

Hochschule für Technik Stuttgart



<http://www.hft-stuttgart.de/Wirtschaftsingenieurwesen>

BACHELOR WIRTSCHAFTS- INGENIEURWESEN BAU UND IMMOBILIEN

STUDIUM



Die HFT Stuttgart ist eine traditionell stark auf das Bauwesen ausgerichtete Hochschule. Die Studiengänge Bauingenieurwesen, Betriebswirtschaft, Bauphysik, Vermessung und Architektur bilden die klassischen Grundlagen für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen – Bau und Immobilien. Damit reagiert die Hochschule auf die künftigen Anforderungen der Wirtschaft und der Baubranche und bietet ein zukunftsorientiertes Studienprofil an. Unternehmen der Bau- und Immobilienwirtschaft sind neben ihrem Kerngeschäft auch in zahlreichen Geschäftsfeldern rund um das Planen, Bauen, Finanzieren und Bewirtschaften von Gebäuden tätig. Für diese Aufgaben werden interdisziplinär denkende Wirtschaftsingenieurinnen und -ingenieure gesucht, die multifunktional eingesetzt werden können.

BERUFSAUSSICHTEN

Wirtschaftsingenieurinnen und -ingenieure sind gefragt, da sie komplexe Zusammenhänge technisch anspruchsvoller Bauwerke verstehen und die Erfolgsfaktoren der Immobilienwirtschaft kennen. Sie bringen technische und betriebswirtschaftliche Kenntnisse mit, durch dieses Alleinstellungsmerkmal ergeben sich sehr gute Berufschancen. Dies ist an der Schnittstelle Technik/Betriebswirtschaft besonders im Controlling, der Gebäudebewertung, der Projektentwicklung oder der Bestandsbewirtschaftung wichtig.

WEITERFÜHRENDE MASTER-STUDIENGÄNGE
General Management | International Project Management
Verkehrsinfrastrukturmanagement | Umweltschutz



**BACHELOR WIRTSCHAFTS-
INGENIEURWESEN**
HFT STUTT GART

BEWERBUNGSVERFAHREN
www.hft-stuttgart.de

KONTAKT
HFT Stuttgart
Schellingstraße 24
70174 Stuttgart

ABSCHLUSS
BACHELOR OF ENGINEERING
(B.Eng.)

BEWERBUNGSSCHLUSS
15. Juli (Wintersemester)
15. Januar (Sommersemester)

T +49 (0)711 8926 2847
F +49 (0)711 8926 2913

REGELSTUDIENZEIT
7 Semester

STUDIENBEGINN
Sommer- und Wintersemester

wbi@hft-stuttgart.de
www.hft-stuttgart.de

PROFIL

Das Bachelor-Studium Wirtschaftsingenieurwesen – Bau und Immobilien besteht aus dem Grundstudium (1./2. Semester) mit Bachelor-Vorprüfung und dem Hauptstudium (3. bis 7. Semester) mit der Bachelor-Abschlussprüfung. Es ist modular aufgebaut und umfasst insgesamt 210 CP.

GRUNDSTUDIUM In den ersten zwei Semestern werden allgemeine Grundlagen aus dem Bauingenieurwesen und der Betriebswirtschaftslehre gelehrt. Dies umfasst im technischen Bereich die Module Mathematik und Mechanik, bauingenieurtechnische Grundlagen und die Geotechnik. Im Bereich Wirtschaft stehen die Module Rechnungswesen, Baumanagement sowie Volkswirtschaft und Recht auf dem Lehrplan. Baubezogenes Englisch sowie persönlichkeitsbildende Unterrichtseinheiten werden als Schlüsselqualifikationen angeboten.

HAUPTSTUDIUM Im Hauptstudium werden Inhalte der Baustatik, der Baukonstruktion, des Bauens im Bestand sowie des Baumanagements gelehrt. Die betriebswirtschaftlichen Module umfassen die Investition und Finanzierung, Personal und Arbeitsrecht, Steuern und Controlling sowie das Marketing und den Vertrieb. Das Betreute Praktische Studienprojekt findet im 5. Semester statt. Im 6. und 7. Semester besteht die Möglichkeit, zwischen dem Schwerpunkt »Bau und Energie« und »Immobilienwirtschaft« zu wählen. Im Schwerpunkt Bau und Energie wird vor allem das energieoptimierte Planen und Bauen von Immobilien gelehrt. Im Schwerpunkt Immobilienwirtschaft steht die Projektentwicklung, -bewirtschaftung und -bewertung im Vordergrund. Die Schwerpunktbildung erlaubt eine weitgehend individuelle Studienausrichtung und Spezialisierung auf die spätere Tätigkeit.

VORAUSSETZUNGEN Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife oder gleichwertige ausländische Bildungsabschlüsse. Es ist ein Vorpraktikum von mindestens 13 Wochen nachzuweisen.

INTERNATIONAL

Für Studierende der HFT Stuttgart bestehen Kontakte zu über 70 Partnerhochschulen weltweit. Eine aktuelle Auflistung befindet sich auf der Homepage. Das Akademische Auslandsamt der Hochschule und der Auslandsbeauftragte des Studiengangs stehen bei der Vorbereitung eines Auslandsaufenthalts zur Verfügung. Es besteht die Möglichkeit, das Betreute Praktische Studienprojekt oder ein Studiensemester im Ausland zu absolvieren.

HFT STUTT GART



Tradition und Innovation – das charakterisiert die 1832 gegründete Hochschule für Technik Stuttgart. In drei Fakultäten stehen 28 Bachelor- und Master-Studiengänge zur Wahl. Studienbereiche sind Architektur, Bauingenieurwesen, Bauphysik, Informatik, Mathematik, Vermessung und Wirtschaft. An der HFT Stuttgart wird praxisnah und in kleinen Gruppen ausgebildet. 125 Professorinnen und Professoren unterrichten 4000 Studierende, unterstützt von etwa 350 Lehrbeauftragten.