

Brunnenbau - Spezialtiefbau - Geothermie

* Lehrgänge mit Anerkennung für die DVGW W 120-1 bzw. W 120-2 Zertifizierung

Berufsausbildung / Umschulung/ Zusatzqualifizierungen

Überbetriebliche Ausbildung für Brunnenbauer
Überbetriebliche Ausbildung für Spezialtiefbauer
Überbetriebliche Ausbildung für Rohrleitungsbauer im Bau-ABC Rostrup in unterschiedlichen Zeitblöcken jeweils ab 01.08.2019 kostenlos mit Ausbildungsnachweiskarte der SOKA-BAU für Auszubildende, sonst € 65,-/ Pers./Tag oder Bildungsgutschein

Weiterführende Informationen zur Ausbildung unter:

www.bau-abc-rostrup.de
www.bauausbildung.com
www.facebook.com/brunnenbauer/

Fachseminare Brunnenbau / Bohrtechartage

Bohr- und Spülungstechnik (*W 120-1+2) €245,00
Bau-ABC Rostrup 12.12.2019

**Grundwasserhaltungsverfahren im Brunnen- und Spezialtiefbau:
Grundwasserabsenkung, -einleitung, -reinigung (*W 120-1)** € 245,-
Bau-ABC Rostrup 07.01.2020

**Unterwasserpumpen in der Wasserförderung -
Stand der Technik, Auslegung, Wirtschaftlicher Einsatz,
Wartung und Instandsetzung (*W 120-1)** € 245,-
Bau-ABC Rostrup 10.03.2020

Arbeitssicherheit am Bohrgerät (*W 120-1+2) € 245,-
Bau-ABC Rostrup 18.03.2020

71. Deutsche Brunnenbauertage mit Fachvorträgen und Fachausstellung
Anmeldung und Informationen über www.bohrtechartage.de
(*W 120-1) Bad Zwischenahn 22.04. - 24.04.2020

Fachkräfteschulungen / Folgeprüfung - mit 7-jähriger Gültigkeit (ehemaliger Bohrgeräteführer nach DIN 4021)

BAUGRUND
**Fachkraft nach DIN EN ISO 22475-1 "Geotechnische Erkundung und
Untersuchung - Probenentnahme und Grundwassermessungen"**
(*W 120-1) € 1.295,- + € 380,80 Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 24.02. - 13.03.2020

**Folgeprüfung - Fachkraft nach DIN EN ISO 22475-1 "Geotechnische
Erkundung und Untersuchung - Probenentnahme und
Grundwassermessungen" (*W 120-1)** € 295,- + € 160,50 Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 23.03. - 24.03.2020

GEOTHERMIE
**Fachkraft "Bohrungen für geothermische Zwecke und Einbau von
geschlossenen Wärmeüberträger-Systemen Erdwärmesonden"**
(*W 120-2) € 1.295,- + € 380,80 Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 27.01. - 14.02.2020

**Folgeprüfung - Fachkraft "Bohrungen für geothermische Zwecke und
Einbau vongeschlossenen Wärmeüberträger-Systemen Erdwärmesonden"**
(*W 120-2) € 295,- + € 160,50 Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 08.01. - 09.01.2020

Aufstiegsbildung

Vorarbeiter Tiefbau - Spezialqualifikation Brunnenbau € 995,- + Prüfg.
(*W 120-1+2) Bau-ABC Rostrup 06.01. - 17.01.2020

Werkpolier Tiefbau - Spezialqualifikation Brunnenbau € 2.795,- + Prüfg.
(*W 120-1+2) Bau-ABC Rostrup 20.01. - 06.03.2020
lernfeldbezogene Fachmathemati 08.01. - 09.01.2020

Brunnenbauermeister Teil I + II (*W 120-1+2) € 4.950,- + Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 20.01. - 15.05.2020

**Vorbereitungslehrgang auf die praktische Meisterprüfung
im Brunnenbauerhandwerk (*W 120-1+2)** € 595,-
auf Anfrage

Vorarbeiter Tiefbau - Spezialqualifikation Spezialtiefbau € 995,- + Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 06.01. - 17.01.2020
Bau-ABC Rostrup 17.02. - 28.02.2020

Werkpolier Tiefbau - Spezialqualifikation Spezialtiefbau € 2.795,- + Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 20.01. - 06.03.2020
lernfeldbezogene Fachmathemati 08.01. - 09.01.2020

**AEVO - Ausbildeureignung (Geprüfter Polier, Industrie-
und Handwerksmeister)** € 675,- + Prüfg.
Bau-ABC Rostrup 06.01. - 17.01.2020
ABZ Mellendorf 06.01. - 17.01.2020

Grundlagenschulungen für Baustellenpraktiker (Baustellensicherung, Ladungssicherung, GW 129)

