

Studiengänge

Architektur

Architektur, B.A.
Ressourcenschonende Architektur, M. Sc.

Energie-Ingenieurwesen

Energie-Ingenieurwesen, B. Eng.
Digital Engineering, B. Eng (Blended Learning-Format)
Energie- und Gebäudesysteme, M. Sc.

Bauingenieurwesen & Projektmanagement

Bauingenieurwesen, B. Eng / M. Eng.
Bau-Projektmanagement, B. Eng.
Holzbau-Projektmanagement, B. Eng.
Civil Engineering and Construction Management, B. Eng.
Holzbau-Ingenieurwesen, M. Eng.
Projektmanagement (Bau), M. Eng.
Engineering Management, M. Eng.

Betriebswirtschaft

BWL mit 4 Schwerpunkten (Bau und Immobilien,
Energiewirtschaft, International Management,
Unternehmensführung), B. Sc.
Betriebswirtschaft (Bau und Immobilien), M. Sc.
Betriebswirtschaft (Energiewirtschaft), M. Sc.

Biotechnologie

Pharmazeutische Biotechnologie, B. Sc. / M. Sc.
Medizinische Biotechnologie, B. Sc.
Industrielle Biotechnologie, M. Sc.



Institute

In unseren Instituten dreht sich alles um Forschen und Transfer: Von Architektur und Städtebau über Holzbau, Energie und Umwelt bis hin zur Biotechnologie. Hier wird geforscht, entwickelt und ausprobiert – praxisnah und mit Blick in die Zukunft.

Technologietransfer & Gründungskultur

Mit unseren Campus-Standorten bilden wir ein Ökosystem für Innovation, Technologietransfer und Gründungskultur. Gemeinsam mit weiteren Playern bieten wir dir Zugang zu modernster Forschung und Vernetzung im Unternehmen. So entstehen neue Ideen – und echte Karrierechancen.

Standorte

Campus Stadt: Mitten in Biberach, nah an Cafés, Wohnheimen und dem Bahnhof. Campus Aspach: Ruhiger, im Grünen, mit modernen Werkstätten und dem Innovations- und Technologietransferzentrum ITZ Plus. Ein kostenloses E-Roller- und Fahrrad-Angebot verbindet beide Orte schnell und nachhaltig.

Melde Dich für eine persönliche Beratung.

Studienberatung
+49 7351 582-115

Bewerbungsfristen: 15. Januar und 15. Juli
(Bitte Sondertermine und Ausnahmen beachten!)

Hochschule Biberach
Karlstraße 11
88400 Biberach
+49 7351 582-0
info@hochschule-bc.de
hochschule-biberach.de



STUDIEN- ANGEBOT



**Hochschule
Biberach.**

Bau BWL Energie Architektur Biotech

Studium

Architektur, Bau, BWL, Biotech, Energie – bei uns studierst du praxisnah und zukunftsorientiert. Für alle Bereiche bieten wir sowohl Bachelor- als auch Masterstudiengänge an. Was uns besonders macht: Viele Projekte laufen interdisziplinär, Studierende aus verschiedenen Studiengängen entwickeln gemeinsam Lösungen, zum Beispiel für nachhaltige Gebäude oder innovative Technologien. So lernst du, vernetzt zu denken und praxisnah zu arbeiten.



Praxisnah

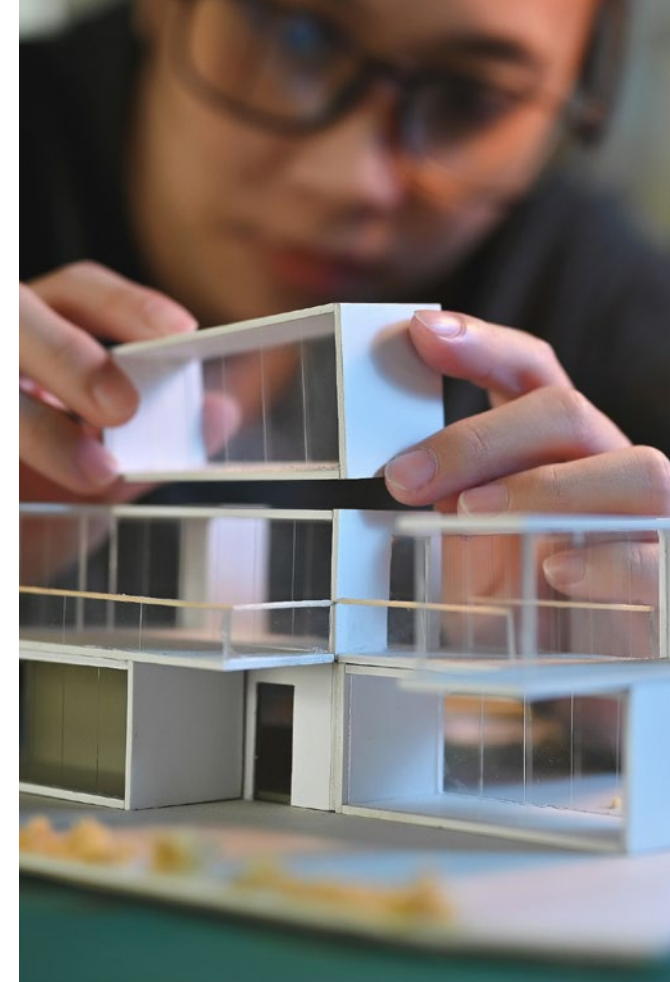
Studium heißt bei uns: machen, nicht nur zuhören. Du arbeitest an realen Projekten, erlebst die Berufswelt im Praxissemester und nutzt moderne Labore und Werkstätten – zum Beispiel für Robotik, Design Thinking oder Energieanalysen.

Forschung

Unsere Hochschule forscht an Themen, die morgen wichtig sind – etwa nachhaltiges Bauen, smarte Energienetze oder neue Medikamente. Du kannst in Projekten mitarbeiten und profitierst direkt davon in deinem Studium.



Innovative Technologien. Schonender Umgang mit Ressourcen.



Kooperativ & International

Du kannst bei uns Studium und Ausbildung kombinieren oder dein Studium praktisch ausrichten. Das Studienmodell Bachelor International ermöglicht dir ein Studienjahr im Ausland. In der Biotechnologie arbeiten wir bei den Masterprogrammen eng mit der Universität Ulm zusammen.

Digital trifft Präsenz

Wir sind vor Ort für dich da – aber setzen auch auf digitale Tools und neue Lehrformate. Mit dem Projekt Digital Minds Academy bereiten wir dich auf die Zukunft der Arbeit vor.

Mitgestalten

Wir sind eine Mitmach-Hochschule! Du kannst dich einbringen – z. B. bei der Weiterentwicklung unserer Lernprozesse. Bringt euch proaktiv in unsere Prozesse und Prototyping ein.

