

## Gute Gründe für Studierende

- Berufsausbildung und Studium in nur vier 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 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

## Kontakt

### Beratung – Studium

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig  
Fakultät Bauwesen  
Karl-Liebknecht-Str. 132  
04277 Leipzig

Studiendekan Prof. Weferling  
Tel.: 0341/30 76 6249  
E-Mail: [studiendekan.bi@fbb.htwk-leipzig.de](mailto:studiendekan.bi@fbb.htwk-leipzig.de)  
<http://bauwesen.htwk-leipzig.de/>

### Studienbewerbung – Immatrikulation

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig  
Dezernat Studienangelegenheiten  
Eichendorffstraße 2  
04277 Leipzig

Tel. 0341/30 76 6512 oder 30 76 6156  
E-Mail: [studinf@k.htwk-leipzig.de](mailto:studinf@k.htwk-leipzig.de)  
<http://www.htwk-leipzig.de>

### Ansprechpartner zur Beratung

#### Kooperatives Studium / Berufsausbildung / Bewerbung

BFW Bau Sachsen e.V.  
ÜAZ Leipzig  
Heiterblickstraße 35, 04347 Leipzig  
<http://www.bau-bildung.de>

Kerstin König  
Leiterin Bildung  
Tel.: 0341/24 55 734  
E-Mail: [k.koenig@bau-bildung.de](mailto:k.koenig@bau-bildung.de)



## Studium Bau

### Kooperativer Studiengang Bauingenieurwesen

Hochschulstudium Bauingenieurwesen mit  
Abschluss Bachelor of Engineering

Berufsausbildung in einem Bauberuf zum  
Facharbeiter mit IHK Abschluss

