



Hochschule Augsburg  
University of Applied Sciences



## Studienangebot

DER TECHNISCHEN HOCHSCHULE  
AUGSBURG



## Studienangebot der Technischen Hochschule Augsburg im Überblick

### BERATUNG

#### Zentrale Studienberatung

Die Zentrale Studienberatung berät zu Studienorientierung, Bewerbung und Zulassung sowie rund um das Studium an der Technischen Hochschule Augsburg.

#### Persönliche und telefonische Sprechstunde

(ohne Voranmeldung)  
Mo. bis Do. 9 – 13 Uhr,  
Raum B 2.12/B 2.08  
Beratung außerhalb der Sprechzeiten und Beratung via Zoom nach Vereinbarung.

#### Kontakt

studienberatung@tha.de  
[tha.de/ZSB](https://www.tha.de/ZSB)  
Tel. +49 821 5586-3273  
-3042/-3676

#### Fachstudienberatung

Bei fachlichen und inhaltlichen Fragen zum Studium beraten die Professorinnen und Professoren des Studiengangs (siehe Website Ihres Wunschstudiengangs).

#### Studentenamt

Das Studentenamt ist Ansprechpartner für alle studienrelevanten Verwaltungsvorgänge und hilft unter anderem auch bei formellen Fragen in der Bewerbungsphase.

Kontakt: [stdabt@tha.de](mailto:stdabt@tha.de)  
[tha.de/Studentenamt](https://www.tha.de/Studentenamt)

#### Wege nach Augsburg – International Office

Kontakt: Volles Studium  
[tha.de/International/Degree-Students](https://www.tha.de/International/Degree-Students)  
[international@tha.de](mailto:international@tha.de)

Kontakt: Austauschstudium  
[tha.de/International/Exchange-Students-1-2-Semester](https://www.tha.de/International/Exchange-Students-1-2-Semester)  
[international@tha.de](mailto:international@tha.de)

#### Studierendenwerk Augsburg

Fragen zur Studienfinanzierung und Wohnungsvermittlung sowie bei sozialen, rechtlichen oder psychologischen Problemen beantwortet das Studierendenwerk Augsburg.

[studierendenwerk-augsburg.de](https://www.studierendenwerk-augsburg.de)

### BEWERBUNG UM EINEN STUDIENPLATZ

#### Bewerbungsfristen

- Bachelor mit und ohne NC: 2.5. bis 15.7.
- Bachelor mit Eignungstest: Bitte Frist im jeweiligen Studiengang beachten.
- Master: 2.5. bis 15.6. bzw. 15.11. bis 15.12.

Die Fristen gelten auch für Bewerbungen in ein höheres Semester. Die Hochschulzugangsberechtigung bzw. Vorprüfungsdocumentation (für ausländische Bewerber:innen) kann bis 27. Juli bzw. 30. Januar nachgereicht werden. Für berufsbegleitende Studiengänge gelten zum Teil abweichende Bewerbungsfristen.

#### Online-Bewerbung

Online-Bewerbungen sind während des jeweiligen Bewerbungszeitraums ausschließlich über das Online-Portal der Hochschule Augsburg möglich. Ergänzende Unterlagen sind im Online-Portal einzureichen.

Bitte informieren Sie sich auf unserer Website im Detail.

[tha.de/Bewerbung](https://www.tha.de/Bewerbung)

#### hochschulstart.de – Stiftung für Hochschulzulassung

Die Zulassung zu den NC-beschränkten Studiengängen im ersten Fachsemester wird seit dem Sommersemester 2017 ausschließlich über das Dialogorientierte Serviceverfahren (DoSV) der Stiftung für Hochschulzulassung durchgeführt. Für die meisten NC-Bachelorstudiengänge an der Hochschule Augsburg findet die Vergabe der Studienplätze daher über das Vergabeverfahren von hochschulstart.de statt.

[hochschulstart.de](https://www.hochschulstart.de)

#studieren  
in augsburg



## 10 TIPPS ZUR STUDIENWAHL

Reinschnuppern, beraten lassen, Studienentscheidung treffen: Sie sind nun gefragt. Sie müssen sich über Ihre Begabungen und Zielrichtungen klar werden. Diese Checkliste hilft Ihnen dabei.

- 01. Frühzeitig beginnen und genug Zeit einplanen: Studienwahl ist ein Lernprozess.**
- 02. Was will ich eigentlich? Und: Kann ich das überhaupt? Sich klar werden über die eigene Motivation und über die eigenen Stärken.**
- 03. Informationen über Zulassungsvoraussetzungen wie Grundpraktika, Sprachtests, Berufspraxis, NCs etc. einholen.**
- 04. Bewerbungsfristen nicht verpassen! Prüfen der Termine über die Hochschulwebsite.**
- 05. Studienwahlhilfen in Anspruch nehmen: Studienwahltests, Studienwahlmessen, Informationsevents oder Studienberatungen.**
- 06. Sich aktiv mit Studieninhalten beschäftigen: Vorlesungen im Wunschstudiengang besuchen, Seminarunterlagen anschauen, Modulhandbücher durchlesen, Orientierungstage nutzen.**
- 07. Probieren geht über Studieren! Im Wunscharbeitsfeld ein Praktikum absolvieren. Eltern, Freunde und Bekannte können helfen, eine Firma zu vermitteln. Also unbedingt einen Blick hinter die Kulissen eines Berufsfelds werfen!**
- 08. Rahmenbedingungen klären: Studienkosten und -finanzierung.**
- 09. Den Hochschulort anschauen. Fühle ich mich in der Stadt wohl? Gefällt mir der Campus?**
- 10. Auf Nummer sicher gehen – parallel bewerben: an mehreren Hochschulen und für mehrere Studiengänge, die in Frage kommen.**



