



Ansprechpartner im Bau-ABC Rostrup: Hermann Greve, Tel. 04403 9795-51, Fax 04403 9795-851, E-Mail: greve@bau-abc-rostrup.de

Anmeldung BAU-Akademie-Nord: Claudia Mahnke, Tel. 0421 20349-119, Fax 0421 20349-6119, E-Mail: mahnke@bauakademie-nord.de

B. Eng. Stefanie Meyer, Tel. 04403 9795-29, Fax 04403 9795-829, E-Mail: meyer@bau-abc-rostrup.de

Bgm.-Spitta-Allee 18, 28329 Bremen, Homepage: www.bauakademie-nord.de



2017/2018

Gewerblich-technischer Bereich
Horizontale Spülbohrtechnik - HDD
- Lehrgangsübersicht 2017/2018 -

HDD - Qualifikation

Nach DVGW Arbeitsblatt GW 321 muss ein Bauunternehmen, das im HDD-Bereich tätig ist, über entsprechendes Fachpersonal verfügen. Hierbei handelt es sich um die verantwortliche Fachaufsicht sowie um Bauleiter und Geräteführer als sogenannte Fachkräfte.

Die Zertifizierung dient im Wettbewerb dem Kompetenznachweis des Fachunternehmens. Diese Übersicht kann von Unternehmen im Tätigkeitsbereich Horizontalspülbohrverfahren genutzt werden um gezielte Personalentwicklung und nachhaltige Personalqualifizierung in diesem Bereich zu planen.

Detailinformationen zu den Lehrgängen finden Sie unter www.bauakademie-nord.de

In Abhängigkeit der verwendeten Gerätetechnik und der Komplexität der durchgeführten Baumaßnahmen werden im DVGW Arbeitsblatt GW 329 zwei Ausbildungsstufen differenziert.

Table with 3 columns: Position (Geräteführer A/B, Bauleiter A/B, Fachaufsicht A/B), Location (Bau-ABC Rostrup), and Price/Date (€ 1.595,- inkl. Prüfung 10.01. - 26.01.2018, etc.)

Beim Einsatz von Horizontalspülbohranlagen bis 400 KN Rückzugskraft muss jeweils ein Geräteführer, ein Bauleiter und eine Fachaufsicht der Ausbildungsstufe A vorgehalten werden.

Bei Einsatz von Horizontalspülbohranlagen über 400 KN Rückzugskraft müssen diese Fachkräfte zusätzlich in der jeweiligen Ausbildungsstufe B geschult sein.

Bei Vorliegen der Zulassungsvoraussetzungen können die Ausbildungsstufen direkt hintereinander durchlaufen werden. Das Qualifikationsverfahren nach GW 302 unterscheidet außerdem zwischen den Zusatzgruppen GN für die grabenlose Neulegung und R für die Rehabilitation von nicht in Betrieb befindlichen Rohrleitungen.

HDD Fachkräfteschulungen nach DVGW GW 329

Table with 4 columns: Zulassungsvoraussetzungen, Ausbildungsstufe A: < / = 400 KN, Ausbildungsstufe B: > 400 KN, Nachschulungen. Includes details on Fachaufsicht, Bauleiter, and Geräteführer training durations and requirements.

Die Ausbildungsstufe A muss als Aufbaukurs für die Ausbildungsstufe B gebucht oder nachgewiesen werden!

Berufsausbildung / Umschulung / Sonderlehrgänge für Auszubildende

Eine optimale Grundlage für die berufliche Tätigkeit im Bereich Horizontalspülbohrverfahren bietet eine fundierte Ausbildung. Dazu bietet das Bau-ABC Rostrup überbetriebliche Ausbildung in den nachfolgenden Ausbildungsberufen: Rohrleitungsbauer, Spezialtiefbauer, Brunnenbauer, Kanalbauer, Industriemechaniker, Baumaschinenmechatroniker, Baugeräteführer

In unterschiedlichen Zeitblöcken jeweils ab 01.08.2017 kostenlos mit Ausbildungsnachweiskarte der SOKA-BAU für Auszubildende, sonst € 65,- Pers./Tag oder Bildungsgutschein

Table with 3 columns: Course Name (NEU: Fahrerschulung Horizontalspülbohrtechnik), Price (€ 1.200,-), and Dates (18.09. - 29.09.2017, 12.03. - 23.03.2018)

