

TERMIN

05.01.2022 bis 25.01.2022

ORT

ÜAZ Glauchau

DAUER

120 UStd.

GEBÜHR

985,00 €

ZIELGRUPPE

Facharbeiter- und Gesellen, Handwerksunternehmen, Bauunternehmen

ZIELSTELLUNG

Vorbereitung zur Prüfung zum Vorarbeiter. Die Teilnehmer sollen zukünftig die folgenden Aufgaben als Vorarbeiter unter der Anleitung übergeordneter

Führungskräfte und unter Berücksichtigung insbesondere technischer Rahmenbedingungen wahrnehmen können:

1. Mitwirken beim Einrichten, Vorhalten und Räumen der Baustelle oder von Teilen der Baustelle,
2. Mitwirken beim Organisieren, Durchführen und Überwachen von Teilen des Bauprozesses durch Einsatz von Arbeitskräften, Betriebsmitteln und Materialien; Zusammenarbeit mit den am Bau Beteiligten im Hochbau, im Tiefbau oder in einem bauspezifischen Gewerk,
3. Umsetzen des betrieblichen Qualitätsmanagementsystems,
4. Durchführen und Sicherstellen der erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes sowie der Unfallverhütung,
5. Führen von Mitarbeitern einer Arbeitsgruppe,
6. Mitwirken bei der Berufsausbildung

INHALT

- **Bautechnik und Baubetrieb (Grundlagen 48 Ustd., Vertiefung 48 Ustd.)**
 - Mitwirken beim Einrichten und Räumen einer Baustelle
 - Erstellen von Aufmaßen für die Bauabrechnung und Anfertigen von Skizzen
 - Anwenden der erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes und der Unfallverhütung
 - Dokumentieren der Arbeitsleistung
 - Lesen von allgemeinen Bauzeichnungen
 - Arbeiten mit Baustoffen, Bauhilfsstoffen und Betriebsmitteln in einer Spezialqualifikation entsprechend dem jeweiligen Verwendungszweck unter Berücksichtigung ihrer Eigenschaften und Verfügbarkeit
 - Lagern und Transportieren von Bau- und Bauhilfsstoffen auf der Baustelle sowie Trennen von Abfällen
 - Anwenden von Methoden der Lage- und Höhenmessungen
 - Lesen von Bauzeichnungen in einer Spezialqualifikation
 - Arbeiten mit Baustoffen, Bauhilfsstoffen und Betriebsmitteln Gewerke übergreifend entsprechend dem jeweiligen Verwendungszweck unter Berücksichtigung ihrer Eigenschaften und Verfügbarkeit
 - Einsetzen von Geräte- und Maschinenteknik in einer Spezialqualifikation
 - Dokumentieren von einschlägigen Eigenüberwachungen in einer Spezialqualifikation
- **Mitarbeiterführung (24 Ustd.)**
 - Führen von kleinen Arbeitsgruppen
 - Lösen von Konflikten innerhalb der Arbeitsgruppe unter Berücksichtigung kultureller Besonderheiten
 - Durchführen von Einarbeitung, Ausbildung und Praktika
 - Berücksichtigen wesentlicher tarif- und arbeitsrechtlicher Regelungen

Prüfung am 29.01.2022 im ÜAZ Leipzig

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG

Zur Prüfung zum Vorarbeiter ist zuzulassen, wer 1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf der Bauwirtschaft und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens vier Jahre beträgt oder 2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens fünf Jahre beträgt oder 3. eine mindestens fünfjährige einschlägige Berufspraxis nachweist.

ABSCHLUSS

Vorarbeiter (m/w)

REFERENT/EN

Detleff Neitzel

Elke Meding

Sven Förstel, Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Glauchau

Marie Mowitz, Wuttke Ingenieure GmbH

Dipl.-Ing.Päd. Axel Puhlmann, Bau Bildung Sachsen e. V. ÜAZ Dresden

Ehrhard Zyber, Bauüberwachungsbüro Ehrhard Zyber

Mathias Klotz

TERMIN/DAUER

05.01.2022 bis 25.01.2022 | 120 UStd.

GEBÜHR/EN

985,00 € zzgl. Prüfungsgebühr von 150,00 €

FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Unsere Ansprechpartner beraten Sie gern bei der Auswahl von Fördermöglichkeiten entsprechend der individuellen Situation und geben Hinweise zur Beantragung.

VERANSTALTUNGSORT

ÜAZ Glauchau

Lungwitzer Straße 52 | 08371 Glauchau

ANSPRECHPARTNER

Sven Förstel | Bereichsleiter Weiterbildung

ÜAZ Glauchau | Lungwitzer Straße 52 | 08371 Glauchau

Tel.: 03763 5005-14 | E-Mail: s.foerstel@bau-bildung.de

Weitere Informationen unter www.bau-bildung.de