**Sachkunde Baustellensicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVAS,
RSA und ZTV/SA- eintägige Schulung (innerorts/Landstraßen)** € 295,-
Bau-ABC Rostrup 04.11.2019
Mellendorf 12.02.2020
Bau-ABC Rostrup 17.02.2020

- zweitägige Schulung (alle Straßen) € 360,-
Bau-ABC Rostrup 05.11. - 06.11.2019
Bau-ABC Rostrup 18.02. - 19.02.2020
ABZ Mellendorf 01.04. - 02.04.2020

**Sachkunde Ladungssicherung - Vorbereitung und Durchführung von
Baumaschinen- und Baumaterialientransporten** € 175,-
Bau-ABC Rostrup 20.02.2020
Mellendorf 24.03.2020

**GW 129 - Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen für
Aufsichtführende und Baumaschinenführer gemäß DVGW-Hinweis GW 129
und/oder VDE/FNN-Technischer Hinweis S 129 (theoretische und praktische
Schulung mit 5 Jahren Gültigkeit)** € 200,-
Bau-ABC Rostrup umfangreiche Termine 2020

Detailinformationen und Einzelausschreibungen unter www.bauakademie-nord.de / Es gelten die in den AGB genannten Hinweise

HDD-Fachkräfteschulungen nach DVGW Arbeitsblatt GW 329

HDD-Schulung nach GW 329 - Geräteleiter A Bau-ABC Rostrup	€ 1.895,- 08.01. - 24.01.2020
HDD-Schulung nach GW 329 - Geräteleiter B Bau-ABC Rostrup	€ 795,- 27.01. - 31.01.2020
HDD-Schulung nach GW 329 - Bauleiter A Bau-ABC Rostrup	€ 1.795,- 13.01. - 24.01.2020
HDD-Schulung nach GW 329 - Bauleiter B Bau-ABC Rostrup	€ 795,- 27.01. - 31.01.2020

HDD-Schulung nach GW 329 - Fachaufsicht A Bau-ABC Rostrup	€ 995,- 13.01. - 17.01.2020
HDD-Schulung nach GW 329 - Fachaufsicht B Bau-ABC Rostrup	€ 795,- 27.01. - 31.01.2020

Weiterbildungsangebote nach DVGW Arbeitsblatt GW 329 jeweils € 155,-
17 Thementage zu unterschiedlichen Themen aus dem Bereich HDD
Bitte beachten Sie hierfür unsere separate HDD-Weiterbildungsübersicht!
Detailinformationen unter www.bauakademie-nord.de

Fachübergreifende Themen für bauleitendes Personal

Gestörter Bauablauf - Was tun? Bremen	€ 345,- 16.01.2020
Basiswissen Bauleitung Bremen	€ 345,- 28.01.2020
Rechte und Pflichten des Bauleiters (VOB Teil B) Bremen	€ 365,- 18.02.2020
VOB-Praxis für Poliere ABZ Mellendorf	€ 365,- 03.03.2020
Wirtschaftlichkeit auf der Baustelle ABZ Mellendorf	€ 365,- 12.03.2020

Bauvertragsrecht kompakt - BGB und VOB/B ABZ Mellendorf Bremen	€ 195,- 03.12.2019 27.02.2020
Bauabfallrecht aktuell ABZ Mellendorf	€ 195,- 21.01.2020
Fachgerechte Baustellenorganisation Bremen	€ 365,- 23.01.2020
Lücken im Leistungsverzeichnis ABZ Mellendorf	€ 365,- 20.02.2020

Zertifizierung von Unternehmen nach W 120 und die personellen Voraussetzungen

Die Zertifizierung nach dem DVGW-Arbeitsblatt W 120 ist ein Qualifikationsverfahren für Unternehmen in den Bereichen Bohrtechnik, Brunnenbau, Brunnenregenerierung und Geothermie. Im Arbeitsblatt W 120 sind die dem Stand der Technik angepassten personellen, fachspezifischen und gerätetechnischen Anforderungen an die Unternehmen festgelegt. Das W 120-Zertifikat wird von Auftraggebern und Genehmigungsbehörden für Brunnenbauarbeiten und insbesondere im Bereich von Bohrungen zum Einbau von Erdwärmesonden als Nachweis der Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit gefordert.

Mit der Neuerscheinung der W 120-1 wurde das Arbeitsblatt W 120 erstmals zweigeteilt. Der Teil 1 „Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik, Brunnenbau, -regenerierung, -sanierung und -rückbau“ mit dem Schwerpunkt Brunnenbau wurde im August 2012 veröffentlicht. Im Juli 2013 folgte der Teil 2 „Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik und oberflächennahe Geothermie (Erdwärmesonden)“ mit dem Schwerpunkt Geothermie.

