Durchsetzungsvermögen	1,0	2,22%
Genauigkeit	1,0	2,22%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	2,22%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	2,22%
körperliche Fitneß	1,0	2,22%
Organisationstalent	1,0	2,22%

3.4.e Qualifikationsprofil - Beruf WerkzeugtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
WerkzeugtechnikerIn		wt	wt-%
Zahl erfasster offener Stellen		50,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		30,0	59,41%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		31,0	61,39%
keine Angaben - Computerkenntnisse		48,5	96,04%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		35,5	70,30%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		49,5	98,02%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		28,5	56,44%
Lehrabschluss	insgesamt	20,5	40,59%
Einsatzbereitschaft		15,0	29,70%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	14,0	27,72%
Selbständigkeit		10,0	19,80%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,5	18,81%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	8,0	15,84%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		8,0	15,84%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		6,0	11,88%
Flexibilität		6,0	11,88%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,5	10,89%
Sorgfalt		4,0	7,92%
Werkzeugbaukenntnisse		3,0	5,94%
Genauigkeit		3,0	5,94%
Belastbarkeit		3,0	5,94%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	3,96%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	3,96%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	3,96%
Planlesen Metall		2,0	3,96%
Siemens, Sinumerik		2,0	3,96%
Heidenhain		2,0	3,96%
Fanuc		2,0	3,96%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	3,96%
Deutsch	sehr gut	2,0	3,96%
gute Umgangsformen		2,0	3,96%
Aufgeschlossenheit		2,0	3,96%
Innovatives Denken		2,0	3,96%
Meisterprüfung		1,0	1,98%
Mittelschule	insgesamt	1,0	1,98%
Staplerschein		1,0	1,98%
Kranschein		1,0	1,98%
Maschinenbedienungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,98%
Drehen		1,0	1,98%
Fräsen		1,0	1,98%
Erodieren		1,0	1,98%
Schleifen		1,0	1,98%
Abkanten		1,0	1,98%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,98%
Schutzgasschweißen		1,0	1,98%
Hydraulik		1,0	1,98%
Pneumatik		1,0	1,98%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,98%
Spritzgußtechnik		1,0	1,98%
Englisch	insgesamt	1,0	1,98%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,98%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,98%
Lernbereitschaft		1,0	1,98%
Neugierde		1,0	1,98%
Organisationstalent		1,0	1,98%
handwerkliches Geschick		1,0	1,98%

3.4.f Qualifikationsprofil - Beruf SchmiedIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchmiedIn	sd	sd-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	2,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	2,0	100,00%
Staplerschein	2,0	100,00%
Kranschein	2,0	100,00%

3.4.g Qualifikationsprofil - Beruf KupferschmiedIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
KupferschmiedIn	ks	ks-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.4.h Qualifikationsprofil - Beruf EisenbiegerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
EisenbiegerIn		eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen		18,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		18,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,0	38,89%
keine Angaben - Computerkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		16,0	88,89%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		16,0	88,89%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	61,11%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	44,44%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	3,0	16,67%
Planlesen Bau		2,0	11,11%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	11,11%
Selbständigkeit		2,0	11,11%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	11,11%
Genauigkeit		2,0	11,11%
Kranschein		1,5	8,33%

3.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	317,0
	DreherIn und FräserIn	dr	207,5
	ZerspanungstechnikerIn	zs	7,0
	SpanloseR VerformerIn	sv	15,0
	MaschineneinrichterIn	me	61,5
	MaschinenarbeiterIn	ma	13,0
	OberflächentechnikerIn	ot	13,0

3.5.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	7,0	0,0	0,0	5,0	2,0	2,0	16,0
	%	3,4%	0,0%	0,0%	8,1%	15,4%	15,4%	5,0%
Niederösterreich	n	13,0	0,0	1,0	6,5	4,0	0,0	24,5
	%	6,3%	0,0%	6,7%	10,6%	30,8%	0,0%	7,7%
Oberösterreich	n	33,5	3,0	3,0	10,0	2,0	5,0	56,5
	%	16,1%	42,9%	20,0%	16,3%	15,4%	38,5%	17,8%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	11,4%	0,0%	0,0%	2,2%
Steiermark	n	82,0	0,0	6,0	10,0	4,0	2,0	104,0
	%	39,5%	0,0%	40,0%	16,3%	30,8%	15,4%	32,8%
Kärnten	n	30,0	0,0	2,0	10,0	0,0	0,0	42,0
	%	14,5%	0,0%	13,3%	16,3%	0,0%	0,0%	13,2%
Salzburg	n	8,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	16,0
	%	3,9%	0,0%	6,7%	9,8%	7,7%	0,0%	5,0%
Tirol	n	9,0	3,0	2,0	0,0	0,0	2,0	16,0
	%	4,3%	42,9%	13,3%	0,0%	0,0%	15,4%	5,0%
Vorarlberg	n	10,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	16,0
	%	4,8%	0,0%	0,0%	8,1%	0,0%	7,7%	5,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,5%
Ausland	n	7,0	1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	11,0
	%	3,4%	14,3%	0,0%	3,3%	0,0%	7,7%	3,5%

3.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster offener Stellen	n	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	20,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	26,0
	%	9,6%	0,0%	0,0%	9,8%	0,0%	0,0%	8,2%
Jobpilot	n	6,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,0	21,0
	%	2,9%	0,0%	0,0%	14,6%	0,0%	46,2%	6,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,0
	%	1,0%	0,0%	0,0%	4,9%	0,0%	0,0%	1,6%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	9,0	0,0	1,0	5,5	2,0	2,0	19,5
	%	4,3%	0,0%	6,7%	8,9%	15,4%	15,4%	6,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	8,0	0,0	0,0	5,0	4,0	1,0	18,0
	%	3,9%	0,0%	0,0%	8,1%	30,8%	7,7%	5,7%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	84,0	0,0	5,0	9,0	4,0	0,0	102,0
	%	40,5%	0,0%	33,3%	14,6%	30,8%	0,0%	32,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	23,0	0,0	3,0	11,0	0,0	0,0	37,0
	%	11,1%	0,0%	20,0%	17,9%	0,0%	0,0%	11,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	29,5	3,0	2,0	5,0	2,0	0,0	41,5
	%	14,2%	42,9%	13,3%	8,1%	15,4%	0,0%	13,1%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	0,0	2,0	2,0	1,0	0,0	9,0
	%	1,9%	0,0%	13,3%	3,3%	7,7%	0,0%	2,8%
Tiroler Tageszeitung	n	10,0	3,0	2,0	0,0	0,0	2,0	17,0
	%	4,8%	42,9%	13,3%	0,0%	0,0%	15,4%	5,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	12,0	1,0	0,0	6,0	0,0	2,0	21,0
	%	5,8%	14,3%	0,0%	9,8%	0,0%	15,4%	6,6%

3.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	145,0	1,0	9,0	29,0	11,0	8,0	203,0	64,04%
unspez.Q-Niveau insgesamt	6,5			7,5			14,0	4,42%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0						3,0	0,95%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			6,5			7,5	2,37%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	2,5						2,5	0,79%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung				1,0			1,0	0,32%
unspez.Q-Niv. Lebensmitteltechnol.				1,5			1,5	0,47%
Lehrabschluss insgesamt	56,0	6,0	6,0	24,0	2,0	5,0	99,0	31,23%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	33,0	3,0	2,0	7,0	2,0		47,0	14,83%
Lehrabschluss MalerIn						2,0	2,0	0,63%
Lehrabschluss LackiererIn						3,0	3,0	0,95%
Lehrabschluss ElektrikerIn				9,0			9,0	2,84%
Lehrabschluss MechatronikerIn				2,0			2,0	0,63%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss ElektronikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	1,0	1,0	1,0	10,0			13,0	4,10%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				2,0			2,0	0,63%
Lehrabschluss SchlosserIn			1,0	3,0			4,0	1,26%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	1,0						1,0	0,32%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	10,0		3,0	10,0			23,0	7,26%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	3,0	2,0	3,0	2,0			10,0	3,15%
Lehrabschluss DreherIn	19,0	2,0					21,0	6,62%
Lehrabschluss OberflächentechnikerIn						3,0	3,0	0,95%
Lehrabschluss PhysiklaborantIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0					1,0	2,0	0,63%
Mittelschule insgesamt	2,0		2,0	1,0			5,0	1,58%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0		2,0	1,0			5,0	1,58%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0						1,0	0,32%
Fachschule Maschinenbau	1,0		2,0				3,0	0,95%
Fachschule Elektrotechnik				1,0			1,0	0,32%
höhere Schule insgesamt	1,0			4,0		1,0	6,0	1,89%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	1,0			4,0		1,0	6,0	1,89%
HTL ohne Präzisierung	1,0					1,0	2,0	0,63%
HTL Maschinenbau				3,0			3,0	0,95%
HTL Elektrotechnik				3,0			3,0	0,95%
HTL Mechatronik				1,0			1,0	0,32%
HTL Elektronik				1,0			1,0	0,32%
HTL Chemie				1,0			1,0	0,32%
HTL sonstige HTL				1,0			1,0	0,32%
FH/Akademie insgesamt				1,0			1,0	0,32%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau				1,0			1,0	0,32%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	9,0			8,0	2,0	2,0	21,0	6,62%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	9,0			8,0	2,0	2,0	21,0	6,62%
Staplerschein	9,0			7,0	2,0		18,0	5,68%
Kranschein	8,0						8,0	2,52%
sonstige Weiterbildungen								
Weiterbildung ohne Präzisierung	2,0	1,0					3,0	0,95%
Weiterbildung im CNC-Bereich				1,0			1,0	0,32%

3.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	126,0	7,0	13,0	35,0	11,0	9,0	201,0	63,41%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,5	2,0	22,5	2,0	1,0	78,0	24,61%
	< 1 Jahr	3,0					3,0	0,95%
	1 - 3 Jahre	7,0					7,0	2,21%
	> 3 Jahre	21,0		4,0		3,0	28,0	8,83%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	38,0		6,0		1,0	45,0	14,20%
	spezif. Praxis	43,5	2,0	20,5	2,0	3,0	71,0	22,40%
Führungserfahrung						2,0	2,0	0,63%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

3.5.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	198,5	4,0	15,0	57,5	11,0	12,0	298,0	94,01%
EDV-Standardprogramme insgesamt	4,0			4,0	2,0	1,0	11,0	3,47%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	2,0			2,0	2,0		6,0	1,89%
Office insgesamt	2,0			2,0		1,0	5,0	1,58%
Office ohne Präzis.	2,0			2,0		1,0	5,0	1,58%
CAD-Kenntnisse insgesamt	7,0	3,0		1,0			11,0	3,47%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0			3,0	0,95%
Solid Works	1,0						1,0	0,32%
CAM-Kenntnisse insgesamt	5,0	3,0					8,0	2,52%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,0					6,0	1,89%
CAM-Works	1,0						1,0	0,32%
SurfCam	1,0						1,0	0,32%
MasterCam	1,0						1,0	0,32%
sonstige Softwaretools insgesamt						1,0	1,0	0,32%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt						1,0	1,0	0,32%
Betriebl. Standardso ohne Präzis. SAP						1,0	1,0	0,32%

3.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	151,0	3,0	12,0	39,5	5,0	12,0	222,5	70,19%
nicht spezifizierte Kenntnisse	4,0	2,0				1,0	7,0	2,21%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	52,5	4,0	1,0	5,0	2,0		64,5	20,35%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	7,0			3,0			10,0	3,15%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0			1,0	0,32%
Planlesen Metall	7,0						7,0	2,21%
Edelstahl-Kenntnisse				2,0			2,0	0,63%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	52,5	4,0	1,0	1,0			58,5	18,45%
Maschinenbedienungskennnt ohne Präzis.							0,0	0,00%
Drehen	7,0						7,0	2,21%
Fräsen	7,0						7,0	2,21%
Erodieren		2,5					2,5	0,79%
Schleifen		1,5					1,5	0,47%
Bohren	1,5						1,5	0,47%
Abkanten			1,0				1,0	0,32%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	2,0		1,0				3,0	0,95%
CNC-Kenntnisse insgesamt	48,5			1,0			49,5	15,62%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	28,5			1,0			29,5	9,31%
Siemens, Sinumerik	15,0						15,0	4,73%
Heidenhain	16,0						16,0	5,05%
Fanuc	6,0						6,0	1,89%
TopMill	1,0						1,0	0,32%
Okuma	2,0						2,0	0,63%
Bosch-CNC	1,0						1,0	0,32%
Druckerkenntnisse insgesamt				1,0			1,0	0,32%
Druckerkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Flexodruck				1,0			1,0	0,32%
Schweißkenntnisse insgesamt				2,0			2,0	0,63%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
MAG-Schweißen				2,0			2,0	0,63%
WIG-Schweißen				2,0			2,0	0,63%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0	2,0		3,0	0,95%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				1,0	2,0		3,0	0,95%
technische Kenntnisse insgesamt	6,0			18,0	6,0		30,0	9,46%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	3,0			18,0	6,0		27,0	8,52%
Automatisierungstechnik insgesamt	1,0						1,0	0,32%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt	1,0						1,0	0,32%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0						1,0	0,32%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0						2,0	0,63%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	2,0						2,0	0,63%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt				1,0	4,0		5,0	1,58%
Soziales/Haushalt/Erziehung ohne Präzis.							0,0	0,00%
Reinigungskenntnisse insgesamt				1,0	4,0		5,0	1,58%
Reinigungskenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Hygiene-Kenntnisse				1,0	4,0		5,0	1,58%

