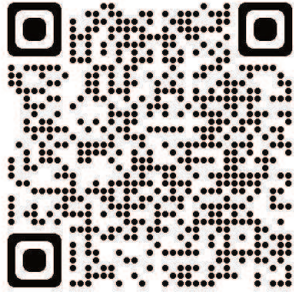


## INTERESSIERT?

Dann bewirb Dich bitte online auf  
unserer Webseite  
[www.ettlingen.de/ausbildung](http://www.ettlingen.de/ausbildung).



Weitere Auskünfte erhältst Du gerne  
von unserer Ausbildungsbeauftragten  
Anja Karbstein unter  
07243/101-518 oder  
[anja.karbstein@ettlingen.de](mailto:anja.karbstein@ettlingen.de)

Kontakt



Stand: 04.03.2024

Stadt Ettlingen  
Personalabteilung  
Marktplatz 2  
76275 Ettlingen

Tel. 07243 101 518  
[anja.karbstein@ettlingen.de](mailto:anja.karbstein@ettlingen.de)  
[www.ettlingen.de](http://www.ettlingen.de)



Ettlingen

Duales Studium

Bauingenieurwesen

Öffentliches Bauen



## BACHELOR OF ENGINEERING (M/W/D) BAUINGENIEURWESEN - ÖFFENTLICHES BAUEN (DUALES STUDIUM)

### Berufsbild:

Das Aufgabengebiet im Beruf ist vielschichtig und umfasst Baumaßnahmen jeder Art im Bereich Hochbau und Tiefbau. Hierzu zählen Planung, Entwurf, Berechnung, Bemessung, Entwicklung, Errichtung und Überwachung von Projekten sowie die Instandhaltung. In dieser Funktion arbeiten Bauingenieure und Bauingenieurinnen eng mit Architekten/ Architektinnen und anderen Beteiligten zusammen.

Die Aufgaben im Bauingenieurwesen sind so vielfältig, wie die unterschiedlichen Gebiete der Bauvorhaben. Im öffentlichen Dienst obliegt es zum Beispiel dem Bauingenieur/der Bauingenieurin, das Ausschreibungsverfahren zu erstellen, oder im Bereich der Verkehrsplanung die Natur- und Lebensräume zu berücksichtigen.

### Ausbildung:

Das Studium erfolgt im dualen System. Die Theorie wird an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Mosbach (DHBW) vermittelt, die Praxisphasen absolvieren Sie in verschiedenen städtischen Dienststellen (beispielsweise im Amt für Hochbau und Gebäudewirtschaft, Stadtbauamt, Planungsamt)  
Theorie- und Praxisblöcke wechseln ca. alle drei Monate.

Weitere Informationen findest Du unter

[www.mosbach.dhbw.de/bauingenieurwesen/biw-oeffentliches-bauen/konzept.html](http://www.mosbach.dhbw.de/bauingenieurwesen/biw-oeffentliches-bauen/konzept.html)



## DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE

### Voraussetzungen:

Abitur oder Fachhochschulreife

gute Mathematik- und Physikkenntnisse

Interesse an technischen und naturwissenschaftlichen Zusammenhängen

räumliches Vorstellungsvermögen

Kommunikationsgeschick und Kundenorientierung

Bewerber mit Fachhochschulreife müssen einen Studierfähigkeitstest an der DHBW absolvieren.

### Ausbildungsbeginn:

1. Oktober

### Bewerbungsschluss:

grundsätzlich 15. September des jeweiligen Vorjahres, den jeweils aktuellen Termin findest Du auf unserer Webseite ([www.ettlingen.de/ausbildung](http://www.ettlingen.de/ausbildung))

### Studiendauer:

Das Studium dauert 3 Jahre (6 Semester).

### Prüfungen:

Klausuren, Referate, div. Projekt- und Studienarbeiten, mündliche Prüfungen, Bachelorarbeit

### Vergütung ab 1. März 2024:

1. Ausbildungsjahr:	1.218,26 €
2. Ausbildungsjahr:	1.268,20 €
3. Ausbildungsjahr:	1.314,02 €

- vermögenswirksame Leistungen in Höhe von 13,29 € monatlich
- Jahressonderzahlung
- Lernmittelzuschuss
- ggf. Fahrtkostenzuschuss
- Abschlussprämie (400 €)
- Laptop zur dienstlichen Nutzung

### Arbeitszeit:

Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

### Urlaub:

Der Erholungsurlaub für Auszubildende beträgt 30 Arbeitstage im Kalenderjahr.