





Ihr Weg in die Bauwirtschaft

Karrierechancen im mittleren Baustellenmanagement nach einem Studienabbruch



Weitere Informationen

Mit über 700 000 Beschäftigten zählt die Bauwirtschaft zu den bedeutendsten Wirtschaftszweigen Deutschlands und bietet vielfältige Ausbildungsund Entwicklungsmöglichkeiten.

Auch nach einem Studienabbruch stehen Ihnen Wege in das mittlere Baustellenmanagement und zum Techniker offen. Nach abgeschlossener Berufsausbildung in einem Bauberuf besteht die Möglichkeit, sich zum Geprüften Polier mit IHK-Abschluss bzw. zum Staatlich geprüften Techniker (Fachrichtung Bautechnik) fortzubilden.

Sie können das im Studium Erlernte weiter nutzen und sich bis zum Bauleter entwickeln sowie sich zu einem späteren Zeitpunkt erneut für ein artverwandtes Studium bewerben.

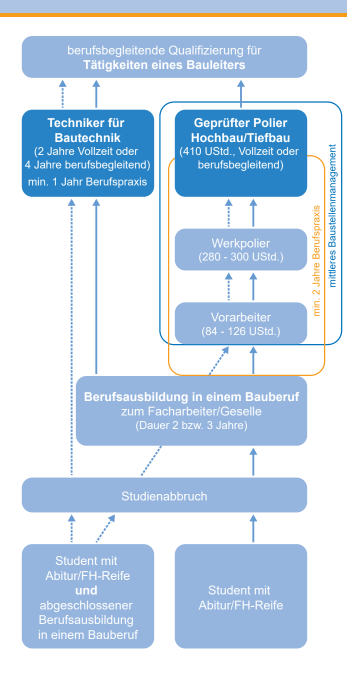
Unsere Angebote:

- Sehr gern beraten wir Sie bei Ihrer Karriereplanung,
- informieren Sie über Aus- und Fortbildungsmöglichkeiten und deren Inhalte,
- stellen Kontakte zu Unternehmen her,
- vermitteln Ihnen eine Lehrstelle.

Aus- und Fortbildungsorte:



Aufstiegsmöglichkeiten



Berufsausbildung

Die Bauwirtschaft bietet eine große Auswahl an Berufen in den Bauhaupt- und Baunebengewerken.

Zu diesen gehören:

Ausbildungdauer: 2 Jahre

- Hochbaufacharbeiter/in
- Ausbaufacharbeiter/in
- Tiefbaufacharbeiter/in

Ausbildungsdauer: 3 Jahrer

- Baugeräteführer/in
- Bauwerksabdichter/in
- Bauwerksmechaniker/in
- Bauzeichner/in
- Betonfertigteilbauer/in
- Beton- und Stahlbetonbauer/in
- Fachkraft f
 ür Rohr-. Kanal- und Industrieservice
- Feuerungs- und Schornsteinbauer/in
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/in
- Kanalbauer/in
- Land- und Baumaschinenmechatroniker
- Maurer/in
- Rohrleitungsbauer/in
- Straßenbauer/in
- Stuckateur/in
- Trockenbaumonteur/in
- Zimmerer/Zimmerin

Ausbildungsstationen

- Betrieb/Baustelle
- Überbetriebliches Ausbildungszentrum (ÜAZ) in Bautzen, Dresden, Glauchau oder Leipzig
- Berufsschule

Ausbildungsvergütung

Informationen zur Ausbildungsvergütung erhältst du auf der Webseite der SOKA-BAU.

Scanne dazu den QR-Code:



Techniker für Bautechnik

Der Techniker für Bautechnik ist eine Weiterbildung, die mit verschiedenen Schwerpunkten, z. B. Ausbau, Bauerneuerung/Bausanierung, Hochbau, Stahlbetonbau sowie Tiefbau, oder auch ohne erlernt werden kann. Sie entwickeln Bauprojekte bis zur technischen Ausführungsreife und überwachen unter der Verantwortung der Bauleiter die Bauausführung sowohl im technischen als auch im kaufmännischen Bereich bis zur schlüsselfertigen Übergabe des Bauwerkes.