3.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben		204,0	7,0	15,0	59,5	13,0	13,0	311,5	98,26%
Englisch	insgesamt	3,5			2,0			5,5	1,74%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	3,5			2,0			5,5	1,74%
	etwas							0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	4,0			7,5	3,0		14,5	4,57%
	sehr gut	4,0			4,5			8,5	2,68%
	gut				3,0	3,0		6,0	1,89%
	etwas							0,0	0,00%

3.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%	
keine Angaben	167,0	6,0	11,0	29,5	6,0	3,0	222,5	70,19%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,5		2,0	16,0	2,0	2,0	35,5	11,20%
	soziale Kompetenz	2,0						2,0	0,63%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	8,0		2,0	9,0	2,0		21,0	6,62%
	gepflegtes Äußeres				6,0			6,0	1,89%
	Führungsqualitäten					2,0		2,0	0,63%
	Durchsetzungsvermögen	2,0				1,0		3,0	0,95%
	Konfliktfähigkeit	1,0						1,0	0,32%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0						2,0	0,63%
	starke Persönlichkeit				1,0		1,0	2,0	0,63%
	Kontaktfreudigkeit	1,5						1,5	0,47%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0				1,0		3,0	0,95%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0				1,0		3,0	0,95%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	37,5	1,0	4,0	30,0	7,0	9,0	88,5	27,92%
	Einsatzbereitschaft	16,0			13,0		3,0	32,0	10,09%
	Selbständigkeit	24,0	1,0	2,0	3,0			30,0	9,46%
	Flexibilität	9,0			13,0	5,0		27,0	8,52%
	unternehm. Denken				2,0			2,0	0,63%
	Ehrgeiz (Ambition)				2,0			2,0	0,63%
	Dynamik	2,0			3,0			5,0	1,58%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	16,0		2,0	14,0	3,0	6,0	41,0	12,93%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,5						3,5	1,10%
	Kundenorientierung	1,0						1,0	0,32%
	Sorgfalt	1,0			4,0			5,0	1,58%
	Genauigkeit	14,0	1,0		6,0			21,0	6,62%
	Reinlichkeit				6,0			6,0	1,89%
	Loyalität	1,0						1,0	0,32%
	Freundlichkeit	2,0						2,0	0,63%
	Aufgeschlossenheit	1,0						1,0	0,32%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0			10,0			16,0	5,05%
	Analytisches Denken	2,0						2,0	0,63%
	schnelle Auffassungsabgabe	2,0			3,0			5,0	1,58%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0			3,0			4,0	1,26%
	Lernbereitschaft	2,0			2,0			4,0	1,26%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0			2,0	0,63%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0			1,0	0,32%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0		2,0				6,0	1,89%
	Belastbarkeit	4,0		2,0				6,0	1,89%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0			1,0		2,0	6,0	1,89%
	Organisationstalent	1,0						1,0	0,32%
	Kreativität	2,0						2,0	0,63%
	handwerkliches Geschick				1,0		2,0	3,0	0,95%

3.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	361,0
	DreherIn und FräserIn	dr	234,0
	ZerspanungstechnikerIn	zs	15,5
	SpanloseR VerformerIn	sv	9,0
	MaschineneinrichterIn	me	51,5
	MaschinenarbeiterIn	ma	49,0
	OberflächentechnikerIn	ot	2,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	317,0
	DreherIn und FräserIn	dr	207,5
	ZerspanungstechnikerIn	zs	7,0
	SpanloseR VerformerIn	sv	15,0
	MaschineneinrichterIn	me	61,5
	MaschinenarbeiterIn	ma	13,0
	OberflächentechnikerIn	ot	13,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	-44,0	-12,19%
	DreherIn und FräserIn	dr	-26,5	-11,32%
	ZerspanungstechnikerIn	zs	-8,5	-54,84%
	SpanloseR VerformerIn	sv	6,0	66,67%
	MaschineneinrichterIn	me	10,0	19,42%
	MaschinenarbeiterIn	ma	-36,0	-73,47%
	OberflächentechnikerIn	ot	11,0	550,00%

3.5.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	12,0	3,0	4,0	7,0	1,0	0,0	27,0
	%	5,1%	19,4%	44,4%	13,6%	2,0%	0,0%	7,5%
Niederösterreich	n	12,5	0,0	0,0	9,0	5,0	0,0	26,5
	%	5,3%	0,0%	0,0%	17,5%	10,2%	0,0%	7,3%
Oberösterreich	n	19,0	3,0	2,0	9,0	11,0	0,0	44,0
	%	8,1%	19,4%	22,2%	17,5%	22,4%	0,0%	12,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	75,0	3,0	0,0	2,0	17,0	0,0	97,0
	%	32,1%	19,4%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	26,9%
Kärnten	n	32,0	1,0	2,0	4,5	8,0	0,0	47,5
	%	13,7%	6,5%	22,2%	8,7%	16,3%	0,0%	13,2%
Salzburg	n	16,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	19,0
	%	6,8%	0,0%	0,0%	5,8%	0,0%	0,0%	5,3%
Tirol	n	12,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	20,0
	%	5,1%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	23,5	5,5	0,0	9,0	0,0	2,0	40,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	17,5%	0,0%	100%	11,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	21,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	27,0
	%	9,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,2%	0,0%	7,5%
Ausland	n	11,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	12,0
	%	4,7%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	3,3%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	7,0	0,0	0,0	5,0	2,0	2,0	16,0
	%	3,4%	0,0%	0,0%	8,1%	15,4%	15,4%	5,0%
Niederösterreich	n	13,0	0,0	1,0	6,5	4,0	0,0	24,5
	%	6,3%	0,0%	6,7%	10,6%	30,8%	0,0%	7,7%
Oberösterreich	n	33,5	3,0	3,0	10,0	2,0	5,0	56,5
	%	16,1%	42,9%	20,0%	16,3%	15,4%	38,5%	17,8%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	11,4%	0,0%	0,0%	2,2%
Steiermark	n	82,0	0,0	6,0	10,0	4,0	2,0	104,0
	%	39,5%	0,0%	40,0%	16,3%	30,8%	15,4%	32,8%
Kärnten	n	30,0	0,0	2,0	10,0	0,0	0,0	42,0
	%	14,5%	0,0%	13,3%	16,3%	0,0%	0,0%	13,2%
Salzburg	n	8,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	16,0
	%	3,9%	0,0%	6,7%	9,8%	7,7%	0,0%	5,0%
Tirol	n	9,0	3,0	2,0	0,0	0,0	2,0	16,0
	%	4,3%	42,9%	13,3%	0,0%	0,0%	15,4%	5,0%
Vorarlberg	n	10,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	16,0
	%	4,8%	0,0%	0,0%	8,1%	0,0%	7,7%	5,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,5%
Ausland	n	7,0	1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	11,0
	%	3,4%	14,3%	0,0%	3,3%	0,0%	7,7%	3,5%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	-26,5	-8,5	6,0	10,0	-36,0	11,0	-44,0
offener Stellen	%	-11%	-55%	67%	19%	-73%	550%	-12%
Wien	n	-5,0	-3,0	-4,0	-2,0	1,0	2,0	-11,0
	%	-41,7%	-100,0%	-100,0%	-28,6%	100,0%	-----	-40,7%
Niederösterreich	n	0,5	0,0	1,0	-2,5	-1,0	0,0	-2,0
	%	4,0%	-----	-----	-27,8%	-20,0%	-----	-7,5%
Oberösterreich	n	14,5	0,0	1,0	1,0	-9,0	5,0	12,5
	%	76,3%	0,0%	50,0%	11,1%	-81,8%	-----	28,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	-----	-----	-----	600,0%	-----	-----	600,0%
Steiermark	n	7,0	-3,0	6,0	8,0	-13,0	2,0	7,0
	%	9,3%	-100,0%	-----	400,0%	-76,5%	-----	7,2%
Kärnten	n	-2,0	-1,0	0,0	5,5	-8,0	0,0	-5,5
	%	-6,3%	-100,0%	0,0%	122,2%	-100,0%	-----	-11,6%
Salzburg	n	-8,0	0,0	1,0	3,0	1,0	0,0	-3,0
	%	-50,0%	-----	-----	100,0%	-----	-----	-15,8%
Tirol	n	-3,0	3,0	1,0	-6,0	-1,0	2,0	-4,0
	%	-25,0%	-----	100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-20,0%
Vorarlberg	n	-13,5	-5,5	0,0	-4,0	0,0	-1,0	-24,0
	%	-57,4%	-100,0%	-----	-44,4%	-----	-50,0%	-60,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-13,0	0,0	0,0	0,0	-6,0	0,0	-19,0
	%	-61,9%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-70,4%
Ausland	n	-4,0	1,0	0,0	1,0	0,0	1,0	-1,0
	%	-36,4%	-----	-----	100,0%	-----	-----	-8,3%

3.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster offener Stellen	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	34,0	2,0	0,0	3,0	6,0	0,0	45,0
	%	14,5%	12,9%	0,0%	5,8%	12,2%	0,0%	12,5%
Jobpilot	n	3,0	2,0	1,0	6,0	2,0	0,0	14,0
	%	1,3%	12,9%	11,1%	11,7%	4,1%	0,0%	3,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	2,6%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	9,0	2,0	2,0	10,0	4,0	0,0	27,0
	%	3,8%	12,9%	22,2%	19,4%	8,2%	0,0%	7,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	15,0	0,0	2,0	3,0	2,0	0,0	22,0
	%	6,4%	0,0%	22,2%	5,8%	4,1%	0,0%	6,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	78,5	1,0	0,0	2,0	17,0	0,0	98,5
	%	33,5%	6,5%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	27,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	33,0	1,0	2,0	3,5	8,0	0,0	47,5
	%	14,1%	6,5%	22,2%	6,8%	16,3%	0,0%	13,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	0,0	0,0	3,0	2,0	0,0	18,0
	%	5,6%	0,0%	0,0%	5,8%	4,1%	0,0%	5,0%
Salzburger Nachrichten	n	8,0	1,0	1,0	4,0	7,0	0,0	21,0
	%	3,4%	6,5%	11,1%	7,8%	14,3%	0,0%	5,8%
Tiroler Tageszeitung	n	10,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	18,0
	%	4,3%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	23,5	5,5	0,0	10,0	0,0	2,0	41,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	19,4%	0,0%	100%	11,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	20,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	26,0
	%	9,6%	0,0%	0,0%	9,8%	0,0%	0,0%	8,2%
Jobpilot	n	6,0	0,0	0,0	9,0	0,0	6,0	21,0
	%	2,9%	0,0%	0,0%	14,6%	0,0%	46,2%	6,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	5,0
	%	1,0%	0,0%	0,0%	4,9%	0,0%	0,0%	1,6%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	9,0	0,0	1,0	5,5	2,0	2,0	19,5
	%	4,3%	0,0%	6,7%	8,9%	15,4%	15,4%	6,2%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	8,0	0,0	0,0	5,0	4,0	1,0	18,0
	%	3,9%	0,0%	0,0%	8,1%	30,8%	7,7%	5,7%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	84,0	0,0	5,0	9,0	4,0	0,0	102,0
	%	40,5%	0,0%	33,3%	14,6%	30,8%	0,0%	32,2%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	23,0	0,0	3,0	11,0	0,0	0,0	37,0
	%	11,1%	0,0%	20,0%	17,9%	0,0%	0,0%	11,7%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	29,5	3,0	2,0	5,0	2,0	0,0	41,5
	%	14,2%	42,9%	13,3%	8,1%	15,4%	0,0%	13,1%
Salzburger Nachrichten n	n	4,0	0,0	2,0	2,0	1,0	0,0	9,0
	%	1,9%	0,0%	13,3%	3,3%	7,7%	0,0%	2,8%
Tiroler Tageszeitung n	n	10,0	3,0	2,0	0,0	0,0	2,0	17,0
	%	4,8%	42,9%	13,3%	0,0%	0,0%	15,4%	5,4%
Vorarlberger Nachrichten n	n	12,0	1,0	0,0	6,0	0,0	2,0	21,0
	%	5,8%	14,3%	0,0%	9,8%	0,0%	15,4%	6,6%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa
Zahl erfasster	n	-26,5	-8,5	6,0	10,0	-36,0	11,0	-44,0
offener Stellen	%	-11%	-55%	67%	19%	-73%	550%	-12%
Jobmonitor	n	-14,0	-2,0	0,0	3,0	-6,0	0,0	-19,0
	%	-41,2%	-100,0%	-----	100,0%	-100,0%	-----	-42,2%
Jobpilot	n	3,0	-2,0	-1,0	3,0	-2,0	6,0	7,0
	%	100,0%	-100,0%	-100,0%	50,0%	-100,0%	-----	50,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-4,0	-1,0	0,0	3,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-66,7%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-28,6%
Standard	n	-1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	-2,0	-1,0	-4,5	-2,0	2,0	-7,5
	%	0,0%	-100,0%	-50,0%	-45,0%	-50,0%	-----	-27,8%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	-7,0	0,0	-2,0	2,0	2,0	1,0	-4,0
	%	-46,7%	-----	-100,0%	66,7%	100,0%	-----	-18,2%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	5,5	-1,0	5,0	7,0	-13,0	0,0	3,5
	%	7,0%	-100,0%	-----	350,0%	-76,5%	-----	3,6%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	-10,0	-1,0	1,0	7,5	-8,0	0,0	-10,5
	%	-30,3%	-100,0%	50,0%	214,3%	-100,0%	-----	-22,1%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	16,5	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	23,5
	%	126,9%	-----	-----	66,7%	0,0%	-----	130,6%
Salzburger Nachrichten n	n	-4,0	-1,0	1,0	-2,0	-6,0	0,0	-12,0
	%	-50,0%	-100,0%	100,0%	-50,0%	-85,7%	-----	-57,1%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	3,0	1,0	-6,0	-1,0	2,0	-1,0
	%	0,0%	-----	100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-5,6%
Vorarlberger Nachrichten n	n	-11,5	-4,5	0,0	-4,0	0,0	0,0	-20,0
	%	-48,9%	-81,8%	-----	-40,0%	-----	0,0%	-48,8%

