

Werkpolier Tiefbau - Spezialqualifikation Erd-, Straßen-, Kanalbau - ABZ

Zielgruppe:	Mitarbeiter aus Tiefbauunternehmen mit Berufserfahrung unter Beachtung der Zulassungsvoraussetzungen.
Referent:	Referententeam
Zulassungsvoraussetzungen:	<p>(1) Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf der Bauwirtschaft und danach eine zweijährige einschlägige Berufspraxis oder 2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine dreijährige einschlägige Berufspraxis oder 3. eine mindestens sechsjährige einschlägige Berufspraxis ohne Berufsabschluss und 4. ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. <p>(2) Die vorgenannten Zeiten verkürzen sich jeweils um ein Jahr, wenn eine Vorarbeiterprüfung gemäß der Prüfungsordnung für Vorarbeiter im Baugewerbe mit Erfolg abgelegt wurde.</p>
Prüfungsinstanz:	Prüfungsausschuss der Tarifvertragsparteien
Antrag Prüfungszulassung:	Bis zum 12.12.2020 Anmeldung über das separate Prüfungsanmeldeformular.
Zertifikat:	Bundeseinheitliches Zeugnis Werkpolier
Termin:	<p>09.01.2023-24.02.2023 Montag bis Donnerstag: 08:00 - 17:00 Uhr Freitag: 08:00 - 12:00 Uhr (die Unterrichtsendzeiten können noch individuell abweichen)</p>
Veranstaltungsort:	Bitte melden Sie sich bis zum 05.12.2022 an
Preis pro Person	ABZ Mellendorf - Schaumburger Straße 14 - 30900 Mellendorf 2.895,00 € Inklusive Lehrgangsunterlagen, Kaltgetränke
Zusatzkosten:	Übernachtung ist nicht inbegriffen. Bitte nehmen Sie bei Bedarf eine Übernachtungsreservierung eigenständig vor. 300,00 € Prüfungsgebühr
Inhalt:	<p>Alle Lehrgangsinhalte werden in dem fachpraktischen Bereich praxisbezogen durch ein Referententeam aus dem Erd-, Straßen-, Kanalbau vermittelt.</p> <p>Baubetrieb</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mitwirken bei der Baustellenvorbereitung zur Festlegung von Einzelheiten in der Bauausführung unter Berücksichtigung der Baupreiskalkulation - Mitwirken beim Einrichten einer Baustelle, insbesondere unter Berücksichtigung der Zeitplanung, der Arbeitsvorbereitung, der Baustellenorganisation und -sicherung, des wirtschaftlichen Personal- und Betriebsmitteleinsatzes sowie der Lagerung von Baustoffen - Übernehmen einer in Betrieb befindlichen Baustelle sowie Mitwirken beim

-
- Erstellen eines Übernahmeprotokolls
 - Koordinieren, Kontrollieren und Überwachen des terminbestimmten Arbeitsablaufes sowie der qualitätsorientierten Bauausführung
 - Auflösen einer Baustelle/ Erstellen von Aufmaßen für die Bauabrechnung
 - Regeln des Abtransportes der Baubetriebsmittel nach Abstimmung
 - Sicherstellen der erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes sowie der Unfallverhütung
 - Dokumentieren des täglichen Baufortschritts, insbesondere einzelner Arbeitsgänge, Vorkommnisse sowie der geleisteten Arbeitszeit
 - Koordinieren und Realisieren des betrieblichen Qualitätsmanagementsystems
 - Vertreten von getroffenen Entscheidungen
 - Umsetzen von angeordneten Maßnahmen, die insbesondere aus Ergebnissen betriebswirtschaftlicher Soll-Ist-Vergleiche resultieren
 - Beachten von auf die Baustelle bezogenen Gesetzen, Vorschriften und Normen

Bautechnik - Grundlagen Tiefbau

- Lesen und Unterscheiden von allgemeinen Bauzeichnungen im Hoch- und Tiefbau/ Anfertigen von Skizzen
- Einsetzen von Baustoffen, Bauhilfsstoffen entsprechend dem jeweiligen Verwendungszweck unter Berücksichtigung ihrer Eigenschaften und Verfügbarkeit
- Lagern und Transportieren von Bau- und Bauhilfsstoffen auf der Baustelle sowie Entsorgen von Abfällen
- Beurteilen der Böden als Baugrund und als Baustoff entsprechend ihren Eigenschaften
- Anwenden von Methoden der Lage- und Höhenmessungen und Auswerten von Messprotokollen
- Beschreiben und Dokumentieren von einschlägigen Eigenüberwachungen
- Einsetzen von Baumaschinen entsprechend den gewählten Bauverfahren und Sicherstellen der Betriebsbereitschaft
- Herstellen von Verkehrswegen und Leitungen unter Beachtung von Baustoffeigenschaften
- Unterhalten von Wasserhaltungen
- Beurteilen von wesentlichen Tiefbaukonstrukti
- Umsetzen von Verkehrssicherungsmaßnahmen

Bautechnik - Spezialqualifikation Erd-, Straßen-, Kanalbau

- Lesen und Unterscheiden von Bauzeichnungen im Tiefbau, insbesondere Ausführungs- und Detailzeichnungen, Anfertigen von Skizzen
- Durchführen von Bodenverbesserungs- und Bodenverfestigungsmaßnahmen
- Verarbeiten von Baustoffen ohne und mit Bindemittel für den Oberbau
- Einsetzen und Verarbeiten von Baustoffen und Bauteilen für die Straßenentwässerung

-
- Einsetzen und Unterhalten von Systemverbau
 - Einsetzen von Baumaschinen im Erd-, Straßen- und Kanalbau
 - Verlegen von Abwasserleitungen und Kabeln
 - Erstellen von Schachtbauwerken
 - Durchführen und Dokumentieren von Dichtheitsprüfungen
 - Herstellen und Verfüllen von Baugruben und Gräben und Wiederherstellen der Oberfläche
 - Durchführen von Instandhaltungsmaßnahmen im Straßenbau

Mitarbeiterführung und Personalmanagement

- Ermitteln des qualitativen und quantitativen Personalbedarfs der Baustelle
- Mitwirken beim Vorbereiten von Personalauswahlgesprächen
- Mitwirken beim Auswählen von Mitarbeitern, einschließlich Auszubildenden
- Beurteilen von Mitarbeitern, einschließlich Auszubildenden
- Führen von Arbeitsgruppen, Anwenden von Führungsmethoden und -techniken
- Lösen von Konflikten innerhalb von Arbeitsgruppen, Berücksichtigen kultureller Besonderheiten und Verhaltensregeln
- Planen, Organisieren und Durchführen von Einarbeitung, Ausbildung und Praktika
- Anwenden des Tarifrechts und des Betriebsverfassungsgesetzes
- Anwenden von Arbeits- und Gesundheitsschutzbestimmungen, des Arbeitszeitgesetzes und des Jugendarbeitsschutzgesetzes
- Anwenden von Rechtsbestimmungen beim Personaleinsatz von Fremdfirmen, insbesondere des Arbeitnehmerüberlassungsgesetzes

Der Lehrgang endet mit jeweils einer schriftlichen Prüfung in den vier Lehrgangsteilen und einem mündlichen Fachgespräch.
Theorielehrgang

Methodik:

Ansprechpartner:

Dr. phil. / Dipl.-Ing. Sabine Paehr
E-Mail: paehr@abz-mellendorf.de
Telefon: 05130 9773-11

Anmeldungen erfolgen grundsätzlich nur online unter www.bauakademie-nord.de!