## BACHELORSTUDIENGÄNGE

### Architektur und Design

- Architektur (B.A.)
- Kommunikationsdesign (B.A.)

### Ingenieurwissenschaften

- Bauingenieurwesen (B. Eng.)
- Digitaler Baumeister (B. Eng.)
- Elektrotechnik (B. Eng.)
- Energieeffizientes Planen und Bauen (B. Eng.)
- Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (B. Eng.)
- Maschinenbau (B. Eng.)
- Mechatronik (B. Eng.)
- Systems Engineering (B. Eng.)
- Umwelt- und Verfahrenstechnik (B. Eng.)

### Informatik und Interaktive Medien

- Informatik (B. Sc.)
- Interaktive Medien (B.A., B. Sc.)
- International Information Systems (B. Sc.)
- Technische Informatik (B. Eng.)
- Wirtschaftsinformatik (B. Sc.)

### Soziales

- Soziale Arbeit (B.A.)

### Wirtschaftswissenschaften

- Betriebswirtschaft (B.A.)
- International Management (B.A.)
- Wirtschaftspsychologie (B. Sc.)

### Interdisziplinär

- Creative Engineering (B.A., B. Eng.)
- Data Science (B. Sc.)

[thu.de/Bachelorstudiengaenge](https://www.thu.de/Bachelorstudiengaenge)

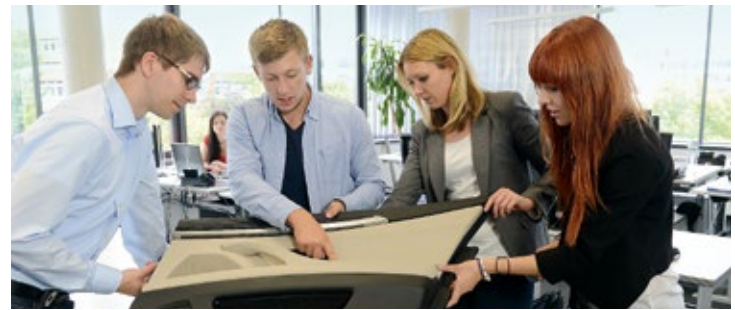
#studieren  
in augsburg



## VERBUNDSTUDIUM UND STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS

### Studiengänge und kombinierbare Ausbildungsberufe

- Bauingenieurwesen: Gesellen-  
ausbildung als Betonbauer:in,  
Maurer:in, Zimmerer / Zimmerin
- Betriebswirtschaft: Bankkauf-  
frau /-mann, Industriekaufrau /-  
mann, Automobilkauffrau /-mann
- Digitaler Baumeister: Gesellen-  
ausbildung in Bau- und Technik-  
berufen
- Elektrotechnik: Elektroniker:in  
für Energie und Gebäudetechnik,  
Systemelektroniker:in, Elektroni-  
ker:in für Geräte und Systeme,  
Elektroniker:in für Betriebstechnik
- Energieeffizientes Planen und  
Bauen – E2D: Gesellen- oder  
Meisterausbildung, Bauberufe  
auf Anfrage
- Informatik, Technische Informatik,  
Wirtschaftsinformatik: Fachinfor-  
matiker:in für Anwendungs-  
entwicklung, Systemintegration
- Internationales Wirtschafts-  
ingenieurwesen:  
Industriekaufrau /-mann
- Maschinenbau: Industrie-  
mechaniker:in, Fluggeräte-  
mechaniker:in, Technische:r  
Produktdesigner:in,
- Mechatronik: Mechatroniker:in
- Systems Engineering:  
Fachinformatiker:in für Anwen-  
dungsentwicklung und Systemin-  
tegration, Industriemechaniker:in,  
Elektrotechniker:in für Betriebs-  
technik, Elektrotechniker:in  
für Geräte und Systeme, System-  
elektroniker:in, Mechatroniker:in,  
Verfahrenstechniker:in für Kunst-  
stoff- und Kautschuktechnik mit  
Schwerpunkt Faserverbundtechnik



## VERBUNDSTUDIUM UND STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS

### Bachelorstudiengänge mit vertiefter Praxis

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Betriebswirtschaft  
(ICS-Modell)
- Digitaler Baumeister
- Elektrotechnik
- Energieeffizientes Planen  
und Bauen – E2D
- Informatik (ICS-Modell)
- Interaktive Medien
- Internationales  
Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Systems Engineering
- Technische Informatik
- Umwelt- und Verfahrenstechnik
- Wirtschaftsinformatik  
(ICS-Modell)

### Digital und Regional

Vollzeit, Teilzeit, dual oder intensiv:  
Systems Engineering (B.Eng.)  
studieren in Nördlingen oder Mem-  
mingen in unmittelbarer Nähe zum  
Arbeitgeber – unterstützt durch  
moderne E-Learning-Angebote.