3.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	124,0	6,0	2,0	23,0	26,0	1,0	182,0	50,42%
unspez.Q-Niveau insgesamt	12,0	1,0	4,0	4,0		1,0	22,0	6,09%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	4,0			3,0			7,0	1,94%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0			1,0			3,0	0,83%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0					1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung			4,0				4,0	1,11%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik						1,0	1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	6,0						6,0	1,66%
unspez.Q-Niv. Lebensmitteltechnol.							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	98,0	9,5	3,0	24,5	23,0		158,0	43,77%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	50,5	3,0	2,0	13,0	19,0		87,5	24,24%
Lehrabschluss MalerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss LackiererIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0	4,0		7,0	1,94%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss MechatronikerIn	3,0			2,5			5,5	1,52%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	8,5	1,5		7,0	2,0		19,0	5,26%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0			7,0	4,0		14,0	3,88%
Lehrabschluss BauschlosserIn	2,0						2,0	0,55%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	19,0	1,0	1,0	1,0			22,0	6,09%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	12,0	5,0	1,0	1,0			19,0	5,26%
Lehrabschluss DreherIn	35,0	2,0		1,0			38,0	10,53%
Lehrabschluss OberflächentechnikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss PhysiklaborantIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ChemielaborantIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss (Augen-)OptikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0			2,0			4,0	1,11%
Mittelschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0			2,0			3,0	0,83%
Fachschule Maschinenbau	6,0			1,5			7,5	2,08%
Fachschule Elektrotechnik							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
HTL ohne Präzisierung				1,0			1,0	0,28%
HTL Maschinenbau	7,0			3,5			10,5	2,91%
HTL Elektrotechnik							0,0	0,00%
HTL Mechatronik							0,0	0,00%
HTL Elektronik							0,0	0,00%
HTL Chemie							0,0	0,00%
HTL sonstige HTL							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	11,0			1,0	4,0		16,0	4,43%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0		2,0	0,55%
Führerschein Klasse B	11,0			1,0	2,0		14,0	3,88%
Staplerschein	2,0				7,0		9,0	2,49%
Kranschein	2,0						2,0	0,55%
sonstige Weiterbildungen								
Weiterbildung ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Weiterbildung im CNC-Bereich	11,0			3,5			14,5	4,02%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	145,0	1,0	9,0	29,0	11,0	8,0	203,0	64,04%
unspez.Q-Niveau insgesamt	6,5			7,5			14,0	4,42%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0						3,0	0,95%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			6,5			7,5	2,37%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	2,5						2,5	0,79%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung				1,0			1,0	0,32%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Lebensmitteltechnol.				1,5			1,5	0,47%
Lehrabschluss insgesamt	56,0	6,0	6,0	24,0	2,0	5,0	99,0	31,23%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	33,0	3,0	2,0	7,0	2,0		47,0	14,83%
Lehrabschluss MalerIn						2,0	2,0	0,63%
Lehrabschluss LackiererIn						3,0	3,0	0,95%
Lehrabschluss ElektrikerIn				9,0			9,0	2,84%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn				2,0			2,0	0,63%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss ElektronikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	1,0	1,0	1,0	10,0			13,0	4,10%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				2,0			2,0	0,63%
Lehrabschluss SchlosserIn			1,0	3,0			4,0	1,26%
Lehrabschluss BauschlosserIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	1,0						1,0	0,32%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	10,0		3,0	10,0			23,0	7,26%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	3,0	2,0	3,0	2,0			10,0	3,15%
Lehrabschluss DreherIn	19,0	2,0					21,0	6,62%
Lehrabschluss OberflächentechnikerIn						3,0	3,0	0,95%
Lehrabschluss PhysiklaborantIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss ChemielaborantIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ChemietechnikerIn				1,0			1,0	0,32%
Lehrabschluss (Augen-)OptikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0					1,0	2,0	0,63%
Mittelschule insgesamt	2,0		2,0	1,0			5,0	1,58%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0		2,0	1,0			5,0	1,58%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0						1,0	0,32%
Fachschule Maschinenbau	1,0		2,0				3,0	0,95%
Fachschule Elektrotechnik				1,0			1,0	0,32%
höhere Schule insgesamt	1,0			4,0		1,0	6,0	1,89%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	1,0			4,0		1,0	6,0	1,89%
HTL ohne Präzisierung	1,0					1,0	2,0	0,63%
HTL Maschinenbau				3,0			3,0	0,95%
HTL Elektrotechnik				3,0			3,0	0,95%
HTL Mechatronik				1,0			1,0	0,32%
HTL Elektronik				1,0			1,0	0,32%
HTL Chemie				1,0			1,0	0,32%
HTL sonstige HTL				1,0			1,0	0,32%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt				1,0			1,0	0,32%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau				1,0			1,0	0,32%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	9,0			8,0	2,0	2,0	21,0	6,62%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	9,0			8,0	2,0	2,0	21,0	6,62%
Staplerschein	9,0			7,0	2,0		18,0	5,68%
Kranschein	8,0						8,0	2,52%
sonstige Weiterbildungen								
Weiterbildung ohne Präzisierung	2,0	1,0					3,0	0,95%
Weiterbildung im CNC-Bereich				1,0			1,0	0,32%

3.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	136,0	10,5	4,0	30,0	38,0	1,0	219,5	60,80%
auch ohne Praxis	12,0			1,5			13,5	3,74%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	70,0	2,0	5,0	16,0	11,0		104,0	28,81%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre	7,0	1,0					8,0	2,22%
> 3 Jahre	9,0	2,0		4,0		1,0	16,0	4,43%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	31,0	4,0	4,0		6,0		45,0	12,47%
spezif. Praxis	55,0	1,0	1,0	20,0	5,0	1,0	83,0	22,99%
Führungserfahrung				1,0		1,0	2,0	0,55%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben		126,0	7,0	13,0	35,0	11,0	9,0	201,0	63,41%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,5		2,0	22,5	2,0	1,0	78,0	24,61%
	< 1 Jahr	3,0						3,0	0,95%
	1 - 3 Jahre	7,0						7,0	2,21%
	> 3 Jahre	21,0			4,0		3,0	28,0	8,83%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	38,0			6,0		1,0	45,0	14,20%
	spezif. Praxis	43,5		2,0	20,5	2,0	3,0	71,0	22,40%
Führungserfahrung							2,0	2,0	0,63%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

3.5.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	227,5	14,0	8,0	40,5	48,0	2,0	340,0	94,18%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
Office insgesamt							0,0	0,00%
Office ohne Präzis.							0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	4,5	1,5	1,0	4,0			11,0	3,05%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Solid Works	1,5	1,5					3,0	0,83%
CAM-Kenntnisse insgesamt	3,0		1,0	3,0			7,0	1,94%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0	1,0			4,0	1,11%
TopSolid				1,0			1,0	0,28%
CAM-Works	1,0			1,0			2,0	0,55%
SurfCam							0,0	0,00%
MasterCam							0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt							0,0	0,00%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt							0,0	0,00%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.							0,0	0,00%
SAP							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	198,5	4,0	15,0	57,5	11,0	12,0	298,0	94,01%
EDV-Standardprogramme insgesamt	4,0			4,0	2,0	1,0	11,0	3,47%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	2,0			2,0	2,0		6,0	1,89%
Office insgesamt	2,0			2,0		1,0	5,0	1,58%
Office ohne Präzis.	2,0			2,0		1,0	5,0	1,58%
CAD-Kenntnisse insgesamt	7,0	3,0		1,0			11,0	3,47%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0			3,0	0,95%
Solid Works	1,0						1,0	0,32%
CAM-Kenntnisse insgesamt	5,0	3,0					8,0	2,52%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,0					6,0	1,89%
TopSolid							0,0	0,00%
CAM-Works	1,0						1,0	0,32%
SurfCam	1,0						1,0	0,32%
MasterCam	1,0						1,0	0,32%
sonstige Softwaretools insgesamt						1,0	1,0	0,32%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt						1,0	1,0	0,32%
Betriebl. Standardso ohne Präzis. SAP						1,0	1,0	0,32%

3.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	153,5	11,0	8,0	38,0	44,0	2,0	256,5	71,05%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0						1,0	0,28%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	79,5	4,5	1,0	11,5	2,0		98,5	27,29%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0						11,0	3,05%
Metallbearbeitung/Schlosse ohne Präzis.	2,0						2,0	0,55%
Planlesen Metall	7,0						7,0	1,94%
Edelstahl-Kenntnisse							0,0	0,00%
Werkzeugbaukenntnisse	2,0						2,0	0,55%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	78,5	4,5	1,0	8,5	2,0		94,5	26,18%
Maschinenbedienungskennt ohne Präzis.		1,0					1,0	0,28%
Drehen	13,0						13,0	3,60%
Fräsen	15,5			1,0			16,5	4,57%
Erodieren		1,5					1,5	0,42%
Schleifen		1,0					1,0	0,28%
Bohren							0,0	0,00%
Abkanten							0,0	0,00%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	3,0						3,0	0,83%
Werkzeugmanagement				1,0			1,0	0,28%
CNC-Kenntnisse insgesamt	76,5	1,0	1,0	8,5	2,0		89,0	24,65%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	60,5	1,0	1,0	7,5	2,0		72,0	19,94%
Siemens, Sinumerik	6,0						6,0	1,66%
Heidenhain	11,0						11,0	3,05%
Fanuc	7,0						7,0	1,94%
TopMill							0,0	0,00%
Maho (CNC)	1,0						1,0	0,28%
Millplus				1,0			1,0	0,28%
Okuma	2,0						2,0	0,55%
Bosch-CNC							0,0	0,00%
Druckerkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Druckerkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Flexodruck							0,0	0,00%
Schweißkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
MAG-Schweißen							0,0	0,00%
WIG-Schweißen							0,0	0,00%
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0		3,0			4,0	1,11%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Anlagenwartungskenntnisse				1,0			1,0	0,28%
Hydraulik				1,0			1,0	0,28%
Pneumatik		1,0		1,0			2,0	0,55%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Elektro-/Elektrik-Kenntniss ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
technische Kenntnisse insgesamt	3,0	1,0		4,0	3,0		11,0	3,05%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0		3,0	3,0		7,0	1,94%
Automatisierungstechnik insgesamt							0,0	0,00%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	1,0						1,0	0,28%
Produktions-/Fertigungssteuerung ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0						1,0	0,28%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0			1,0			3,0	0,83%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.							0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	2,0						2,0	0,55%
Meßdatenauswertung				1,0			1,0	0,28%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt							0,0	0,00%
Soziales/Haushalt/Erziehung ohne Präzis.							0,0	0,00%
Reinigungskenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Reinigungskenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Hygiene-Kenntnisse							0,0	0,00%

Ergebnisse von 2008								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben	151,0	3,0	12,0	39,5	5,0	12,0	222,5	70,19%
nicht spezifizierte Kenntnisse	4,0		2,0			1,0	7,0	2,21%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	52,5	4,0	1,0	5,0	2,0		64,5	20,35%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	7,0			3,0			10,0	3,15%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0			1,0	0,32%
Planlesen Metall	7,0						7,0	2,21%
Edelstahl-Kenntnisse				2,0			2,0	0,63%
Werkzeugbaukenntnisse							0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	52,5	4,0	1,0	1,0			58,5	18,45%
Maschinenbedienungskennnt ohne Präzis.							0,0	0,00%
Drehen	7,0						7,0	2,21%
Fräsen	7,0						7,0	2,21%
Erodieren		2,5					2,5	0,79%
Schleifen		1,5					1,5	0,47%
Bohren	1,5						1,5	0,47%
Abkanten			1,0				1,0	0,32%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	2,0		1,0				3,0	0,95%
Werkzeugmanagement							0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	48,5			1,0			49,5	15,62%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	28,5			1,0			29,5	9,31%
Siemens, Sinumerik	15,0						15,0	4,73%
Heidenhain	16,0						16,0	5,05%
Fanuc	6,0						6,0	1,89%
TopMill	1,0						1,0	0,32%
Maho (CNC)							0,0	0,00%
Millplus							0,0	0,00%
Okuma	2,0						2,0	0,63%
Bosch-CNC	1,0						1,0	0,32%
Druckerkenntnisse insgesamt				1,0			1,0	0,32%
Druckerkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Flexodruck				1,0			1,0	0,32%
Schweißkenntnisse insgesamt				2,0			2,0	0,63%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
MAG-Schweißen				2,0			2,0	0,63%
WIG-Schweißen				2,0			2,0	0,63%
Mechanikkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Anlagenwartungskenntnisse							0,0	0,00%
Hydraulik							0,0	0,00%
Pneumatik							0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0	2,0		3,0	0,95%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				1,0	2,0		3,0	0,95%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
technische Kenntnisse insgesamt		6,0			18,0	6,0		30,0	9,46%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0			18,0	6,0		27,0	8,52%
Automatisierungstechnik insgesamt		1,0						1,0	0,32%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,32%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0						1,0	0,32%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt		2,0						2,0	0,63%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	2,0						2,0	0,63%
Meß-/Prüfmittel								0,0	0,00%
Meßdatenauswertung								0,0	0,00%
Soziales/Haushalt/Erziehung insgesamt					1,0	4,0		5,0	1,58%
Soziales/Haushalt/Erziehung	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Reinigungskenntnisse insgesamt					1,0	4,0		5,0	1,58%
Reinigungskenntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Hygiene-Kenntnisse					1,0	4,0		5,0	1,58%