Explizit sollen hier die personellen Anforderungen der Arbeitsblätter mit dem Schwerpunkt der Mitarbeiterqualifizierungen kurz gegenübergestellt werden.

DVGW W 120-1 (A)

„Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik, Brunnenbau, -regenerierung, -sanierung und -rückbau“

Personelle Voraussetzungen:

1. Qualifikation der verantwortlichen Fachaufsicht

- Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss einschlägiger Fachrichtungen oder Brunnenbauermeister
- fünfjährige Berufstätigkeit in einem Bohr-, Brunnenbau- oder Brunnenregenerierunternehmen
- alle zwei Jahre Teilnahme an einer Fortbildungsmaßnahme
- ausreichende Kenntnisse über die einschlägigen Rechtsvorschriften und technischen Regeln

2. Qualifikation der bauleitenden Fachkraft

- Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss einschlägiger Fachrichtungen oder Brunnenbauermeister oder
- Werkpolier im Brunnenbau oder
- Für die Gruppen R und S 2 geeignetes Personal mit mindestens abgeschlossener technisch handwerklicher Ausbildung und einschlägiger Berufserfahrung. Zusätzlich muss bis 31.12.2016 die Teilnahme an zehn Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen erfolgen

3. Qualifikation des Fachpersonals

- ein gelernter Brunnenbauer auf der Baustelle oder oder
- Bohrgeräteführer nach DIN 4021 (als Bestandsschutzlehrgang) oder
- Facharbeiter für geologische Bohrungen (Berufsabschluss ehemalige DDR) oder
- Vorarbeiter Brunnenbau
- Für die Gruppen R und S 2 geeignetes Personal mit mindestens abgeschlossener technisch handwerklicher Ausbildung und einschlägiger Berufserfahrung. Zusätzlich muss bis 31.12.2016 die Teilnahme an zehn Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen erfolgen.

DVGW W 120-2 (B)

„Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik und oberflächennahe Geothermie (Erdwärmesonden)“

Personelle Voraussetzungen:

1. Qualifikation der verantwortlichen Fachaufsicht

- Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss einschlägiger Fachrichtungen, Brunnenbauermeister, Werkpolier Brunnenbau, Werkpolier Geothermie
- mindestens dreijähriger Berufstätigkeit in einem Bohrunternehmen
- alle zwei Jahre Teilnahme an einer Fortbildungsmaßnahme
- ausreichende Kenntnisse über die einschlägigen Rechtsvorschriften und technischen Regeln

2. Qualifikation der bauleitenden Fachkraft

- Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss einschlägiger Fachrichtungen oder
- Brunnenbauermeister oder
- Werkpolier Brunnenbau oder Werkpolier Geothermie oder
- ausgebildeter Brunnenbauer mit mindestens dreijähriger Berufserfahrung in einem Bohrunternehmen
- alle drei Jahre Teilnahme an einer Fortbildungsmaßnahme

3. Qualifikation des Fachpersonals

- ein ausgebildeter Brunnenbauer oder
- Fachkraft für geothermische Zwecke und Einbau von geschlossenen Wärmeträger-Systemen oder
- Bohrgeräteführer nach DIN 4021 (als Bestandsschutzlehrgang) oder
- Facharbeiter für geologische Bohrungen (Berufsabschluss ehemalige DDR) oder
- Bergbautechnologe der Fachrichtung Tiefbohrtechnik oder
- Vorarbeiter Geothermie

(Quelle: DVGW Arbeitsblatt W 120 Teil 1 und 2)

Detailinformationen und Einzelausschreibungen unter www.bauakademie-nord.de / Es gelten die in den AGB genannten Hinweise

BAU-Akademie-Nord
Bgm.-Spitta-Allee 18
28329 Bremen
Anspruchspartner Anmeldung: Claudia Mahnke
Tel. 0421 20349-130
mahnke@bauindustrie-nord.de

Bau-ABC Rostrup
Virchowstraße 5
26160 Bad Zwischenahn
Anspruchspartner: Dipl.-Ing. Kerstin Engraf
Tel. 04403 9795-15
engraf@bau-abc-rostrup.de

Bau-ABC Rostrup
Virchowstraße 5
26160 Bad Zwischenahn
Anspruchspartner: Dörte Tholen
Tel. 04403 9795-11
tholen@bau-abc-rostrup.de

ABZ Mellendorf
Schaumburger Straße 14
30900 Mellendorf
Anspruchspartner: Dipl.-Übers. Cornelia Hävecker
Tel. 0421 20349-115
haevecker@bauakademie-nord.de

Internet:
www.bauakademie-nord.de
E-Mail:
info@bauakademie-nord.de