HDD-Weiterbildung / HDD-Thementage nach DVGW Arbeitsblatt GW 329

NEU: Fahrerschulung Horizontalspülbohrtechnik für Berufseinsteiger	Bau-ABC Rostrup	€ 1.200,- 26.02. - 09.03.2018
MODUL 1 - Nach erfolgreicher Teilnahme an den Thementagen 1, 2 und 3 kann der Teilnehmer zusätzlich ein von der Bauindustrie anerkanntes Zertifikat “Sachkundiger für Baustellenplanungs- und Organisationsabläufe von HDD- Baumaßnahmen“ beantragen (einzeln oder komplett buchbar).		
Thementag 1: HDD-Baustellen planen und Arbeitsprozesse optimieren	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 05.02.2018
Thementag 2: Risikominimierung bei Störungen in der Durchführung von HDD-Bohrabläufen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 06.02.2018
Thementag 3: Anforderungen und Lösungsansätze für HDD-Baustellen mit Havarien und unvorhersehbaren Bedingungen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 07.02.2018
MODUL 2 - Nach erfolgreicher Teilnahme an den Thementagen 4, 5, 6 und 7 kann der Teilnehmer zusätzlich ein von der Bauindustrie anerkanntes Zertifikat “Sachkundiger für Baustelleneinrichtungs- und HDD-Bohrabläufe von HDD- Baumaßnahmen“ beantragen (einzeln oder komplett buchbar).		
Thementag 4: Erstellung von Anforderungsprofilen für Horizontalspülbohrbaustellen unter Berücksichtigung der auftragsbezogenen Leistungsmerkmale	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 13.02.2018
Thementag 5: Anwendung von Gefährdungsbeurteilungen in der Horizontalspülbohrtechnik, Arbeits- und Gesundheitsschutz, Umweltschutz auf mobilen Baustellen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 14.02.2018
Thementag 6: Erkundung und Bewertung von Fremdanlagen, Hohlräumen und Aufschüttungen, Kampfmitteln und Fremdleitungsplänen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 15.02.2018
Thementag 7: Sachkunde Baustellensicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVA, RSA und ZTV/SA		
- eintägige Schulung (innerorts/Landstraßen) oder	Bau-ABC Rostrup	€ 295,- 22.01.2018
- zweitägige Schulung (alle Straßen inkl. Autobahn)	Bau-ABC Rostrup	€ 360,- 23.01. - 24.01.2018
MODUL 3 - Nach erfolgreicher Teilnahme an den Thementagen 8.1, 8.2, 8.3 und 8.4 kann der Teilnehmer zusätzlich ein von der Bauindustrie anerkanntes Zertifikat “Sachkundiger für Geologie und Spülungstechnik bei HDD- Baumaßnahmen“ beantragen (einzeln oder komplett buchbar).		
Thementag 8.1: Baugrundvorerkundung und allgemeine Beurteilung der Baugrundverhältnisse	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 26.01.2018
Thementag 8.2: Spülungs- und Pumpentechnik für die Horizontalspülbohrtechnik	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 30.01.2018
Thementag 8.3: „Abfallmanagement“ Recycling, Entsorgung und Aufbereitung von HDD- Bohrspülungen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 31.01.2018
Thementag 8.4: Bohrlochhydraulik- und Bohrlochreinigung, Felsbohrtechnik	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 01.02.2018

MODUL 4 - Nach erfolgreicher Teilnahme an den Thementagen 9.1, 9.2 und 9.3 kann der Teilnehmer zusätzlich ein von der Bauindustrie anerkanntes Zertifikat “Sachkundiger für Ortungstechnik bei HDD- Baumaßnahmen“ beantragen (einzeln oder komplett buchbar).		
Thementag 9.1: Bedienung und Anwendung der „Subsite TK-Systeme“ Walk Over - Ortungstechnik zur Steuerung beim Pilotkopfvortrieb auf der Bohrtrasse	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 19.02.2018
Thementag 9.2: Bedienung und Anwendung der „Digitrac“ Walk Over - Ortungstechnik zur Steuerung beim Pilotkopfvortrieb auf der Bohrtrasse	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 20.02.2018
Thementag 9.3: Bedienung und Anwendung der Wire Line - Ortungssystemtechnik zur Steuerung beim Pilotkopfvortrieb auf der Bohrtrasse	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 21.02.2018
MODUL 5 - Nach erfolgreicher Teilnahme an den Thementagen 10, 11, 12 und 13 kann der Teilnehmer zusätzlich ein von der Bauindustrie anerkanntes Zertifikat “Sachkundiger für die Verarbeitung von Energie- und Kommunikationsleitungen im Grabenlosen Bauen“ beantragen (einzeln oder komplett buchbar).		
Thementag 10: Fachgerechte Handhabung von Rohr-, Form- und Passstücksystemen in den Versorgungsnetzwerken	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 26.02.2018
Thementag 11: Einführung in die Arbeitsabläufe zum fachgerechten Einbau von Energieleitungen im grabenlosen Bauen	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 27.02.2018
Thementag 12: Erdverlegter Einbau von Mikro-Rohrsystemen und fachgerechte Handhabung der Einblastechnik von Mikrokabeln / Minikabeln im Erdreich	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 28.02.2018
Thementag 13: Fachgerechte Handhabung und Verarbeitung von Glasfaser - Lichtwellenleiter auf der Baustelle	Bau-ABC Rostrup	€ 155,- 01.03.2018