3.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben		234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
Englisch	insgesamt							0,0	0,00%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	3,0		4,0	5,0	1,0		13,0	3,60%
	sehr gut	3,0			1,0			4,0	1,11%
	gut			4,0	4,0	1,0		9,0	2,49%
	etwas							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%
keine Angaben		204,0	7,0	15,0	59,5	13,0	13,0	311,5	98,26%
Englisch	insgesamt	3,5			2,0			5,5	1,74%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	3,5			2,0			5,5	1,74%
	etwas							0,0	0,00%
<hr/>									
Deutsch	insgesamt	4,0			7,5	3,0		14,5	4,57%
	sehr gut	4,0			4,5			8,5	2,68%
	gut				3,0	3,0		6,0	1,89%
	etwas							0,0	0,00%

3.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	168,0	7,5	8,0	28,5	28,0	0,0	240,0	66,48%
soziale Kompetenzen	insgesamt	15,0	3,0		7,0	12,0	1,0	38,0 10,53%
	soziale Kompetenz						0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	3,0		7,0	12,0	37,0	10,25%
	gepflegtes Äußeres						0,0	0,00%
	Führungsqualitäten				1,0	1,0	2,0	0,55%
	Durchsetzungsvermögen				1,0		1,0	0,28%
	Konfliktfähigkeit						0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen						0,0	0,00%
	starke Persönlichkeit					1,0	1,0	0,28%
	Kontaktfreudigkeit						0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			2,0		3,0	0,83%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			2,0		3,0	0,83%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	64,0	8,0	1,0	18,0	17,0	2,0	110,0 30,47%
	Einsatzbereitschaft	23,0		1,0	4,0	10,0	38,0	10,53%
	Selbständigkeit	29,0	4,0	1,0	6,0	2,0	43,0	11,91%
	Flexibilität	23,0	1,0		12,0	12,0	48,0	13,30%
	unternehm. Denken						0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)				4,0		4,0	1,11%
	Dynamik	5,0	1,0				6,0	1,66%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	17,0	1,0		5,0	14,0	38,0	10,53%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0					2,0	0,55%
	Kundenorientierung						0,0	0,00%
	Pünktlichkeit	3,0					3,0	0,83%
	Sorgfalt	12,0	2,0		1,0	9,0	24,0	6,65%
	Genauigkeit	4,0	1,0		2,0	1,0	9,0	2,49%
	Reinlichkeit						0,0	0,00%
	Loyalität						0,0	0,00%
	Freundlichkeit						0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit						0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	5,0			6,0	11,0	22,0	6,09%
	Innovatives Denken				4,0		4,0	1,11%
	Analytisches Denken						0,0	0,00%
	Ganzheitliches Denken				4,0		4,0	1,11%
	schnelle Auffassungsgabe						0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				1,0		1,0	0,28%
	Lernbereitschaft	3,0			1,0	11,0	15,0	4,16%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln					2,0	2,0	0,55%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0		2,0	0,55%
	Neugierde	2,0					2,0	0,55%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0			4,0	3,0	1,0	10,0 2,77%
	Belastbarkeit	2,0			4,0	3,0	1,0	2,77%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		1,0		4,0	2,0	7,0	1,94%
	Organisationstalent				1,0		1,0	0,28%
	Kreativität		1,0				1,0	0,28%
	handwerkliches Geschick				3,0	2,0	5,0	1,39%

Ergebnisse von 2008									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	me	ma	ot	ΣMa	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	7,0	15,0	61,5	13,0	13,0	317,0	100,00%	
keine Angaben	167,0	6,0	11,0	29,5	6,0	3,0	222,5	70,19%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,5		2,0	16,0	2,0	35,5	11,20%	
	soziale Kompetenz	2,0					2,0	0,63%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	8,0		2,0	9,0	2,0	21,0	6,62%	
	gepflegtes Äußeres				6,0		6,0	1,89%	
	Führungsqualitäten					2,0	2,0	0,63%	
	Durchsetzungsvermögen	2,0				1,0	3,0	0,95%	
	Konfliktfähigkeit	1,0					1,0	0,32%	
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0					2,0	0,63%	
	starke Persönlichkeit				1,0	1,0	2,0	0,63%	
	Kontaktfreudigkeit	1,5					1,5	0,47%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0				1,0	3,0	0,95%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0				1,0	3,0	0,95%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	37,5	1,0	4,0	30,0	7,0	9,0	88,5	27,92%
	Einsatzbereitschaft	16,0			13,0		3,0	32,0	10,09%
	Selbständigkeit	24,0	1,0	2,0	3,0			30,0	9,46%
	Flexibilität	9,0			13,0	5,0		27,0	8,52%
	unternehm. Denken				2,0			2,0	0,63%
	Ehrgeiz (Ambition)				2,0			2,0	0,63%
	Dynamik	2,0			3,0			5,0	1,58%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	16,0		2,0	14,0	3,0	6,0	41,0	12,93%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,5						3,5	1,10%
	Kundenorientierung	1,0						1,0	0,32%
	Pünktlichkeit							0,0	0,00%
	Sorgfalt	1,0			4,0			5,0	1,58%
	Genauigkeit	14,0	1,0		6,0			21,0	6,62%
	Reinlichkeit				6,0			6,0	1,89%
	Loyalität	1,0						1,0	0,32%
	Freundlichkeit	2,0						2,0	0,63%
	Aufgeschlossenheit	1,0						1,0	0,32%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0			10,0			16,0	5,05%
	Innovatives Denken							0,0	0,00%
	Analytisches Denken	2,0						2,0	0,63%
	Ganzheitliches Denken							0,0	0,00%
	schnelle Auffassungsgabe	2,0			3,0			5,0	1,58%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0			3,0			4,0	1,26%
	Lernbereitschaft	2,0			2,0			4,0	1,26%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0			2,0	0,63%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0			1,0	0,32%
	Neugierde							0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0		2,0				6,0	1,89%
	Belastbarkeit	4,0		2,0				6,0	1,89%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0			1,0		2,0	6,0	1,89%
	Organisationstalent	1,0						1,0	0,32%
	Kreativität	2,0						2,0	0,63%
	handwerkliches Geschick				1,0	2,0		3,0	0,95%

3.5.A Qualifikationsprofil - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinelle Metallfertigung		ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		317,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		203,0	64,04%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		201,0	63,41%
keine Angaben - Computerkenntnisse		298,0	94,01%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		222,5	70,19%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		311,5	98,26%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		222,5	70,19%
Lehrabschluss	insgesamt	99,0	31,23%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	78,0	24,61%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	71,0	22,40%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	45,0	14,20%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		41,0	12,93%
Einsatzbereitschaft		32,0	10,09%
Selbständigkeit		30,0	9,46%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	29,5	9,31%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	28,0	8,83%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	27,0	8,52%
Flexibilität		27,0	8,52%
Führerschein	Klasse B	21,0	6,62%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		21,0	6,62%
Genauigkeit		21,0	6,62%
Staplerschein		18,0	5,68%
Heidenhain		16,0	5,05%
Siemens, Sinumerik		15,0	4,73%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	14,0	4,42%
Deutsch	sehr gut	8,5	2,68%
Kranschein		8,0	2,52%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	2,21%
nicht spezifizierte Kenntnisse		7,0	2,21%
Planlesen Metall		7,0	2,21%
Drehen		7,0	2,21%
Fräsen		7,0	2,21%
höhere Schule	insgesamt	6,0	1,89%
HTL	insgesamt	6,0	1,89%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	6,0	1,89%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	1,89%
Fanuc		6,0	1,89%
Deutsch	gut	6,0	1,89%
gepflegtes Äußeres		6,0	1,89%
Reinlichkeit		6,0	1,89%
Belastbarkeit		6,0	1,89%
Englisch	insgesamt	5,5	1,74%
Mittelschule	insgesamt	5,0	1,58%
Office	ohne Präzis.	5,0	1,58%
Hygiene-Kenntnisse		5,0	1,58%
Dynamik		5,0	1,58%
Sorgfalt		5,0	1,58%
schnelle Auffassungsgabe		5,0	1,58%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	1,26%
Lernbereitschaft		4,0	1,26%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,5	1,10%
Weiterbildung ohne Präzierung		3,0	0,95%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	3,0	0,95%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,95%
Kenntnisse im Maschinenrüsten		3,0	0,95%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,95%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinelle Metallfertigung	ΣMa	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	317,0	100,00%
Durchsetzungsvermögen	3,0	0,95%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0	0,95%
handwerkliches Geschick	3,0	0,95%
Erodieren	2,5	0,79%
Meisterprüfung	2,0	0,63%
Führungserfahrung	2,0	0,63%
Edelstahl-Kenntnisse	2,0	0,63%
Okuma	2,0	0,63%
MAG-Schweißen	2,0	0,63%
WIG-Schweißen	2,0	0,63%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	2,0 0,63%
soziale Kompetenz	2,0	0,63%
Führungsqualitäten	2,0	0,63%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	0,63%
starke Persönlichkeit	2,0	0,63%
unternehmerisches Denken	2,0	0,63%
Ehrgeiz (Ambition)	2,0	0,63%
Freundlichkeit	2,0	0,63%
Analytisches Denken	2,0	0,63%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	0,63%
Kreativität	2,0	0,63%
Schleifen	1,5	0,47%
Bohren	1,5	0,47%
Kontaktfreudigkeit	1,5	0,47%
FH/Akademie	insgesamt	1,0 0,32%
Weiterbildung im CNC-Bereich	1,0	0,32%
Solid Works	1,0	0,32%
CAM-Works	1,0	0,32%
SurfCam	1,0	0,32%
MasterCam	1,0	0,32%
SAP	1,0	0,32%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Abkanten	1,0	0,32%
TopMill	1,0	0,32%
Bosch-CNC	1,0	0,32%
Flexodruck	1,0	0,32%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,32%
Kundenorientierung	1,0	0,32%
Loyalität	1,0	0,32%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,32%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,32%
Organisationstalent	1,0	0,32%

3.5.a Qualifikationsprofil - Beruf DreherIn und FräserIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
DreherIn und FräserIn		dr	dr-%
Zahl erfasster offener Stellen		207,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		145,0	69,88%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		126,0	60,72%
keine Angaben - Computerkenntnisse		198,5	95,66%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		151,0	72,77%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		204,0	98,31%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		167,0	80,48%
Lehrabschluss	insgesamt	56,0	26,99%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,5	24,34%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	43,5	20,96%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	38,0	18,31%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	28,5	13,73%
Selbständigkeit		24,0	11,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	21,0	10,12%
Heidenhain		16,0	7,71%
Einsatzbereitschaft		16,0	7,71%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		16,0	7,71%
Siemens, Sinumerik		15,0	7,23%
Genauigkeit		14,0	6,75%
Führerschein	Klasse B	9,0	4,34%
Staplerschein		9,0	4,34%
Flexibilität		9,0	4,34%
Kranschein		8,0	3,86%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	3,86%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	3,37%
Planlesen Metall		7,0	3,37%
Drehen		7,0	3,37%
Fräsen		7,0	3,37%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	6,5	3,13%
Fanuc		6,0	2,89%
nicht spezifizierte Kenntnisse		4,0	1,93%
Deutsch	sehr gut	4,0	1,93%
Belastbarkeit		4,0	1,93%
Englisch	insgesamt	3,5	1,69%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,5	1,69%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	3,0	1,45%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,45%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,45%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,96%
Weiterbildung ohne Präzierung		2,0	0,96%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	0,96%
Office	ohne Präzis.	2,0	0,96%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,96%
Kenntnisse im Maschinenrüsten		2,0	0,96%
Okuma		2,0	0,96%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	2,0	0,96%
soziale Kompetenz		2,0	0,96%
Durchsetzungsvermögen		2,0	0,96%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	0,96%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	0,96%
Dynamik		2,0	0,96%
Freundlichkeit		2,0	0,96%
Analytisches Denken		2,0	0,96%
schnelle Auffassungsgabe		2,0	0,96%
Lernbereitschaft		2,0	0,96%
Kreativität		2,0	0,96%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
DreherIn und FräserIn	dr	dr-%
Zahl erfasster offener Stellen	207,5	100,00%
Bohren	1,5	0,72%
Kontaktfreudigkeit	1,5	0,72%
Meisterprüfung	1,0	0,48%
höhere Schule	insgesamt	1,0
HTL	insgesamt	1,0
Solid Works	1,0	0,48%
CAM-Works	1,0	0,48%
SurfCam	1,0	0,48%
MasterCam	1,0	0,48%
TopMill	1,0	0,48%
Bosch-CNC	1,0	0,48%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Konfliktfähigkeit	1,0	0,48%
Kundenorientierung	1,0	0,48%
Sorgfalt	1,0	0,48%
Loyalität	1,0	0,48%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,48%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,48%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,48%
Organisationstalent	1,0	0,48%

