

Studium mit Ausbildung

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

Der Bau Bildung Sachsen e. V.
ist zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001



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

Ansprechpartner: Philipp Walther
6. Etage, Zi. 601, 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

Stand: Juni 2021



Studium Bau

Kooperativer Studiengang Bauingenieurwesen

Hochschulstudium Bauingenieurwesen
mit Abschluss Diplom-Ingenieur (TU)

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



Studium mit Ausbildung

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