Aufgaben

- Bauvorhaben entwerfen, planen und berechnen
- Detail- und Ausführungspläne sowie Baumodelle anfertigen
- Bauabrechnung und Nachkalkulation durchführen
- Baustellen leiten
- Material und Baugeräte verwalten
- behördliche Bauüberwachung und Baukontrolle durchführen
- ggf. Gebäudeenergieausweise gemäß der Energieeinsparverordnung (EnEV) ausstellen

Einsatzbereiche

- Aus-, Hoch- und Tiefbau
- Architektur und Bauplanung
- Versorgung, Installation
- Elektroinstallation
- öffentliche Verwaltung

Lehrgang Techniker für Bautechnik

- 2 Jahre Vollzeit, 4 Jahre Teilzeit
- Prüfung bestehend aus schriftlichen und mündlichen Teil
- Abschluss Staatlich geprüfter Techniker sowie Staatlich geprüfte Technikerin – Fachrichtung Bautechnik

Geprüfter Polier Hochbau/Tiefbau

Als Führungskraft sind Poliere für die Gestaltung effizienter und reibungsloser Bauabläufe verantwortlich und tragen damit zu einer erfolgreichen Abwicklung von Bauvorhaben bei. Poliere müssen über grundlegende rechtliche, auch bauvertragsrechtliche Kenntnisse und technische Abläufe verfügen, finanzielle Auswirkungen einschätzen und sowohl eigene Mitarbeiter als auch Mitarbeiter von Nachunternehmen führen. Sie sind das Bindeglied zwischen den vor Ort tätigen Mitarbeitern und der Bauleitung.

Aufgaben

- ist weisungsberechtigter Leiter für die gewerblichen Mitarbeiter einer Baustelle
- weist seinen Mitarbeiten die Aufgaben zu
- verantwortlich für die technisch und zeitlich korrekte Ausführung der Abläufe

Einsatzbereiche

- Roh- und Ingenieurbauarbeiten
- teilweise für umfangreiche Zimmererarbeiten
- im Straßen- und Tiefbau
- auf kleineren Baustellen ohne eigenen Bauleiter

Lehrgang Geprüfter Polier

- 410 Ustd. (berufsbegleitend oder Vollzeit)
- bestehend aus:
 - Baubetrieb
 - Bautechnik
 - Mitarbeiterführung und Personalmanagement
 - Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikation
- Prüfungszeugnis der IHK (staatlich anerkannter Abschluss)

Lehrgang Geprüfter Polier

Der Lehrgang ist über das Aufstiegsfortbildungsförderungsgesetz (AFBG) förderbar. Durch das "Aufstiegs-BaföG" können Zuschüsse zu Lehrgangs- und Prüfungskosten und zum Lebensunterhalt gewährt werden.

Kontaktdaten

Ansprechparter für die Berufsausbildung in einem Bauberuf sowie für die Lehrgänge der Aufstiegsfortbildung zum Geprüften Polier finden Sie in unseren Standorten in Bautzen, Dresden, Glauchau und Leipzig.

Ansprechpartner:

Bau Bildung Sachsen e. V. ÜAZ Bautzen Edisonstraße 4

02625 Bautzen

Andreas Reichel

Kerstin Ganz Bereichsleiterin Weiterbildung Tel.: 03591 3742-33 k.ganz@bau-bildung.de

Berater in der Passgenauen Besetzung Tel.: 03591 3742-45

Tel.: 03591 3742-45 a.reichel@bau-bildung.de

Bau Bildung Sachsen e. V. ÜAZ Glauchau Lungwitzer Straße 52 08371 Glauchau

Sven Förstel
Bereichsleiterin Weiterbildung

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

Berater in der Passgenauen Besetzung Tel.: 03763 5005-28 c.helbig@bau-bildung.de

Christin Helbig

Bau Bildung Sachsen e. V. ÜAZ Dresden Neuländer Straße 29 01129 Dresden

Mario Sachse Bereichsleiterin Weiterbildung Tel.: 0351 20272-35

m.sachse@bau-bildung.de

Janet Herzog Berater in der Passgenauen Besetzung Tel.: 0351 20272-28 j.herzog@bau-bildung.de

Bau Bildung Sachsen e. V. ÜAZ Leipzig Heiterblickstraße 35 04347 Leipzig

Anja Feldmann Bereichsleiterin Weiterbildung Tel.: 0341 24557-31 a.feldmann@bau-bildung.de

Iris Vonderlind Berater in der Passgenauen Besetzung Tel.: 0341 24557-30 i.vonderlind@bau-bildung.de

Die Ansprechpartner an den Standorten beraten Sie auch zu Kooperationspartnern für die Qualifizierung zum Staatlich geprüften Techniker (Fachrichtung Bautechnik) sowie zu Fördermöglichkeiten für ihre Weiterbildung.



www.bau-bildung.de