3.5.b Qualifikationsprofil - Beruf ZerspanungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
ZerspanungstechnikerIn		zs	zs-%
Zahl erfasster offener Stellen		7,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	14,29%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	57,14%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	42,86%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		7,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	85,71%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0	85,71%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	42,86%
Erodieren		2,5	35,71%
Schleifen		1,5	21,43%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	14,29%
Selbständigkeit		1,0	14,29%
Genauigkeit		1,0	14,29%

3.5.c Qualifikationsprofil - Beruf SpanloseR VerformerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
SpanloseR VerformerIn		sv	sv-%
Zahl erfasster offener Stellen		15,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		9,0	60,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		13,0	86,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		15,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		12,0	80,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		15,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		11,0	73,33%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0	40,00%
Mittelschule	insgesamt	2,0	13,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	13,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	13,33%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	13,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	13,33%
Selbständigkeit		2,0	13,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	13,33%
Belastbarkeit		2,0	13,33%
Abkanten		1,0	6,67%
Kenntnisse im Maschinenrsten		1,0	6,67%

3.5.d Qualifikationsprofil - Beruf MaschineneinrichterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschineneinrichterIn		me	me-%
Zahl erfasster offener Stellen		61,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		29,0	47,15%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		35,0	56,91%
keine Angaben - Computerkenntnisse		57,5	93,50%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		39,5	64,23%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		59,5	96,75%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		29,5	47,97%
Lehrabschluss	insgesamt	24,0	39,02%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	22,5	36,59%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	20,5	33,33%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	18,0	29,27%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		14,0	22,76%
Einsatzbereitschaft		13,0	21,14%
Flexibilität		13,0	21,14%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		9,0	14,63%
Führerschein	Klasse B	8,0	13,01%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,5	12,20%
Staplerschein		7,0	11,38%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	9,76%
gepflegtes Äußeres		6,0	9,76%
Genauigkeit		6,0	9,76%
Reinlichkeit		6,0	9,76%
Deutsch	sehr gut	4,5	7,32%
höhere Schule	insgesamt	4,0	6,50%
HTL	insgesamt	4,0	6,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	6,50%
Sorgfalt		4,0	6,50%
Deutsch	gut	3,0	4,88%
Selbständigkeit		3,0	4,88%
Dynamik		3,0	4,88%
schnelle Auffassungsgabe		3,0	4,88%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		3,0	4,88%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	3,25%
Office	ohne Präzis.	2,0	3,25%
Edelstahl-Kenntnisse		2,0	3,25%
MAG-Schweißen		2,0	3,25%
WIG-Schweißen		2,0	3,25%
Englisch	insgesamt	2,0	3,25%
unternehmerisches Denken		2,0	3,25%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	3,25%
Lernbereitschaft		2,0	3,25%
Mittelschule	insgesamt	1,0	1,63%
FH/Akademie	insgesamt	1,0	1,63%
Weiterbildung im CNC-Bereich		1,0	1,63%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,63%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	1,63%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,63%
Flexodruck		1,0	1,63%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,63%
Hygiene-Kenntnisse		1,0	1,63%
starke Persönlichkeit		1,0	1,63%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	1,63%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	1,63%
handwerkliches Geschick		1,0	1,63%

3.5.e Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenarbeiterIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschinenarbeiterIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		13,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		11,0	84,62%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		11,0	84,62%
keine Angaben - Computerkenntnisse		11,0	84,62%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	38,46%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		13,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	46,15%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	46,15%
Flexibilität		5,0	38,46%
Hygiene-Kenntnisse		4,0	30,77%
Deutsch	gut	3,0	23,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	23,08%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	15,38%
Führerschein	Klasse B	2,0	15,38%
Staplerschein		2,0	15,38%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	15,38%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	15,38%

3.5.f Qualifikationsprofil - Beruf OberflächentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
OberflächentechnikerIn	ot	ot-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	8,0	61,54%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	9,0	69,23%
keine Angaben - Computerkenntnisse	12,0	92,31%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	12,0	92,31%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	13,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	3,0	23,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	6,0	46,15%
Lehrabschluss insgesamt	5,0	38,46%
Dauer der Praxis > 3 Jahre	3,0	23,08%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	3,0	23,08%
Einsatzbereitschaft	3,0	23,08%
Führerschein Klasse B	2,0	15,38%
Führungserfahrung	2,0	15,38%
Führungsqualitäten	2,0	15,38%
handwerkliches Geschick	2,0	15,38%
Meisterprüfung	1,0	7,69%
höhere Schule insgesamt	1,0	7,69%
HTL insgesamt	1,0	7,69%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	1,0	7,69%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	1,0	7,69%
Office ohne Präzis.	1,0	7,69%
SAP	1,0	7,69%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	7,69%
Durchsetzungsvermögen	1,0	7,69%
starke Persönlichkeit	1,0	7,69%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	7,69%

3.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	4,0
	UhrmacherIn	um	0,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

3.6.2 Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

3.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

3.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		4,0							4,0	100,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
									0,0	0,00%

3.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm		ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,00%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.									0,0	0,00%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre									0,0	0,00%
	> 3 Jahre		4,0							4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.									0,0	0,00%
	spezif. Praxis		4,0							4,0	100,00%
Führungserfahrung										0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.6.6 Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt		4,0							4,0	100,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		4,0							4,0	100,00%

3.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		4,0							4,0	100,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt		4,0							4,0	100,00%
Kunsthandwerk ohne Präzis.									0,0	0,00%
gemmologische Kenntnisse		4,0							4,0	100,00%

3.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	4,0							4,0	100,00%
ohne Präzisierung	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	100,00%
Englisch	insgesamt	4,0							4,0	100,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	4,0							4,0	100,00%
	etwas								0,0	0,00%

3.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm		ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	starke Persönlichkeit	4,0								4,0	100,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	4,0								4,0	100,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0								4,0	100,00%
	Kundenorientierung	4,0								4,0	100,00%
	Sorgfalt	4,0								4,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	2,0								2,0	50,00%
	Analytisches Denken	2,0								2,0	50,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt									0,0	0,00%

3.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	6,0
	UhrmacherIn	um	2,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	4,0
	UhrmacherIn	um	0,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	-2,0	-33,33%
	UhrmacherIn	um	-2,0	-100,00%
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	0,0	0,00%
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0	-----
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0	-----
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0	-----
	MetalldesignerIn	md	0,0	-----
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0	-----
	SchirmmacherIn	sm	0,0	-----

3.6.2 Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	75,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	100%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	33,3%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,7%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
offener Stellen	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster	n	-2,0	0,0	-2,0						
offener Stellen	%	-100%	0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-33%
Wien	n	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-33,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-33,3%
Niederösterreich	n	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa
Zahl erfasster	n	-2,0	0,0	-2,0						
offener Stellen	%	-100%	0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-33%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobpilot	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-2,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,0
	%	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0							1,0	16,67%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	16,67%
Lehrabschluss insgesamt		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		3,0							3,0	50,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		4,0							4,0	100,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									0,0	0,00%

3.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	16,67%
auch ohne Praxis									0,0	0,00%
Dauer der Praxis										
ohne Präzis.	1,0								1,0	16,67%
< 1 Jahr									0,0	0,00%
1 - 3 Jahre									0,0	0,00%
> 3 Jahre		4,0							4,0	66,67%
Inhalt der Praxis										
ohne Präzis.									0,0	0,00%
spezif. Praxis	1,0	4,0							5,0	83,33%
Führungserfahrung									0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm		ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,00%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.									0,0	0,00%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre									0,0	0,00%
	> 3 Jahre		4,0							4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.									0,0	0,00%
	spezif. Praxis		4,0							4,0	100,00%
Führungserfahrung										0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

3.6.6 Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	50,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt		3,0							3,0	50,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		3,0							3,0	50,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Σ Ka	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt		4,0							4,0	100,00%
EDV-Standardprogramme ohne Praz.		4,0							4,0	100,00%

3.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
Kunsthandwerk ohne Präzis.									0,0	0,00%
gemmologische Kenntnisse		3,0							3,0	50,00%
Uhrmacherkenntnisse	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0								1,0	16,67%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		4,0							4,0	100,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt		4,0							4,0	100,00%
Kunsthandwerk ohne Präzis.									0,0	0,00%
gemmologische Kenntnisse		4,0							4,0	100,00%
Uhrmacherkenntnisse									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf									0,0	0,00%

3.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	3,0							3,0	50,00%
ohne Präzisierung	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	3,0							3,0	50,00%
Englisch	insgesamt	4,0							4,0	66,67%
	sehr gut	1,0							1,0	16,67%
	gut	3,0							3,0	50,00%
	etwas								0,0	0,00%
Slowenisch	insgesamt	1,0							1,0	16,67%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,0							1,0	16,67%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0							1,0	16,67%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,0							1,0	16,67%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	4,0							4,0	100,00%
ohne Präzisierung	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	4,0							4,0	100,00%
Englisch	insgesamt	4,0							4,0	100,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	4,0							4,0	100,00%
	etwas								0,0	0,00%
Slowenisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%

3.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm		ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt	3,0								3,0	50,00%
	starke Persönlichkeit	3,0								3,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	3,0								3,0	50,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0								3,0	50,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	4,0							6,0	100,00%
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0							3,0	50,00%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0							3,0	50,00%
	Kundenorientierung		3,0							3,0	50,00%
	Sorgfalt		3,0							3,0	50,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt									0,0	0,00%
	Analytisches Denken									0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm		ΣKa	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	starke Persönlichkeit	4,0								4,0	100,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	4,0								4,0	100,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	4,0								4,0	100,00%
	Einsatzbereitschaft									0,0	0,00%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0								4,0	100,00%
	Kundenorientierung	4,0								4,0	100,00%
	Sorgfalt	4,0								4,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	2,0								2,0	50,00%
	Analytisches Denken	2,0								2,0	50,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt									0,0	0,00%

3.6.A Qualifikationsprofil - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	ΣKa	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	100,00%	
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	0,00%	
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	0,00%	
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	0,00%	
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	0,00%	
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	0,00%	
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%	
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	100,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	100,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	100,00%
gemmologische Kenntnisse		4,0	100,00%
Fremdsprachenkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	4,0	100,00%
Englisch	insgesamt	4,0	100,00%
starke Persönlichkeit		4,0	100,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	100,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	100,00%
Kundenorientierung		4,0	100,00%
Sorgfalt		4,0	100,00%
Analytisches Denken		2,0	50,00%

3.6.a Qualifikationsprofil - Beruf UhrmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
UhrmacherIn	um	um-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.b Qualifikationsprofil - Beruf Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn		ju	ju-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	100,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	100,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	100,00%
gemmologische Kenntnisse		4,0	100,00%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	4,0	100,00%
Englisch	insgesamt	4,0	100,00%
starke Persönlichkeit		4,0	100,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	100,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	100,00%
Kundenorientierung		4,0	100,00%
Sorgfalt		4,0	100,00%
Analytisches Denken		2,0	50,00%

3.6.c Qualifikationsprofil - Beruf ModeschmuckerzeugerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ModeschmuckerzeugerIn	mo	mo-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.d Qualifikationsprofil - Beruf Gold-, Silber- und MetallschlägerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	ms-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.e Qualifikationsprofil - Beruf VergolderIn und StaffiererIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
VergolderIn und StaffiererIn	vg	vg-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.f Qualifikationsprofil - Beruf MetalldesignerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
MetalldesignerIn	md	md-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.g Qualifikationsprofil - Beruf WaffenmechanikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
WaffenmechanikerIn	wm	wm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

3.6.h Qualifikationsprofil - Beruf SchirmmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchirmmacherIn	sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Textilerzeugung	Te	22,0
	TextiltechnikerIn	tt	4,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	10,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	8,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

4.1.2 Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster	n	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	3,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	30,0%	87,5%	-----	-----	-----	-----	45,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	10,0%	12,5%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	50,0%	40,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	27,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	50,0%	20,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%

4.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster offener Stellen	n	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	10,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	4,5%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	20,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	10,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	4,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	10,0%	12,5%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	20,0%	87,5%	-----	-----	-----	-----	40,9%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	100%	30,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	31,8%

4.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	1,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	31,82%
unspez.Q-Niveau insgesamt		5,0						5,0	22,73%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0						1,0	4,55%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung		1,0						1,0	4,55%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik		3,0						3,0	13,64%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	3,0						6,0	27,27%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	1,0						3,0	13,64%
Lehrabschluss Maschinenmech.		1,0						1,0	4,55%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		1,0						1,0	4,55%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn		2,0						2,0	9,09%
Lehrabschluss WeberIn	1,0							1,0	4,55%
Mittelschule insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Modefachschule			1,0					1,0	4,55%
höhere Schule insgesamt		3,0	2,0					5,0	22,73%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA insgesamt			2,0					2,0	9,09%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.			2,0					2,0	9,09%
HTL insgesamt		3,0						3,0	13,64%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Produktionstechnik		1,0						1,0	4,55%
HTL Kunststofftechnik		1,0						1,0	4,55%
HTL Textiltechnik		3,0						3,0	13,64%
HTL Chemie		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie insgesamt		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Produktionstechnik		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie Textiltechnik		1,0						1,0	4,55%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt									0,0
Führerschein ohne Präzisierung									0,0
sonstige Weiterbildungen									0,0

4.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	40,91%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	6,0	1,0				8,0	36,36%
	< 1 Jahr							0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
	> 3 Jahre	2,0	3,0					5,0	22,73%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	4,0	1,0				6,0	27,27%
	spezif. Praxis	2,0	5,0					7,0	31,82%
Führungserfahrung			4,0					4,0	18,18%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

