

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 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 kostenaufwendige 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

Kontakt

Studienfachberatung

Technische Universität Dresden
Fakultät Bauingenieurwesen, Beyer-Bau
George-Bähr-Str. 1
01069 Dresden

Studienfachberater: Dr.-Ing. Torsten Heyer
Tel.: 0351 463 33874
E-Mail: torsten.heyer@tu-dresden.de
www.tu-dresden.de/

Immatrikulation

Immatrikulationsamt, Toepler-Bau
Mommsenstr. 12
01026 Dresden

Ansprechpartnerin: Christine Kühne
1. Etage, Zimmer 208
Tel.: 0351 463 32396
E-Mail: christine.kuehne@tu-dresden.de

Post: TU Dresden
Immatrikulationsamt
01062 Dresden

Ansprechpartner und Bewerbung

Berufsausbildung

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

Mario Sachse
Leiter Bildung
Tel.: 0351 20272-35
E-Mail: m.sachse@bau-bildung.de



Studium Bau Kooperativer Studiengang Bauingenieurwesen

Hochschulstudium Bauingenieurwesen
mit Abschluss Diplom-Ingenieur (TU)

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



Kooperatives Studium

Ein attraktives Angebot

Sie haben ein gymnasiales Abitur erworben? Sie sind praktisch veranlagt? 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 ca. 510 Euro im ersten Ausbildungsjahr und ca. 890 Euro im dritten Ausbildungsjahr.

Kooperatives Studium Bauingenieurwesen

Ein Kooperatives Studium – auch vielfach Duales Studium genannt – 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 Berufsförderungswerks Bau 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.

Dauer

Sechs Jahre

Abschlüsse

Akademischer Abschluss
Diplom-Ingenieur (TU)

sowie

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 (über das BFW Bau Sachsen e.V., der Ausbildungsvertrag muss bei der Bewerbung für den Kooperativen Studiengang an der TU Dresden vorliegen).

Studienablauf

