

Staatlich geprüfte/r Techniker/in der Fachrichtung Bautechnik, Schwerpunkt Hochbau oder Tiefbau

Bereich	Berufliche Weiterbildung
Preis	kostenloses Angebot
Termin	Permanentes Angebot
	Sie können sich jederzeit anmelden
Tageszeit	Freie Zeiteinteilung
Angebot-Nr.	01269526



Beschreibung des Angebotes

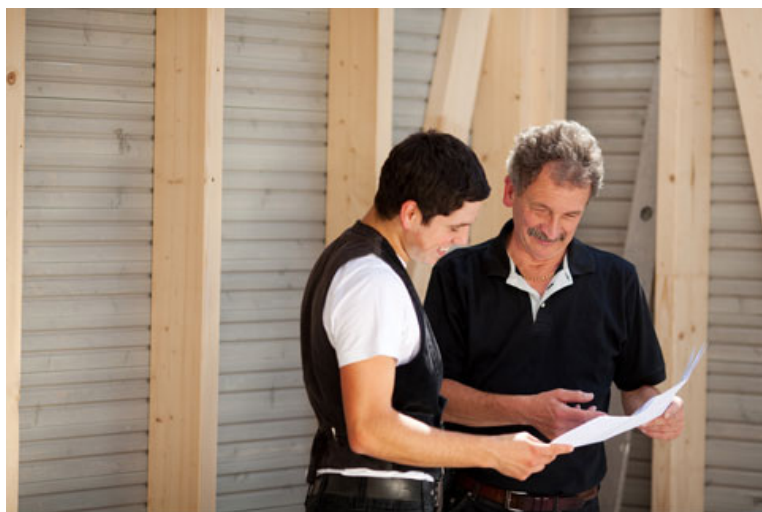
Schwerpunkt Hochbau oder Tiefbau

- Sie organisieren, kalkulieren und überwachen Baumaßnahmen.
- Sie sorgen für wirtschaftliche, termin- und qualitätsgerechte Ausführung von Bauleistungen.
- Sie leiten Mitarbeiter an, führen, motivieren und beurteilen sie.
- Sie analysieren Probleme eigenständig oder gemeinsam mit Ihrem Team und finden passende Lösungen.
- Sie arbeiten in einer Bauunternehmung, einem Architektur- oder Baubüro, im Bauamt oder in einem großen Industriebetrieb.

- Sie haben eine Führungsrolle im Baugewerbe. Sie haben Verantwortung. Ihr Job im mittleren Baumanagement ist jeden Tag anders interessant.



stock.adobe.com / industrieblick



fotolia.com

Weitere Informationen zum Angebot

Ihr Fernlehrgang zum/zur Bautechniker/in ist eine sichere Investition in Ihre berufliche Zukunft, denn er vermittelt Ihnen genau die Fertigkeiten und Kompetenzen, mit denen Sie

als mittlere Führungskraft auf dem Bau von heute gefragt sind und bestehen können.

Der Lehrgang ist ideal,

1. wenn Sie einen Berufschulabschluss und eine abgeschlossene Berufsausbildung in der Baubranche haben,
2. wenn Sie gern mit Zahlen umgehen,
3. wenn Sie bereits mehrere Jahre im (Bau-)Handwerk tätig sind,
4. wenn Sie mehr Verantwortung in Führungspositionen übernehmen möchten,
5. wenn Sie sich gezielt auf die staatliche Prüfung vorbereiten möchten.

Studiendauer:

Die Studiendauer beträgt 42 Monate. Sie können auch schneller oder langsamer studieren. Ihre Betreuungszeit umfasst insgesamt 66 Monate. Während der gesamten Zeit haben Sie Anspruch auf die Betreuungsleistungen der SGD.

Angebotsmerkmale

Form	Fernunterricht
Bildungsziel	Sie erwerben eine allgemeine technische Grundlagenausbildung und beschäftigen sich mit Aufgabenstellungen wie beispielsweise der Kalkulation oder statischen Berechnung

von Bau- und Sanierungsmaßnahmen. Zur Lösung berücksichtigen Sie vielfältige Aspekte von der Projektierung bis zur bedarfsgerechten Einsatzplanung von Mitarbeitern, Baumaschinen und Materialien. Sie lernen, eine Aufgabe aus den verschiedensten Blickwinkeln zu beurteilen und zu bearbeiten. Genau das brauchen Sie als Führungskraft von heute.

Sprache

deutsch

Förderung

Aufstiegs-BAföG,
Bildungsprämie

Zugangsvoraussetzungen

Als Zulassungsvoraussetzung zu diesem Kurs benötigen Sie: eine einschlägige, abgeschlossene Berufsausbildung in einem Bauberuf oder eine sonstige abgeschlossene Berufsausbildung und eine mindestens 1,5-jährige Berufspraxis im Baubereich

Für die Zulassung zur
staatlichen Prüfung
benötigen Sie:

1. ein Abschlusszeugnis
der Berufsschule

2. eine abgeschlossene
Berufsausbildung in einem
Bauberuf und eine
mindestens einjährige
einschlägige
Berufspraxis

oder

2. eine abgeschlossene
Berufsausbildung und
eine mindestens 5-
jährige einschlägige
Berufspraxis

Weitere Infos

[Auf der Internetseite des
Anbieters](#)

[Angebot manuell aktualisiert am 13.07.2017](#)