4.1.6 Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	4,0	8,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	86,36%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0	1,0					3,0	13,64%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		2,0						2,0	9,09%
Office insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Office ohne Präz.			1,0					1,0	4,55%
Graph. Standardsoftware insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Graph. Standardsoftware ohne Präzis.								0,0	0,00%
PhotoShop			1,0					1,0	4,55%
Freehand			1,0					1,0	4,55%

4.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	3,0	6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	77,27%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	2,0						3,0	13,64%
technische Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textiltechnikenkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
Textiltechnikenkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	4,55%
Arbeitsplanungskenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
Arbeitsplanungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Refa-Kenntnisse		1,0						1,0	4,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Logistikkenntnisse		1,0						1,0	4,55%

4.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	4,0	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	50,00%
Fremdsprachenkenntnisse insgesamt		2,0	6,0					8,0	36,36%
ohne Präzisierung									
sehr gut								0,0	0,00%
gut		2,0	6,0					8,0	36,36%
etwas								0,0	0,00%
Englisch insgesamt		2,0	1,0					3,0	13,64%
sehr gut		1,0						1,0	4,55%
gut		1,0	1,0					2,0	9,09%
etwas								0,0	0,00%
Ungarisch insgesamt		1,0						1,0	4,55%
sehr gut								0,0	0,00%
gut		1,0						1,0	4,55%
etwas								0,0	0,00%
Deutsch insgesamt		3,0						3,0	13,64%
sehr gut								0,0	0,00%
gut		2,0						2,0	9,09%
etwas		1,0						1,0	4,55%

4.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%	
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	9,09%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	1,0	6,0	1,0				8,0	36,36%	
	soziale Kompetenz		1,0					1,0	4,55%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0	1,0	1,0				3,0	13,64%	
	Führungsqualitäten		4,0					4,0	18,18%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	8,0	7,0				17,0	77,27%	
	Einsatzbereitschaft	1,0	5,0	6,0				12,0	54,55%	
	Selbständigkeit		1,0					1,0	4,55%	
	Flexibilität		4,0	1,0				5,0	22,73%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		3,0					3,0	13,64%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0	6,0				8,0	36,36%	
	Sorgfalt	2,0	1,0					3,0	13,64%	
	Genauigkeit		1,0					1,0	4,55%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		5,0					5,0	22,73%	
	Innovatives Denken		1,0					1,0	4,55%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0					3,0	13,64%	
	Zahlenverständnis		1,0					1,0	4,55%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		4,0					4,0	18,18%	
	Belastbarkeit		2,0					2,0	9,09%	
	Streßstabilität		2,0					2,0	9,09%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		3,0	8,0				11,0	50,00%	
	Organisationstalent		3,0	7,0				10,0	45,45%	
	ästhetisches Gefühl			1,0				1,0	4,55%	

4.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Textilerzeugung	Te	11,0
	TextiltechnikerIn	tt	3,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	4,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	4,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Textilerzeugung	Te	22,0
	TextiltechnikerIn	tt	4,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	10,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	8,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Textil, Mode, Leder			
	Textilerzeugung	Te	11,0	100,00%
	TextiltechnikerIn	tt	1,0	33,33%
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	6,0	150,00%
	SchnittkonstrukteurIn	sk	4,0	100,00%
	SpinnerIn	sp	0,0	-----
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0	-----
	HandstrickerIn	hs	0,0	-----
	PosamentiererIn	po	0,0	-----

4.1.2 Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	33,3%	25,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	66,7%	50,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster	n	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	3,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	30,0%	87,5%	-----	-----	-----	-----	45,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	10,0%	12,5%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	50,0%	40,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	27,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	50,0%	20,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster	n	1,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
offener Stellen	%	33%	150%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Niederösterreich	n	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Oberösterreich	n	0,0	3,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	-----	-----	250,0%	-----	-----	-----	-----	400,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	1,0	3,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	100,0%	300,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	50,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

4.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Jobpilot	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	100%	50,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	63,6%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster offener Stellen	n	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	10,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	4,5%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	20,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	10,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	4,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	10,0%	12,5%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	20,0%	87,5%	-----	-----	-----	-----	40,9%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	100%	30,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	31,8%

Veränderungen 2008 zu 2007									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe
Zahl erfasster offener Stellen	n	1,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	33%	150%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	1,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-50,0%
Jobpilot	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	1,0	1,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	33,3%	50,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%

4.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	36,36%
unspez.Q-Niveau insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau			1,0					1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung			1,0					1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung			1,0					1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik			2,0	1,0				3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. Ausb.			1,0					1,0	9,09%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	1,0						2,0	18,18%
Lehrabschluss ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Lehrabschluss Maschinenmech.			1,0					1,0	9,09%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn			1,0					1,0	9,09%
Lehrabschluss Strickwarenerzeug.	1,0		1,0					2,0	18,18%
Lehrabschluss WeberIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0							1,0	9,09%
Mittelschule insgesamt								0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Modefachschule								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt		1,0	2,0					3,0	27,27%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HAK		1,0						1,0	9,09%
HBLA insgesamt			2,0					2,0	18,18%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.			2,0					2,0	18,18%
HTL insgesamt		1,0						1,0	9,09%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Produktionstechnik								0,0	0,00%
HTL Kunststofftechnik								0,0	0,00%
HTL Textiltechnik		1,0						1,0	9,09%
HTL Chemie								0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Produktionstechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Textiltechnik								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt								0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Refa-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
schnitttechnische Ausbildung			1,0					1,0	9,09%

Ergebnisse von 2008									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	1,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	31,82%
unspez.Q-Niveau insgesamt		5,0						5,0	22,73%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0						1,0	4,55%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung		1,0						1,0	4,55%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik		3,0						3,0	13,64%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. Ausb.								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	3,0						6,0	27,27%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	1,0						3,0	13,64%
Lehrabschluss Maschinenmech.		1,0						1,0	4,55%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		1,0						1,0	4,55%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn		2,0						2,0	9,09%
Lehrabschluss Strickwarenerzeug.								0,0	0,00%
Lehrabschluss WeberIn	1,0							1,0	4,55%
Lehrabschluss Meisterprüfung								0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Modefachschule			1,0					1,0	4,55%
höhere Schule insgesamt		3,0	2,0					5,0	22,73%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HAK								0,0	0,00%
HBLA insgesamt			2,0					2,0	9,09%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.			2,0					2,0	9,09%
HTL insgesamt		3,0						3,0	13,64%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Produktionstechnik		1,0						1,0	4,55%
HTL Kunststofftechnik		1,0						1,0	4,55%
HTL Textiltechnik		3,0						3,0	13,64%
HTL Chemie		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie insgesamt		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Produktionstechnik		1,0						1,0	4,55%
FH/Akademie Textiltechnik		1,0						1,0	4,55%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt								0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Refa-Ausbildung								0,0	0,00%
schnitttechnische Ausbildung								0,0	0,00%

4.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.		2,0	2,0				4,0	36,36%
	< 1 Jahr		1,0					1,0	9,09%
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
	> 3 Jahre	1,0						1,0	9,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.		1,0	1,0				2,0	18,18%
	spezif. Praxis	1,0	2,0	1,0				4,0	36,36%
Führungserfahrung								0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	40,91%
auch ohne Praxis								0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	6,0	1,0				8,0	36,36%
	< 1 Jahr							0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
	> 3 Jahre	2,0	3,0					5,0	22,73%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	4,0	1,0				6,0	27,27%
	spezif. Praxis	2,0	5,0					7,0	31,82%
Führungserfahrung			4,0					4,0	18,18%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

4.1.6 Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	63,64%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0						2,0	18,18%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%
Office insgesamt		1,0						1,0	9,09%
Office ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%
Graph. Standardsoftware insgesamt								0,0	0,00%
Graph. Standardsoftware ohne Präzis.								0,0	0,00%
PhotoShop								0,0	0,00%
Freehand								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.			1,0					1,0	9,09%
Gerber			1,0					1,0	9,09%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	4,0	8,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	86,36%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0	1,0					3,0	13,64%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		2,0						2,0	9,09%
Office insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Office ohne Präz.			1,0					1,0	4,55%
Graph. Standardsoftware insgesamt			1,0					1,0	4,55%
Graph. Standardsoftware ohne Präzis.								0,0	0,00%
PhotoShop			1,0					1,0	4,55%
Freehand			1,0					1,0	4,55%
CAD-Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
Gerber								0,0	0,00%

4.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%
nicht spezifizierte Kenntnisse								0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			2,0					2,0	18,18%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.			2,0					2,0	18,18%
technische Kenntnisse insgesamt		3,0	3,0					6,0	54,55%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	9,09%
Textiltechnikkennntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	36,36%
Textiltechnikkennntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	9,09%
schnitttechnisches Zeichnen			2,0					2,0	18,18%
Schnittkonstruktion			1,0					1,0	9,09%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt		1,0						1,0	9,09%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.								0,0	0,00%
Serienfertigungskennntnisse		1,0						1,0	9,09%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		1,0						1,0	9,09%
Arbeitsplanungskennntniss ohne Präzis.								0,0	0,00%
Refa-Kennntnisse		1,0						1,0	9,09%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Logistikkenntnisse								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	3,0	6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	77,27%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	2,0						3,0	13,64%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt								0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textiltechnikkennnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
Textiltechnikkennnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	4,55%
schnitttechnisches Zeichnen								0,0	0,00%
Schnittkonstruktion								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.								0,0	0,00%
Serienfertigungskennnisse								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
Arbeitsplanungskennntnisi ohne Präzis.								0,0	0,00%
Refa-Kennnisse		1,0						1,0	4,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	4,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Logistikkennnisse		1,0						1,0	4,55%

4.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	3,0	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	72,73%
Fremdsprachenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sehr gut								0,0	0,00%
gut								0,0	0,00%
etwas								0,0	0,00%
Englisch insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
sehr gut		1,0						1,0	9,09%
gut		1,0	1,0					2,0	18,18%
etwas								0,0	0,00%
Ungarisch insgesamt								0,0	0,00%
sehr gut								0,0	0,00%
gut								0,0	0,00%
etwas								0,0	0,00%
Deutsch insgesamt								0,0	0,00%
sehr gut								0,0	0,00%
gut								0,0	0,00%
etwas								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG										
Textilerzeugung										
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben		4,0	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	50,00%
Fremdsprachenkenntnisse	insgesamt		2,0	6,0					8,0	36,36%
	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		2,0	6,0					8,0	36,36%
	etwas								0,0	0,00%
Englisch	insgesamt		2,0	1,0					3,0	13,64%
	sehr gut		1,0						1,0	4,55%
	gut		1,0	1,0					2,0	9,09%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt		1,0						1,0	4,55%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	4,55%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt		3,0						3,0	13,64%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		2,0						2,0	9,09%
	etwas		1,0						1,0	4,55%

4.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po		ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4,0	36,36%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	2,0	1,0					5,0	45,45%
	soziale Kompetenz								0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarb.		1,0						1,0	9,09%
	gutes Auftreten		1,0						1,0	9,09%
	Führungsqualitäten								0,0	0,00%
	Durchsetzungsvermögen		1,0						1,0	9,09%
	Freude am Umgang mit Menschen			1,0					1,0	9,09%
	Kontaktfreudigkeit	2,0							2,0	18,18%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	3,0	2,0					7,0	63,64%
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0	2,0					5,0	45,45%
	Selbständigkeit		1,0						1,0	9,09%
	Flexibilität			1,0					1,0	9,09%
	Ehrgeiz (Ambition)		1,0	2,0					3,0	27,27%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0	1,0					2,0	18,18%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0						2,0	18,18%
	Sorgfalt								0,0	0,00%
	Genauigkeit		1,0						1,0	9,09%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
	Innovatives Denken								0,0	0,00%
	Analytisches Denken		2,0						2,0	18,18%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln								0,0	0,00%
	Entwicklungspotential			1,0					1,0	9,09%
	Zahlenverständnis		1,0						1,0	9,09%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt								0,0	0,00%
	Belastbarkeit								0,0	0,00%
	Streßstabilität								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt								0,0	0,00%
	Organisationstalent								0,0	0,00%
	ästhetisches Gefühl								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	100,00%
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	9,09%
soziale Kompetenzen	insgesamt	1,0	6,0	1,0				8,0	36,36%
	soziale Kompetenz		1,0					1,0	4,55%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0	1,0	1,0				3,0	13,64%
	gutes Auftreten							0,0	0,00%
	Führungsqualitäten		4,0					4,0	18,18%
	Durchsetzungsvermögen							0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen							0,0	0,00%
	Kontaktfreudigkeit							0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	8,0	7,0				17,0	77,27%
	Einsatzbereitschaft	1,0	5,0	6,0				12,0	54,55%
	Selbständigkeit		1,0					1,0	4,55%
	Flexibilität		4,0	1,0				5,0	22,73%
	Ehrgeiz (Ambition)							0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		3,0					3,0	13,64%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0	6,0				8,0	36,36%
	Sorgfalt	2,0	1,0					3,0	13,64%
	Genauigkeit		1,0					1,0	4,55%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		5,0					5,0	22,73%
	Innovatives Denken		1,0					1,0	4,55%
	Analytisches Denken							0,0	0,00%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0					3,0	13,64%
	Entwicklungspotential							0,0	0,00%
	Zahlenverständnis		1,0					1,0	4,55%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		4,0					4,0	18,18%
	Belastbarkeit		2,0					2,0	9,09%
	Streßstabilität		2,0					2,0	9,09%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		3,0	8,0				11,0	50,00%
	Organisationstalent		3,0	7,0				10,0	45,45%
	ästhetisches Gefühl			1,0				1,0	4,55%

