

Duales Studium Bauingenieurwesen



Studiumsdauer: 3,5-4,5 Jahre



Ingenieurwesen, Bau



Fachhochschulreife



Mathe, Physik



1.224 € brutto/Monat im Durchschnitt



Masterstudium, Weiterbildung
in anderen Bereichen

Die Planung und Konstruktion von Gebäuden und Bauwerken erwarten dich im dualen Studium Bauingenieurwesen. Besonders wichtig sind dabei Statik sowie die Funktionalität von Materialien. Aber auch ökologische Aspekte spielen eine Rolle bei Bauprojekten.

Im Berufsweltenportal findest du noch mehr Informationen über das duale Studium Bauingenieurwesen. Klicke dich gerne mal durch.

Inhalte des dualen Studiums Bauingenieurwesen auf einen Blick



Grundstudium

- Mathematik & technische Mechanik
- Baurecht, Vermessungskunde & Baustoffkunde
- Infrastruktur & Verkehrstechnik
- Wasserwirtschaft & Umwelttechnik



Fachstudium

- Statik
- Stahlbetonbau
- Baubetrieb
- Geotechnik
- Werkstoffe im Bauwesen



Vertiefungsstudium & Praxisphasen

- Inhalte und Aufgaben sind abhängig von der gewählten Vertiefungsrichtung und dem Betrieb, in dem die Praxisphasen absolviert werden.

Im dualen Studium lernst du in theoretischen und praktischen Phasen alles, was du für die konzeptionelle Planung von Bauwerken benötigst. Statische Berechnungen gehören ebenso dazu wie die Ausführung von Ingenieurbauten und bestimmte Umweltfaktoren des Standortes.

Das solltest du mitbringen:

- gutes Verständnis von Mathe & Physik
- handwerklich-technisches Geschick
- Lernbereitschaft und die Fähigkeit, Gelerntes in andere Bereiche zu übertragen



Gehalt: Was verdient man im dualen Studium Bauingenieurwesen

Das durchschnittliche Gehalt während des dualen Studiums beträgt 1.224 Euro brutto im Monat. Nach dem erfolgreichen Abschluss startest du durchschnittlich mit 3.500 Euro brutto pro Monat und steigst dich mit wachsender Berufserfahrung und Verantwortung auf 5.000 bis 6.000 Euro. In einer Führungsposition kannst du ein durchschnittliches Bruttomonatsgehalt von 8.000 Euro erreichen.

Dauer und Aufbau des dualen Studiums

Das duale Studium dauert 3,5 bis 4,5 Jahre und ist in theoretische Phasen an der Hochschule und praktische Phasen im Unternehmen unterteilt. Im Fach- und Vertiefungsstudium spezialisierst du dich auf bestimmte Themen und Tätigkeiten.

Vertiefungsrichtungen und Spezialisierungen:

- Städtebau & Verkehr
- Tiefbau oder Hochbau
- Wasserbau
- Umwelt
- Geotechnik
- ökologischer Bau
- Abwasser- und Abfallwirtschaft

Verdienst im dualen Studium im Überblick

1. Studienjahr:
~900 €
2. Studienjahr:
~1.143 €
3. Studienjahr:
~1.380 €
4. Studienjahr:
~1.473 €

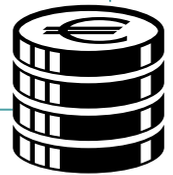


Illustration: kanate – stock.adobe.com

Eine große Auswahl freier Bauingenieur-Stellen findest du in unserem Stellenportal!

Tätigkeitsfelder und Weiterbildungsmöglichkeiten nach dem dualen Studium

Nach deinem dualen Studium kannst du in verschiedenen Bereichen arbeiten oder dich weiterqualifizieren.

Arbeitsbereiche	Weiterbildung
Verkehrswesen	Masterstudium (z. B. Architektur, Wirtschaftsingenieurwesen)
Kanalbau	Arbeitsicherheit
Wohnsiedlungen & öffentliche Gebäude	Brandschutz
Bauaufsicht	Statik
Urbane Infrastruktur	Asbest
Umweltschutz	Zeit- und Projektmanagement

