

Bauingenieur/in Plus

Kurze Zusammenfassung über die duale
Ausbildung zum/zur Bauingenieur/in Plus



Bauingenieur/in Plus



Voraussetzungen für die Zulassung zu einem Bachelorstudiengang

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (alle Formen)
- Erfolgreicher Abschluss der letzten Klasse einer Fachoberschule
- Fachhochschulreife
- Meisterprüfung oder gleichwertige Fortbildung (Achtung: bitte vereinbare ein Beratungsgespräch vor der Bewerbung!)
- Zweijährige Berufsausbildung sowie dreijährige Berufserfahrung

Was macht ein Bauingenieur eigentlich?

- Planung, Herstellung und der Betrieb von Bauwerken Straßen, Bahnhöfen, Tunneln, Gebäuden und Klärwerken in verschiedenen Teilgebieten: Hoch- und Tiefbau, Verkehrswegebau usw.
- Aus dem „einfachen“ Bauen ist komplexes Entwickeln, Planen und Verwerten geworden.
- Zum Berufsbild zählen dabei die Konzeption, Berechnung, Konstruktion, Organisation und Verwaltung.
- Hauptsächliche Tätigkeitsbereiche sind der konstruktive Ingenieurbau, der Baubetrieb und die Bauleitung.

Ausbildung zum/zur Bauingenieur/in Plus bei Stingel

- Neuer praxisorientierter dualer Studiengang
- Zusammenarbeit mit der Hochschule Biberach
- Das Angebot "Bauingenieurstudium + Ausbildung" ermöglicht es Abiturienten bzw. Schulabgängern zusätzlich zum Studium eine gewerbliche Bauausbildung zum Straßenbauer/in zu absolvieren.
- Zwei Abschlüsse nach 5 Jahren: den Bachelor of Engineering (Bauingenieurwesen) und einen Abschluss als Straßenbauer/in.
- Entwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten in einem gesunden, breit aufgestellten Unternehmen
- Flache Hierarchien: Eigeninitiative und Eigenverantwortung

1. Abschnitt: Schwerpunkt Ausbildung Straßenbauer

- Umfasst insgesamt ca. 42 Monate
- 1. Phase:
Die gewerbliche Ausbildung erfolgt in den ersten 6 Monaten abwechselnd auf Baustellen und im überbetrieblichen Ausbildungszentrum in Sigmaringen.
- 2. Phase:
In weiteren 24 Monaten findet eine Verzahnung von gewerblicher Ausbildung und akademischem Studium statt (wechseln sich also ab). In dieser Zeit findet auch die Zwischenprüfung statt.
- 3. Phase:
In den letzten 12 Monaten wird die Berufsausbildung abgeschlossen. Im Anschluss daran findet die Abschlussprüfung / Gesellenprüfung vor der zuständigen Handwerkskammer statt.

2. Abschnitt: Schwerpunkt Studium

- Umfasst weitere 12 Monate und dient ausschließlich dem Hochschulstudium und dem Praxissemester
- In diesem Abschnitt, spätestens vor Beginn der Bachelor-Prüfung, muss das ingenieurtechnische Praktikum absolviert werden.

Vorteile

- Du kannst nach ca. 5 Jahren zwei Abschlüsse erwerben.
- Beide Abschlüsse erwirbst Du durch Kombination schneller als bei einer Lehre mit anschließendem Studium. Du hast frühzeitig Kontakt zu einem Bauunternehmen.
- Bis zum Ende der gewerblichen Ausbildung erhältst Du eine monatliche Vergütung, auch für die Zeiten des Studiums an der Hochschule.
- Du kennst die Abläufe auf einer Baustelle nicht nur in der Theorie.
- Du bist nach Abschluss der Ausbildung/des Studiums ein gefragter Mitarbeiter im Unternehmen.

Vergütung Bauingenieur/in Plus bei Stingel

- Die Vergütung wird wie folgt zusammengestellt:

für das 1. Ausbildungsjahr	680,00 €
für das 2. Ausbildungsjahr	960,00 €
für das 3. Ausbildungsjahr	1.180,00 €
für das 4. Ausbildungsjahr	1.264,00 €

- Im zweiten Abschnitt, also dem Schwerpunkt Studium, richtet sich die Vergütung nach dem hierzu gesondert abzuschließenden praktischen „Ausbildungsvertrag“.

BERWIRB DICH JETZT!

Wir freuen uns auf Dich.