[systems-engineering.net](http://systems-engineering.net)

### Masterstudiengang mit vertiefter Praxis

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Business Information Systems
- Energie Effizienz Design – E2D
- Industrielle Sicherheit
- Informatik
- Marketing-Management Digital
- Maschinenbau
- Produktion
- Umwelt- und Verfahrenstechnik

[tha.de/dual-studieren](http://tha.de/dual-studieren)  
[hochschule-dual.de](http://hochschule-dual.de)  
[ics-ev.de](http://ics-ev.de)

**hochschule**  
d u a l

 **ics** Netzwerk  
Hochschule - Wirtschaft





## MASTERSTUDIENGÄNGE

### Architektur und Design

- Architektur (M. A.)
- Identity Design (M. A.)
- Transformation Design (M. A.)

### Ingenieurwissenschaften

- Bauingenieurwesen (M. Eng.)
- Applied Research in Engineering Sciences (M. Sc.)
- Energie Effizienz Design (M. Eng.)
- Maschinenbau (M. Eng.)
- Mechatronic Systems (M. Eng.)
- Produktion (M. Eng.)
- Umwelt- und Verfahrenstechnik (M. Eng.)

### Informatik und Interaktive Medien

- Business Information Systems (M. Sc.)
- Informatik (M. Sc.)
- Interaktive Mediensysteme (M. A.)

### Wirtschaftswissenschaften

- International Business and Finance (M. A.)
- Marketing-Management Digital (M. A.)
- Nachhaltigkeitsmanagement (M. A.)
- Personalmanagement (M. A.)
- Steuern und Rechnungslegung (M. A.)

### Interdisziplinär

- Industrielle Sicherheit (M. Sc.)

[tha.de/Masterstudiengaenge](http://tha.de/Masterstudiengaenge)



## WEITERBILDUNG

### Bachelor berufsbegleitend

- Wirtschaftsingenieurwesen (B. Eng.)
- Wirtschaftsingenieurwesen für BWLer:innen (B. Eng.)

### Master berufsbegleitend

- IT-Projekt- und Prozessmanagement (M. Sc.)
- Projektmanagement Bau (M. Eng.)
- Technologie-Management (M. Eng.)

### Zertifikatsstudium berufsbegleitend

- Betriebswirt:in im Gesundheits- und Sozialbereich
- Customs and Foreign Trade Management
- Fachingenieur:in Ausbau
- Fachingenieur:in Fassade
- Fachingenieur:in Holzbau – Integrale Planung und Konstruktion
- Grundlagen des Wirtschaftsingenieurwesens
- Industrielle Sicherheit
- Innovationsmanagement
- IT-Projekt- und Prozessmanagement
- Produktionstechnik
- Prozessentwickler:in Logistik

### Zertifikatskurse und Firmenseminare am Hochschulzentrum Donau-Ries

- Controlling
- Internationale Managementkompetenz
- Management-Wissen
- Marketing, Vertrieb und Kundenmanagement
- Produktmanagement

Zur gezielten Vertiefung von Spezialthemen und zur Aktualisierung Ihres Know-hows bieten wir darüber hinaus auf Ihren Bedarf hin angepasste Inhouse-Schulungen sowie Tagesseminare an.

[tha.de/hsa-akademie](http://tha.de/hsa-akademie)

#studieren  
in augsburg



**Wir bringen dich groß raus**  
**Technische**  
**Hochschule Augsburg**





## TECHNISCHE HOCHSCHULE AUGSBURG

Mit rund 7.000 Studierenden aus 70 Nationen ist unsere Hochschule eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Bayerisch-Schwaben. Lehren und Lernen sind bei uns eingebettet in ein Klima der Toleranz, des gegenseitigen Respekts und der Aufgeschlossenheit gegenüber den neuesten Entwicklungen in Forschung und Technik. Bei uns steht der ganze Mensch im Mittelpunkt. Während des Studiums erwerben unsere Studierenden nicht nur Fachwissen. Mindestens genauso wichtig ist die Aneignung von sozialen Fähigkeiten, die sie in der Entwicklung ihrer Persönlichkeit stärken. Unser Auftrag ist es, Studierende auf ihrem Weg zu begleiten, so dass sie Persönlichkeiten werden, die in Wirtschaft und Gesellschaft gefragt sind. Dieses Ziel wollen wir mit Teamorientierung, Engagement, Kreativität und Praxisnähe erreichen.

Technische Hochschule  
Augsburg

Zentrale Studienberatung  
An der Hochschule 1  
86161 Augsburg  
studienberatung@tha.de  
www.tha.de/ZSB



facebook.com/  
hochschule.augsburg  
instagram.com/  
hochschuleaugsburg  
twitter.com/hs\_augsburg  
youtube.com/user/  
hochschuleaugsburg  
#studiereninaugsburg