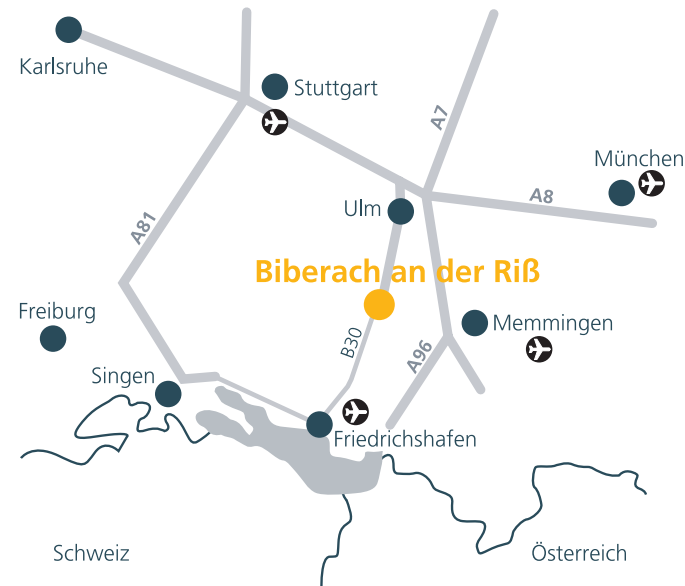




## SO FINDEN SIE UNS



### Gesellschaft der Freunde der Hochschule Biberach (GdF)

Angeregt und eingeleitet von Biberacher Bauunternehmern wurde schon ein Jahr nach Entstehung der Staatlichen Ingenieurschule 1965 der Förderverein gegründet. Wir Freunde haben uns zum Ziel gesetzt, die Hochschule zu fördern, zu beraten und zu unterstützen.

### Unterstützung

An der Hochschule Biberach wird hervorragend gelehrt und ausgebildet; mehrfach erste Plätze im bundesweiten Hochschulranking belegen, dass die Hochschule Biberach zu den besten Deutschlands zählt. Um diesen Status beizubehalten, werden ständig neue Ressourcen benötigt. Seien auch Sie ein Freund der Hochschule und unterstützen Sie gezielt Ihre Fakultät Bauingenieurwesen und Projektmanagement.

### Organisationsvertrag „Vertiefte Praxis“

Die Abteilung Bauingenieurwesen und Projektmanagement der GdF fördert und ermöglicht das Studienmodell „Vertiefte Praxis“ und ist in dieser Zusammenarbeit wichtiger Partner für Unternehmen, Studierende und Fakultät. Um die damit verbundenen Aufgaben erfüllen zu können, ist im Rahmen des Studienmodelles „Vertiefte Praxis“ ein Kostenbeitrag von Höhe von 500 € pro StudentIn und Studiensemester vom Kooperationspartner an die GdF zu entrichten. Eine Mitgliedschaft des Kooperationspartners bei der GdF ist erwünscht, aber nicht erforderlich.

Melden sie sich zur Mitgliedschaft bei der GdF über den Online-Antrag an unter:

[www.hochschule-bc.de/gdf-anmeldung](http://www.hochschule-bc.de/gdf-anmeldung)

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

[www.hochschule-biberach.de/gdf](http://www.hochschule-biberach.de/gdf)

11.2019

### Hochschule Biberach Fakultät Bauingenieurwesen und Projektmanagement

Karlstraße 11  
88400 Biberach

Fon +49 7351 582-351  
Fax +49 7351 582-449

vertieftepraxis@hochschule-bc.de  
[www.hochschule-biberach.de](http://www.hochschule-biberach.de)

Studienberatung:  
Fon +49 7351 582-151



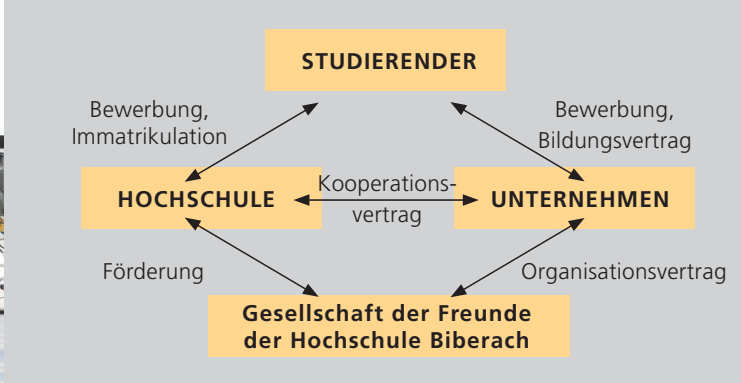
**HBC.**  
HOCHSCHULE  
BIBERACH  
UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES

BACHELOR OF ENGINEERING  
BAU-PROJEKTMANAGEMENT/  
BAUINGENIEURWESEN

STUDIENMODELL  
VERTIEFTE PRAXIS







## PERSPEKTIVE

### Ziel des Studienmodells

Das Studienmodell „Vertiefte Praxis“ basiert auf einer Kooperation von privaten und öffentlichen Unternehmen, Ingenieurbüros und Behörden mit der Fakultät Bauingenieurwesen und Projektmanagement der Hochschule Biberach. Ziel ist es junge Menschen in einem 8-semesterigen Bachelorstudium zum Bachelor of Engineering im Bau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen an der Hochschule und im Unternehmen auszubilden. Hierzu absolvieren die Studierenden vor und während des Bachelorstudiums vertiefte Praxisphasen sowie zwei praktische Studiensemester.

### Aufbau

Die Studierenden wechseln zwischen Praxisphasen im Unternehmen und Studium an der Hochschule Biberach. An der Hochschule studieren sie gemeinsam mit Studierenden des grundständigen Bachelorstudiengangs Bau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen. Im Vorpraktikum, den zwei Praxissemestern und während der vorlesungsfreien Zeiten sind die Studierenden im Unternehmen. Die Bachelorarbeit wird im 8. Semester über eine konkrete Aufgabenstellung aus dem Unternehmen verfasst.



### Vorteile für Studierende

- Wechsel zwischen Studienphasen und Praxisphasen
- Finanzielle Unabhängigkeit durch eine Bildungsvergütung durch die privaten und öffentlichen Unternehmen, Ingenieurbüros, Behörden in Anlehnung an die Ausbildungsvergütung
- Direkter Berufseinstieg

### Vorteile für Unternehmen, Ingenieurbüros und Behörden

- **Spezialisierung**  
Unternehmens- und branchenspezifisches Know-how können während der Praxisphasen vermittelt werden.
- **Praxisorientierung**  
Durch den Wechsel von Studium und Praxisphasen werden die Motivation und die Fähigkeit gefördert, Gelerntes in die Praxis umzusetzen.
- **Handlungs- und Sozialkompetenz**  
Neben der Fach- und Methodenkompetenz wird die Handlungs- und Sozialkompetenz überdurchschnittlich gefördert.
- **Bindung an das Unternehmen**  
Die Studierenden werden frühzeitig an das Unternehmen herangeführt.
- **Direkter Berufseinstieg**  
Lange Einarbeitungszeiten nach dem Studium entfallen, es ist ein direkter Berufseinstieg möglich.

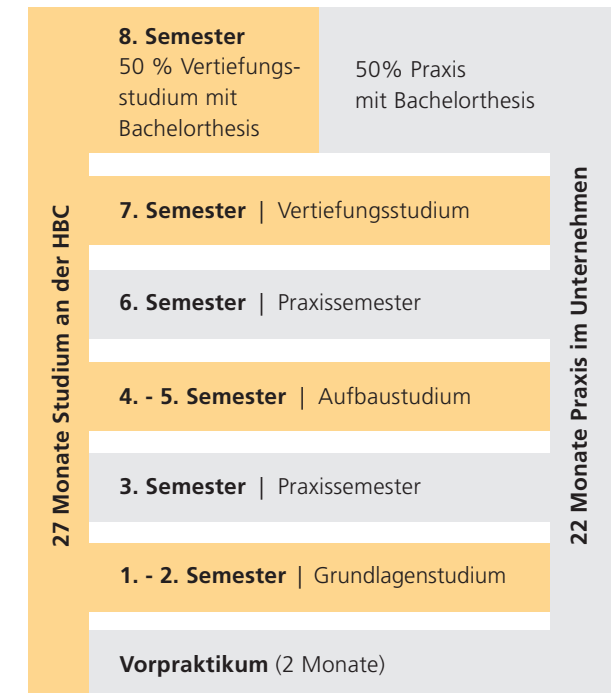
### Hochschulzugangsberechtigung und Bewerbung

Die Studieninteressierten bewerben sich beim Unternehmen um einen Bildungsvertrag und beim Studienbewerberportal der Hochschule um einen Studienplatz. Voraussetzung ist die Hochschulzugangsberechtigung (Abitur / Fachhochschulreife).

## ECKDATEN

- Studienbeginn: jährlich am 1. Januar und am 1. August
- Bewerbungsfrist: Jedes Jahr am 1.6. und 1.11. direkt bei Unternehmen, die einen Studienplatz anbieten und beim Hochschul-Studienbewerberportal
- Regelstudienzeit: 8 Semester (240 CP)
- Abschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)  
Bau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen

### Studienablauf: Bachelor of Engineering



Weitere Praxisphasen im Unternehmen sind in den vorlesungsfreien Zeiten (März, August und September) vorgesehen.