Fachqualifizierung GW 15 / GW 128 / GW 129 / GW 330 / GW 331

GW 15 Grundkurs - Nachumhüllungen von Rohrleitungen, Armaturen und Formstücken gemäß Arbeitsblatt DVGW GW 15 (5 Jahre Gültigkeit)
Modul A + B Grundlagen inklusive Bänder (warm und kalt), Wärmeschumpfende Materialien
<u>Im Anschluss an ein aktuelles Modul A + B können weitere Module gebucht werden:</u>
Modul C Zweikomponentenbeschichtungen (Epoxid, Polyurethan)
Modul D Faserverstärkte Kunststoffe (z.B. GFK)
GW 15 Nachschulung - erneuter Nachweis der Fachkenntnis innerhalb der 5-Jahresfrist mit Prüfung Modul A + B (Grundlagen inklusive Bänder (warm und kalt), Wärmeschumpfende Materialien)
GW 330 Grundkurs - PE-HD Schweißer nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330
GW 330 Nachschulung - PE-HD Schweißer nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330

GW 128 Grundkurs - Vermessungsarbeiten an Gas- und Wasserrohrnetzen nach DVGW Hinweis GW 128 (3 Jahre Gültigkeit)
GW 128 Nachschulung Vermessungsarbeiten an Gas- und Wasserrohrnetzen nach DVGW Hinweis GW 128 (3 Jahre Gültigkeit)
GW 129 - Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen für Aufsichtführende und Baumaschinenführer gemäß DVGW-Hinweis GW 129 (theoretische und praktische Schulung mit 5 Jahren Gültigkeit)
Alle Angebote im GW-Bereich finden ganzjährig im Bau-ABC Rostrup mit umfangreichen Lehrgangsterminen statt. Weitere Informationen unter www.bauakademie-nord.de.
Individuelle Firmenschulungstermine können auf Anfrage für Sie für alle Lehrgangstypen geplant und durchgeführt werden.

Geprüfter Polier Tiefbau (Industriemeister Bautechnik)

Der Abschluss zum Geprüften Polier (Industriemeister Bautechnik) ermöglicht die Zulassung für die Qualifizierung zur Fachaufsicht A nach DVGW Arbeitsblatt GW 329. Ohne eine qualifizierte Fachaufsicht A nach DVGW Arbeitsblatt GW 329 ist eine Firmenzertifizierung nach DVGW Arbeitsblatt GW 302 nicht möglich.		
Modularer Vorbereitungslehrgang (über zwei Jahre) zum anerkannten Weiterbildungsabschluss Geprüfter Polier Tiefbau im Bau-ABC Rostrup / ABZ Mellendorf . Die Teile 2,3 und 4 finden jährlich wechselnd im Bau-ABC Rostrup bzw. ABZ Mellendorf statt.		
Teil 1: Ausbildereignung AEVO	€ 545,- + Prüfung	
Bau-ABC Rostrup	08.01. - 19.01.2018	
ABZ Mellendorf	08.01. - 19.01.2018	

Teil 2: Baubetrieb	€ 1.110,- + Prüfung	
Bau-ABC Rostrup	05.02. - 23.02.2018	
ABZ Mellendorf	1. Quartal 2019	
Teil 3: Bautechnik Tiefbau	€ 1.110,- + Prüfung	
Bau-ABC Rostrup	1. Quartal 2019	
Tiefbau oder Hochbau	26.02. - 16.03.2018	
Teil 4: Mitarbeiterführung	€ 745,- + Prüfung	
Bau-ABC Rostrup	22.01. - 02.02.2018	
ABZ Mellendorf	1. Quartal 2019	