



**TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DRESDEN**

**BAU  
BILDUNG**  
SACHSEN



# **Studium Bau**

## **Kooperativer Studiengang Bauingenieurwesen**

**Hochschulstudium Bauingenieurwesen  
mit Abschluss Diplom-Ingenieur (TU)**

**Berufsausbildung in einem Bauberuf  
zum Facharbeiter mit IHK bzw. HWK  
Abschluss**



## Gute Gründe für Studierende

- Berufsausbildung und Studium in nur sechs Jahren
- keine Studiengebühren
- Ausbildungsvergütung vom ersten bis zum dritten Ausbildungsjahr
- akademische Ausbildung mit hohem Praxisbezug
- direkte Anwendung der Studieninhalte in den Baufirmen
- Berufserfahrung bereits während des Studiums
- frühzeitige Bindung an ein selbst gewähltes Bauunternehmen und damit gute Chancen für einen späteren Arbeitsplatz als Bauingenieur

## Gute Gründe für Bauunternehmen

- attraktiver Bewerberpool
- frühzeitige und langfristige Bindung künftiger Fach- und Führungskräfte
- keine kostenaufwändige Anwerbungs- und Einarbeitungsphase für Hochschulabsolventen
- hochwertige praktische Tätigkeit der Studierenden im Unternehmen
- direkter Wissenstransfer von der Hochschule in die Unternehmen
- keine zusätzlichen Kosten gegenüber regulären Ausbildungsverhältnissen

# Kooperatives Studium

## Ein attraktives Angebot

Sie wollen Bauingenieur werden? Sie suchen eine Ausbildung mit starker Praxisbindung? Sie schwanken zwischen der Entscheidung zum Studium oder zur Berufsausbildung?

Dann stellt für Sie das Kooperative Studium Bauingenieurwesen an der TU Dresden die optimale Verbindung Ihrer persönlichen Interessen und beruflichen Ziele dar!

Auf der Basis des Berufsausbildungsvertrages mit einem entsprechenden Unternehmen sind Sie auch finanziell abgesichert. Die Ausbildungsvergütung beträgt zwischen 805 Euro im ersten Ausbildungsjahr und 1.210 Euro im dritten Ausbildungsjahr. (Stand 2021)

## Kooperatives Studium Bauingenieurwesen

Ein Kooperatives Studium verbindet zwei erfolgreiche Komponenten des deutschen Ausbildungssystems: die praxisorientierte gewerblich-technische Ausbildung in einem Bauberuf mit dem wissenschaftlichen Studium des Bauingenieurwesens an der Universität.

Die Berufsausbildung findet unter dem Dach des Bau Bildung Sachsen e. V. in verschiedenen Bauunternehmen Mitteldeutschlands statt, das Diplom-Ingenieurstudium an der Fakultät Bauingenieurwesen der TU Dresden.

# Voraussetzungen, Dauer und Abschlüsse

Durch die optimale Verzahnung zwischen Ausbildung und Studium können in sechs Jahren zwei vollwertige Abschlüsse erworben werden: Facharbeiter in einem Bauberuf und Diplom-Ingenieur Bauingenieurwesen als akademischer Studienabschluss.

## Ausbildungsdauer

Sechs Jahre

## Abschlüsse

Akademischer Abschluss  
Diplom-Ingenieur (TU)

und

Facharbeiterabschluss  
in den entsprechenden Bau-Berufen z. B. als

- Beton- und Stahlbetonbauer/-in
- Maurer/-in
- Straßenbauer/-in
- Zimmerer/-in,

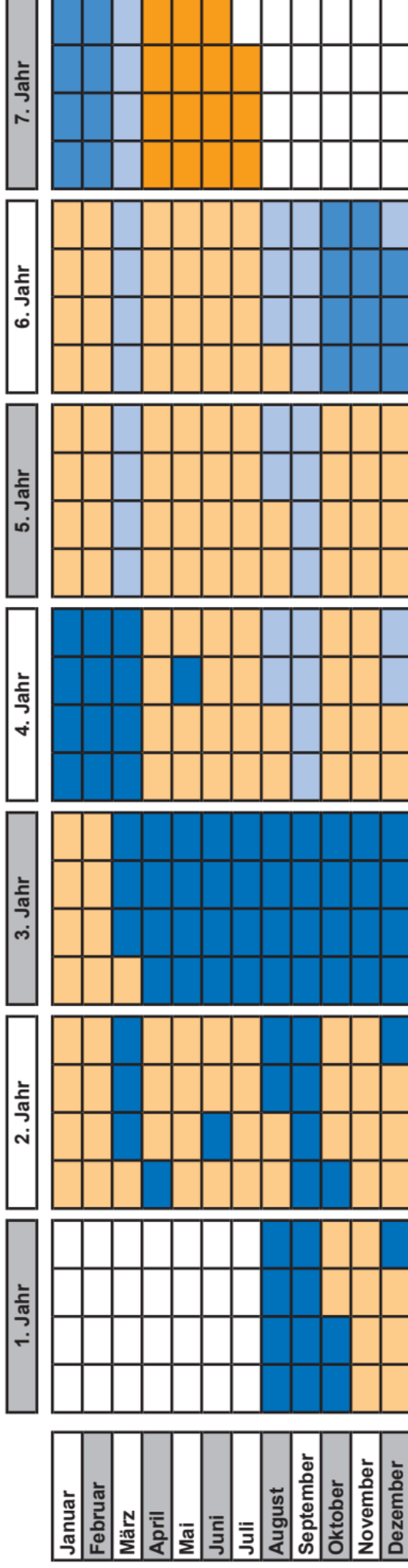
## Studienvoraussetzungen

Hochschulzugangsberechtigung durch

- Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
- Fachgebundene Hochschulreife

Ausbildungsvertrag (Der Ausbildungsvertrag muss bei der Bewerbung für das kooperative Studium an der TU Dresden beim Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden vorliegen.)

# Studienablauf



Urlaub kann laut Lehrvertrag in der Zeit der praktischen Ausbildung genommen werden.



## Studienfachberatung

Technische Universität Dresden  
Fakultät Bauingenieurwesen  
August-Bebel-Str. 30, 01219 Dresden

Studienfachberater: Dr.-Ing. Torsten Heyer  
Tel.: 0351 463 33874  
studienfachberater.biw@mailbox.tu-dresden.de  
www.tu-dresden.de

## Immatrikulation

Immatrikulationsamt,  
Strehleener Str. 24, 01062 Dresden

Tel.: 0351 463 42000  
servicecenter.studium@tu-dresden.de

Post: TU Dresden  
Immatrikulationsamt  
01062 Dresden

# Ansprechpartner und Bewerbung

## Berufsausbildung

Bau Bildung Sachsen e. V.  
Neuländer Straße 29  
01129 Dresden  
www.bau-bildung.de

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