4.1.A Qualifikationsprofil - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Textilerzeugung	ΣTe	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	22,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	7,0	31,82%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	9,0	40,91%
keine Angaben - Computerkenntnisse	19,0	86,36%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	17,0	77,27%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	11,0	50,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	2,0	9,09%
Einsatzbereitschaft	12,0	54,55%
Organisationstalent	10,0	45,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0 36,36%
Fremdsprachenkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	8,0 36,36%
Reisebereitschaft (Mobilität)		8,0 36,36%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0 31,82%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0 27,27%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0 27,27%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	5,0 22,73%
höhere Schule	insgesamt	5,0 22,73%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0 22,73%
Flexibilität		5,0 22,73%
Führungserfahrung		4,0 18,18%
Führungsqualitäten		4,0 18,18%
HTL	insgesamt	3,0 13,64%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0 13,64%
Englisch	insgesamt	3,0 13,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		3,0 13,64%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0 13,64%
Sorgfalt		3,0 13,64%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0 13,64%
HBLA	insgesamt	2,0 9,09%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0 9,09%
Deutsch	gut	2,0 9,09%
Belastbarkeit		2,0 9,09%
Streßstabilität		2,0 9,09%
Mittelschule	insgesamt	1,0 4,55%
FH/Akademie	insgesamt	1,0 4,55%
Office	ohne Präzis.	1,0 4,55%
PhotoShop		1,0 4,55%
Freehand		1,0 4,55%
Textiltechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 4,55%
Refa-Kenntnisse		1,0 4,55%
Logistikkenntnisse		1,0 4,55%
Ungarisch	insgesamt	1,0 4,55%
Deutsch	etwas	1,0 4,55%
soziale Kompetenz		1,0 4,55%
Selbständigkeit		1,0 4,55%
Genauigkeit		1,0 4,55%
Innovatives Denken		1,0 4,55%
Zahlenverständnis		1,0 4,55%
ästhetisches Gefühl		1,0 4,55%

4.1.a Qualifikationsprofil - Beruf TextiltechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
TextiltechnikerIn		tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	25,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	25,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	75,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	75,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	50,00%
Sorgfalt		2,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	25,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	25,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	25,00%
Einsatzbereitschaft		1,0	25,00%

4.1.b Qualifikationsprofil - Beruf Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil		pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen		10,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	10,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		8,0	80,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		6,0	60,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	60,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	60,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	5,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	50,00%
Einsatzbereitschaft		5,0	50,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	40,00%
Führungserfahrung		4,0	40,00%
Führungsqualitäten		4,0	40,00%
Flexibilität		4,0	40,00%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	30,00%
höhere Schule	insgesamt	3,0	30,00%
HTL	insgesamt	3,0	30,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	30,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	30,00%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	30,00%
Organisationstalent		3,0	30,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	20,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	20,00%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis.	insgesamt	2,0	20,00%
Englisch	insgesamt	2,0	20,00%
Deutsch	gut	2,0	20,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	20,00%
Belastbarkeit		2,0	20,00%
Streßstabilität		2,0	20,00%
FH/Akademie	insgesamt	1,0	10,00%
Textiltechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	10,00%
Refa-Kenntnisse		1,0	10,00%
Logistikkenntnisse		1,0	10,00%
Ungarisch	insgesamt	1,0	10,00%
Deutsch	etwas	1,0	10,00%
soziale Kompetenz		1,0	10,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	10,00%
Selbständigkeit		1,0	10,00%
Sorgfalt		1,0	10,00%
Genauigkeit		1,0	10,00%
Innovatives Denken		1,0	10,00%
Zahlenverständnis		1,0	10,00%

4.1.c Qualifikationsprofil - Beruf SchnittkonstrukteurIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchnittkonstrukteurIn	sk	sk-%
Zahl erfasster offener Stellen	8,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	6,0	75,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	7,0	87,50%
keine Angaben - Computerkenntnisse	7,0	87,50%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	8,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	1,0	12,50%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
Organisationstalent	7,0	87,50%
Fremdsprachkenntnisse o. Präzis. insgesamt	6,0	75,00%
Einsatzbereitschaft	6,0	75,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)	6,0	75,00%
höhere Schule insgesamt	2,0	25,00%
HBLA insgesamt	2,0	25,00%
Mittelschule insgesamt	1,0	12,50%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	1,0	12,50%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	1,0	12,50%
Office ohne Präzis.	1,0	12,50%
PhotoShop	1,0	12,50%
Freehand	1,0	12,50%
Englisch insgesamt	1,0	12,50%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit	1,0	12,50%
Flexibilität	1,0	12,50%
ästhetisches Gefühl	1,0	12,50%

4.1.d Qualifikationsprofil - Beruf SpinnerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SpinnerIn	sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.1.e Qualifikationsprofil - Beruf HandstickerIn und KnüpferIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
HandstickerIn und KnüpferIn	kn	kn-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.1.f Qualifikationsprofil - Beruf HandstrickerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
HandstrickerIn	hs	hs-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.1.g Qualifikationsprofil - Beruf PosamentiererIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
PosamentiererIn	po	po-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	27,0
	KleidermacherIn	km	13,0
	NäherIn	nä	12,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	0,0
	FahrzeugaupapeziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	2,0
	HutmacherIn	hm	0,0

4.2.2 Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0
	%	100%	100%	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	46,2%	33,3%	-----	-----	0,0%	-----	37,0%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	7,7%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Oberösterreich	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	7,7%	8,3%	-----	-----	100%	-----	14,8%
Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	15,4%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Tirol	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	7,7%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	15,4%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	14,8%
Ausland	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%

4.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0
	%	100%	100%	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	46,2%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	29,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	15,4%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	14,8%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	7,7%	8,3%	-----	-----	100%	-----	14,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	15,4%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	25,0%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	7,7%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	7,7%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%

4.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	66,67%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	4,0			2,0		9,0	33,33%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss TapeziererIn					2,0		2,0	7,41%
Lehrabschluss SchneiderIn	3,0	1,0					4,0	14,81%
Lehrabschluss NäherIn		3,0					3,0	11,11%
Lehrabschluss PolstererIn					2,0		2,0	7,41%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0						2,0	7,41%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

4.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	11,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	21,0	77,78%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	2,0	3,0					5,0	18,52%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre		1,0					1,0	3,70%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.		3,0					3,0	11,11%
spezif. Praxis	2,0	1,0					3,0	11,11%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

4.2.6 Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	13,0	10,0	0,0	0,0	2,0	0,0	25,0	92,59%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0					2,0	7,41%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.		2,0					2,0	7,41%

4.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	12,0	9,0	0,0	0,0	2,0	0,0	23,0	85,19%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0						1,0	3,70%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		3,0					3,0	11,11%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt		3,0					3,0	11,11%
Textilverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.		1,0					1,0	3,70%
Nähkenntnisse		2,0					2,0	7,41%
verkäuferische Kenntnisse insgesamt		1,0					1,0	3,70%
verkäuferische Kenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Einrichtungsberatung insgesamt		1,0					1,0	3,70%
Einrichtungsberatung ohne Präzis.		1,0					1,0	3,70%

4.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%	
keine Angaben	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt		3,0					3,0	11,11%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut		3,0					3,0	11,11%
	etwas							0,0	0,00%

4.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	11,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	62,96%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0					2,0	7,41%
	gutes Auftreten	2,0					2,0	7,41%
	gepflegtes Äußeres	2,0					2,0	7,41%
	gute Umgangsformen	2,0					2,0	7,41%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0					2,0	7,41%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt		6,0			2,0	8,0	29,63%
	Einsatzbereitschaft		1,0			2,0	3,0	11,11%
	Selbständigkeit		3,0				3,0	11,11%
	Flexibilität		2,0			2,0	4,0	14,81%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		2,0				2,0	7,41%
	Genauigkeit		2,0				2,0	7,41%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt						0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt						0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		2,0			2,0	4,0	14,81%
	Verhandlungsgeschick		1,0				1,0	3,70%
	handwerkliches Geschick		1,0			2,0	3,0	11,11%

4.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	38,0
	KleidermacherIn	km	21,0
	NäherIn	nä	7,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	1,0
	FahrzeugaupapeziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	9,0
	HutmacherIn	hm	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	27,0
	KleidermacherIn	km	13,0
	NäherIn	nä	12,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	0,0
	FahrzeugaupapeziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	2,0
	HutmacherIn	hm	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Textil, Mode, Leder			
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	-11,0	-28,95%
	KleidermacherIn	km	-8,0	-38,10%
	NäherIn	nä	5,0	71,43%
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	-1,0	-100,00%
	FahrzeugaupapeziererIn	ft	0,0	-----
	Polsterer/-in	po	-7,0	-77,78%
	HutmacherIn	hm	0,0	-----

4.2.2 Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Wien	n	9,0	1,0	1,0	0,0	1,0	0,0	12,0
	%	42,9%	14,3%	100%	-----	11,1%	-----	31,6%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Tirol	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	4,8%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	5,3%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	14,3%	0,0%	-----	0,0%	-----	2,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0
	%	19,0%	28,6%	0,0%	-----	11,1%	-----	18,4%
Ausland	n	1,0	3,0	0,0	0,0	5,0	0,0	9,0
	%	4,8%	42,9%	0,0%	-----	55,6%	-----	23,7%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣT_v
Zahl erfasster offener Stellen	n	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0
	%	100%	100%	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	46,2%	33,3%	-----	-----	0,0%	-----	37,0%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	7,7%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Oberösterreich	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	7,7%	8,3%	-----	-----	100%	-----	14,8%
Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	15,4%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Tirol	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	7,7%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	15,4%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	14,8%
Ausland	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	8,3%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n %	-8,0 -38%	5,0 71%	-1,0 -100%	0,0 -----	-7,0 -78%	0,0 -----	-11,0 -29%
Wien	n %	-3,0 -33,3%	3,0 300,0%	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-2,0 -16,7%
Niederösterreich	n %	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----
Oberösterreich	n %	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----
Burgenland	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Steiermark	n %	-2,0 -66,7%	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	2,0 -----	0,0 -----	1,0 33,3%
Kärnten	n %	2,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	1,0 100,0%
Salzburg	n %	-3,0 -100,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-3,0 -100,0%
Tirol	n %	0,0 0,0%	2,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	1,0 50,0%
Vorarlberg	n %	0,0 -----	0,0 0,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n %	-2,0 -50,0%	0,0 0,0%	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-3,0 -42,9%
Ausland	n %	-1,0 -100,0%	-2,0 -66,7%	0,0 -----	0,0 -----	-5,0 -100,0%	0,0 -----	-8,0 -88,9%

4.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	5,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	10,0
	%	23,8%	28,6%	100%	-----	22,2%	-----	26,3%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	33,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	18,4%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	10,5%
Tiroler Tageszeitung n	n	1,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	4,8%	14,3%	0,0%	-----	11,1%	-----	7,9%
Vorarlberger Nachrichten n	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0	0,0	10,0
	%	4,8%	57,1%	0,0%	-----	55,6%	-----	26,3%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0
	%	100%	100%	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	46,2%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	29,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	15,4%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	14,8%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	7,7%	8,3%	-----	-----	100%	-----	14,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	15,4%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	25,0%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	7,7%	0,0%	-----	-----	0,0%	-----	3,7%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	7,7%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	11,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	16,7%	-----	-----	0,0%	-----	7,4%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv
Zahl erfasster offener Stellen	n %	-8,0 -38%	5,0 71%	-1,0 -100%	0,0 -----	-7,0 -78%	0,0 -----	-11,0 -29%
Jobmonitor	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Jobpilot	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Gastrojobs	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Job-Consult	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Standard	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Wiener Zeitung	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Kurier	n %	1,0 20,0%	0,0 0,0%	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-2,0 -100,0%	0,0 -----	-2,0 -20,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n %	-5,0 -71,4%	2,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-3,0 -42,9%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n %	-2,0 -66,7%	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	2,0 -----	0,0 -----	1,0 33,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n %	2,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	1,0 100,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n %	0,0 -----	3,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	3,0 -----
Salzburger Nachrichten	n %	-3,0 -75,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-3,0 -75,0%
Tiroler Tageszeitung	n %	0,0 0,0%	1,0 100,0%	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	0,0 0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n %	-1,0 -100,0%	-2,0 -50,0%	0,0 -----	0,0 -----	-5,0 -100,0%	0,0 -----	-8,0 -80,0%

4.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	16,0	7,0	1,0	0,0	4,0	0,0	28,0	73,68%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	5,0				5,0		10,0	26,32%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss TapeziererIn					2,0		2,0	5,26%
Lehrabschluss SchneiderIn	5,0						5,0	13,16%
Lehrabschluss NäherIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss PolstererIn					5,0		5,0	13,16%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0				1,0		3,0	7,89%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt					3,0		3,0	7,89%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B					3,0		3,0	7,89%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	66,67%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	4,0			2,0		9,0	33,33%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss TapeziererIn					2,0		2,0	7,41%
Lehrabschluss SchneiderIn	3,0	1,0					4,0	14,81%
Lehrabschluss NäherIn		3,0					3,0	11,11%
Lehrabschluss PolstererIn					2,0		2,0	7,41%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0						2,0	7,41%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

4.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	14,0	5,0	1,0	0,0	2,0	0,0	22,0	57,89%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	5,0				2,0		7,0	18,42%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre	2,0	2,0			5,0		9,0	23,68%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	4,0	2,0			2,0		8,0	21,05%
spezif. Praxis	3,0				5,0		8,0	21,05%
Führungserfahrung	1,0						1,0	2,63%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	11,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	21,0	77,78%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	2,0	3,0					5,0	18,52%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre		1,0					1,0	3,70%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.		3,0					3,0	11,11%
spezif. Praxis	2,0	1,0					3,0	11,11%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

4.2.6 Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt							0,0	0,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	13,0	10,0	0,0	0,0	2,0	0,0	25,0	92,59%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0					2,0	7,41%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.		2,0					2,0	7,41%

4.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	19,0	5,0	1,0	0,0	6,0	0,0	31,0	81,58%	
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0			1,0		3,0	7,89%	
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	2,0			2,0		4,0	10,53%	
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0					1,0	2,63%	
Holzverarbeitungskennnisse	insgesamt				1,0		1,0	2,63%	
Holzverarbeitungskennnisse	ohne Präzis.				1,0		1,0	2,63%	
Tapeziererkennnisse	insgesamt				1,0		1,0	2,63%	
Tapeziererkennnisse	ohne Präzis.				1,0		1,0	2,63%	
Textilverarbeitungskennnisse	insgesamt	1,0			1,0		2,0	5,26%	
Textilverarbeitungskennnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%	
Nähkennnisse		1,0			1,0		2,0	5,26%	
Absteckkennnisse		1,0					1,0	2,63%	
verkäuferische Kenntnisse	insgesamt						0,0	0,00%	
verkäuferische Kenntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%	
Einrichtungsberatung	insgesamt						0,0	0,00%	
Einrichtungsberatung	ohne Präzis.						0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	12,0	9,0	0,0	0,0	2,0	0,0	23,0	85,19%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0						1,0	3,70%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		3,0					3,0	11,11%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Tapeziererkennntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Tapeziererkennntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt		3,0					3,0	11,11%
Textilverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.		1,0					1,0	3,70%
Nähkennntnisse		2,0					2,0	7,41%
Absteckkennntnisse							0,0	0,00%
verkäuferische Kenntnisse insgesamt		1,0					1,0	3,70%
verkäuferische Kenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Einrichtungsberatung insgesamt		1,0					1,0	3,70%
Einrichtungsberatung ohne Präzis.		1,0					1,0	3,70%

4.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0				1,0		2,0	5,26%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	1,0				1,0		2,0	5,26%
	etwas							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%	
keine Angaben	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt		3,0					3,0	11,11%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut		3,0					3,0	11,11%
	etwas							0,0	0,00%

4.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	9,0	4,0	1,0	0,0	3,0	0,0	17,0	44,74%
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0			2,0		10,0	26,32%
	soziale Kompetenz	1,0					1,0	2,63%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0			1,0		2,0	5,26%
	gutes Auftreten	6,0			2,0		8,0	21,05%
	gepflegtes Äußeres	6,0					6,0	15,79%
	gute Umgangsformen	6,0			1,0		7,0	18,42%
	Führungsqualitäten	1,0					1,0	2,63%
	Freude am Umgang mit Menschen	6,0					6,0	15,79%
	Kontaktfreudigkeit				2,0		2,0	5,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	6,0	3,0		5,0		14,0	36,84%
	Einsatzbereitschaft		2,0				2,0	5,26%
	Selbständigkeit	1,0			1,0		2,0	5,26%
	Flexibilität	3,0	1,0		1,0		5,0	13,16%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	1,0		2,0		5,0	13,16%
	Kundenorientierung				2,0		2,0	5,26%
	Genauigkeit	1,0	1,0		1,0		3,0	7,89%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0					1,0	2,63%
	Freundlichkeit				1,0		1,0	2,63%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				1,0		1,0	2,63%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0		1,0	2,63%
körperl. u. psych. Voraussetzungen	insgesamt	1,0	1,0				2,0	5,26%
	Belastbarkeit	1,0	1,0				2,0	5,26%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				1,0		1,0	2,63%
	Verhandlungsgeschick						0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				1,0		1,0	2,63%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	13,0	12,0	0,0	0,0	2,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	11,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	62,96%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0					2,0	7,41%
	soziale Kompetenz						0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarb.						0,0	0,00%
	gutes Auftreten	2,0					2,0	7,41%
	gepflegtes Äußeres	2,0					2,0	7,41%
	gute Umgangsformen	2,0					2,0	7,41%
	Führungsqualitäten						0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0					2,0	7,41%
	Kontaktfreudigkeit						0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt		6,0		2,0		8,0	29,63%
	Einsatzbereitschaft		1,0		2,0		3,0	11,11%
	Selbständigkeit		3,0				3,0	11,11%
	Flexibilität		2,0		2,0		4,0	14,81%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		2,0				2,0	7,41%
	Kundenorientierung						0,0	0,00%
	Genauigkeit		2,0				2,0	7,41%
	Begeisterungsfähigkeit						0,0	0,00%
	Freundlichkeit						0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt						0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit						0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt						0,0	0,00%
	Belastbarkeit						0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		2,0		2,0		4,0	14,81%
	Verhandlungsgeschick		1,0				1,0	3,70%
	handwerkliches Geschick		1,0		2,0		3,0	11,11%

4.2.A Qualifikationsprofil - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung		ΣTv	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		18,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		21,0	77,78%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,0	92,59%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		23,0	85,19%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		27,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,0	62,96%
Lehrabschluss	insgesamt	9,0	33,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	18,52%
Flexibilität		4,0	14,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	11,11%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	3,0	11,11%
Deutsch	gut	3,0	11,11%
Einsatzbereitschaft		3,0	11,11%
Selbständigkeit		3,0	11,11%
handwerkliches Geschick		3,0	11,11%
Meisterprüfung		2,0	7,41%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	7,41%
Nähkenntnisse		2,0	7,41%
gutes Auftreten		2,0	7,41%
gepflegtes Äußeres		2,0	7,41%
gute Umgangsformen		2,0	7,41%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	7,41%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	7,41%
Genauigkeit		2,0	7,41%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	3,70%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	3,70%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	3,70%
Einrichtungsberatung	ohne Präzis.	1,0	3,70%
Verhandlungsgeschick		1,0	3,70%

4.2.a Qualifikationsprofil - Beruf KleidermacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
KleidermacherIn		km	km-%
Zahl erfasster offener Stellen		13,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		10,0	76,92%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		11,0	84,62%
keine Angaben - Computerkenntnisse		13,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		12,0	92,31%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		13,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		11,0	84,62%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	23,08%
Meisterprüfung		2,0	15,38%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	15,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	15,38%
gutes Auftreten		2,0	15,38%
gepflegtes Äußeres		2,0	15,38%
gute Umgangsformen		2,0	15,38%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	15,38%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	7,69%

4.2.b Qualifikationsprofil - Beruf NäherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
Qualifikationsprofil			
NäherIn		nä	nä-%
Zahl erfasster offener Stellen		12,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		8,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		8,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		10,0	83,33%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		9,0	75,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	33,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	3,0	25,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	25,00%
Deutsch	gut	3,0	25,00%
Selbständigkeit		3,0	25,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	16,67%
Nähkenntnisse		2,0	16,67%
Flexibilität		2,0	16,67%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	16,67%
Genauigkeit		2,0	16,67%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	8,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	8,33%
Textilverarbeitungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Einrichtungsberatung	ohne Präzis.	1,0	8,33%
Einsatzbereitschaft		1,0	8,33%
Verhandlungsgeschick		1,0	8,33%
handwerkliches Geschick		1,0	8,33%

4.2.c Qualifikationsprofil - Beruf ZuschneiderIn und StanzerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	zu-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.2.d Qualifikationsprofil - Beruf FahrzeugtapeziererIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
FahrzeugtapeziererIn	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.2.f Qualifikationsprofil - Beruf HutmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
HutmacherIn	hm	hm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	4,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	1,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	3,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

4.3.2 Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	100%	100%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	0,0%	33,3%	-----	-----	25,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	25,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	0,0%	66,7%	-----	-----	50,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%

4.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster	n	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
offener Stellen	%	-----	-----	100%	100%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	0,0%	33,3%	-----	-----	25,0%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	0,0%	66,7%	-----	-----	50,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	25,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%

4.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt							0,0	0,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

4.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis							0,0	0,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre							0,0	0,00%
Inhalt der Praxis							0,0	0,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
spezif. Praxis							0,0	0,00%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

4.3.6 Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%

4.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%

4.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü		ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
Deutsch	insgesamt			1,0				1,0	25,00%
	sehr gut			1,0				1,0	25,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%

4.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü		ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0		1,0	25,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt			2,0				2,0	50,00%
	Freude am Umgang mit Menschen			2,0				2,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt		1,0					1,0	25,00%
	Flexibilität		1,0					1,0	25,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0					1,0	25,00%
	Genauigkeit		1,0					1,0	25,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt							0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt							0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			2,0				2,0	50,00%
	handwerkliches Geschick			2,0				2,0	50,00%

4.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	2,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	0,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	2,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

<i>Ergebnisse von 2008</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	4,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	1,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	3,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Textil, Mode, Leder			
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	2,0	100,00%
	SchuhmacherIn	sm	0,0	-----
	HandschuhmacherIn	hm	0,0	-----
	LederverarbeiterIn	lv	1,0	-----
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	1,0	50,00%
	GerberIn	ge	0,0	-----
	KürschnerIn	kü	0,0	-----

4.3.2 Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	100%	100%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	0,0%	33,3%	-----	-----	25,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	25,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	0,0%	66,7%	-----	-----	50,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	50%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreich	n	0,0	0,0	1,0	-1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

4.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	-----	100%	100%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	0,0%	33,3%	-----	-----	25,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	0,0%	66,7%	-----	-----	50,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	25,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2008 zu 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa
Zahl erfasster	n	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0
offener Stellen	%	-----	-----	-----	50%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	0,0	0,0	1,0	-1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

4.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt							0,0	0,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt							0,0	0,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

4.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis								
ohne Präzis.				1,0			1,0	50,00%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre							0,0	0,00%
Inhalt der Praxis								
ohne Präzis.							0,0	0,00%
spezif. Praxis				1,0			1,0	50,00%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis							0,0	0,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre							0,0	0,00%
Inhalt der Praxis							0,0	0,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
spezif. Praxis							0,0	0,00%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

4.3.6 Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	Σ La	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%

4.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%	
handwerkliche Fähigkeiten				1,0			1,0	50,00%	
handwerkliche Fähigkeiten							0,0	0,00%	ohne Präzis.
Textilverarbeitungskennntnisse				1,0			1,0	50,00%	insgesamt
Textilverarbeitungskennntn.							0,0	0,00%	ohne Präzis.
Schuhmacherkennntnisse				1,0			1,0	50,00%	

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0	4,0	100,00%	
handwerkliche Fähigkeiten							0,0	0,00%	
insgesamt							0,0	0,00%	
handwerkliche Fähigkeiten							0,0	0,00%	ohne Präzis.
Textilverarbeitungskennntnisse							0,0	0,00%	insgesamt
Textilverarbeitungskennntn.							0,0	0,00%	ohne Präzis.
Schuhmacherkenntnisse							0,0	0,00%	

4.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
Deutsch	insgesamt						0,0	0,00%
	sehr gut						0,0	0,00%
	gut						0,0	0,00%
	etwas						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü		ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
Deutsch	insgesamt			1,0				1,0	25,00%
	sehr gut			1,0				1,0	25,00%
	gut							0,0	0,00%
	etwas							0,0	0,00%

4.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü		ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0		2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt			1,0				1,0	50,00%
	Freude am Umgang mit Menschen			1,0				1,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt							0,0	0,00%
	Flexibilität							0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit							0,0	0,00%
	Genauigkeit							0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt							0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt							0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			2,0				2,0	100,00%
	handwerkliches Geschick			2,0				2,0	100,00%

<i>Ergebnisse von 2008</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü		ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	0,0		4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0		1,0	25,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt			2,0				2,0	50,00%
	Freude am Umgang mit Menschen			2,0				2,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt		1,0					1,0	25,00%
	Flexibilität		1,0					1,0	25,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0					1,0	25,00%
	Genauigkeit		1,0					1,0	25,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt							0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt							0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			2,0				2,0	50,00%
	handwerkliches Geschick			2,0				2,0	50,00%

4.3.A Qualifikationsprofil - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Ledererzeugung und -verarbeitung	ΣLa	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	4,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	4,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	25,00%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	50,00%
handwerkliches Geschick	2,0	50,00%
Deutsch sehr gut	1,0	25,00%
Flexibilität	1,0	25,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	1,0	25,00%
Genauigkeit	1,0	25,00%

4.3.a Qualifikationsprofil - Beruf SchuhmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
SchuhmacherIn	sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.3.b Qualifikationsprofil - Beruf HandschuhmacherIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
HandschuhmacherIn	hm	hm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.3.d Qualifikationsprofil - Beruf Schuhfertigungshilfskraft

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
Schuhfertigungshilfskraft	sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	3,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	3,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	33,33%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	66,67%
handwerkliches Geschick	2,0	66,67%

4.3.e Qualifikationsprofil - Beruf GerberIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
GerberIn	ge	ge-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

4.3.f Qualifikationsprofil - Beruf KürschnerIn

<i>Ergebnisse von 2008</i>		
Qualifikationsprofil		
KürschnerIn	kü	kü-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----