



STUDIENMODELL

Bachelor International

Mit dem Bachelor International haben wir ein bundesweit einzigartiges Markenzeichen entwickelt und eine großartige Chance für wichtige interkulturelle Lebens- und Arbeitserfahrung. Und das für Studierende aller Bachelorstudiengänge!





■ VORTEILE

Auslandsjahr als integrierter Studienbestandteil

Regelstudienzeit von 8 Semestern mit 240 ECTS

Erweiterung der Fremdsprachkenntnisse (Sprachniveau C1)

Ausbau von interkulturellen Kompetenzen und Soft Skills

Spannende Herausforderungen durch Verlassen der eigenen Komfortzone

Internationales Networking

Beste Karrierechancen, denn Auslandserfahrung wird als ein großer Pluspunkt im Lebenslauf gewertet

Weltweit studieren – mit dem Studienmodell Bachelor International

Internationalität gewinnt an Bedeutung, auch für die Hochschule Biberach. Mit dem Bachelor International hat die HBC deshalb ein bundesweit einzigartiges Markenzeichen entwickelt: Studierende aller Bachelorstudiengänge bietet das Programm die Möglichkeit, ein gesamtes Studienjahr im Ausland zu verbringen. Durch die Kombination eines Studien- und Praxissemesters im Ausland sammeln die Teilnehmer wertvolle internationale Erfahrungen in Theorie und Praxis und erwerben wichtige interkulturelle Kompetenzen.

Durch das integrierte Studiensemester im Ausland können Studierende ihren Studienschwerpunkt vertiefen oder zusätzliche Studienschwerpunkte wählen und sich somit interdisziplinär qualifizieren. Während des Praxissemesters im Ausland arbeiten die Studierenden in einem internationalen Team und werden in einem internationalen Umfeld auf ihr zukünftiges Berufsleben vorbereitet.

Die Entscheidung für das Studienmodell wird i. d. R. am Ende des 2. Semesters getroffen. Studierende haben so genügend Zeit, sich an der Hochschule und im Studium zu orientieren, bevor sie sich für das Studienmodell entscheiden.



„Meinen Traum, mehrere Monate in einem komplett fremden Land zu leben, konnte ich mit dem Bachelor International verwirklichen. Das Auslandsjahr in Vietnam hat mich so sehr fasziniert, dass ich auch meine Bachelorthesis dort schrieb.“

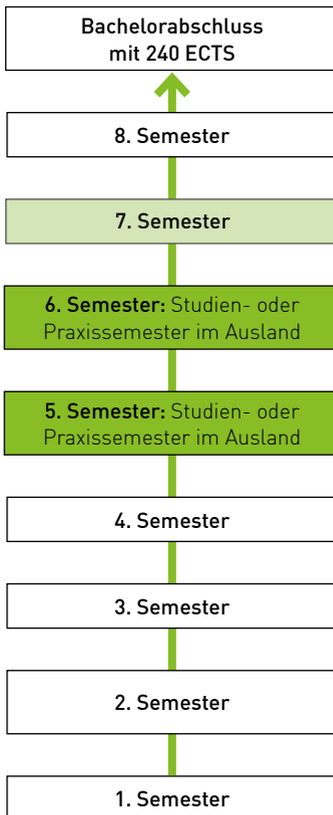
Samuel Häfele, Studiensemester und Bachelorthesis in Vietnam, Praxissemester in Österreich



„Ich hatte eine tolle Zeit in Finnland und kann es nur weiterempfehlen, ein Auslandsjahr zu absolvieren. Man hat die Chance, neue Studienfächer zu belegen, eine andere Kultur kennen zu lernen, man trifft Studierende aus aller Welt und schließt neue Freundschaften.“

Franziska Gentgen, Studien- und Praxissemester in Finnland

■ STUDIENVERLAUF



Modul Interkulturelle Kompetenz II

- Mentoring Gaststudent
- Internationaler Workshop

Reihenfolge von Studien- und Praxissemester variabel
(Das Zeitfenster kann je nach Studiengang variieren.)

Modul Interkulturelle Kompetenz I

- Interkulturelles Training
- Sprachkurs
- Englischsprachige Vorlesung



■ FÖDERMÖGLICHKEITEN

Fördermöglichkeiten für den Bachelor International

Sie glauben ein Stipendium ist nur etwas für Überflieger? Nein, es geht um mehr als gute Noten! Jedes Stipendium hat unterschiedliche Bewerbungsvoraussetzungen und berücksichtigt verschiedene Fähigkeiten.

Sie haben eine klare Vorstellung von Ihrem Ziel? Sie sind besonders engagiert? Eine gute Bewerbung mit Aussicht auf Erfolg abzugeben, ist gar nicht so schwierig.

Förderprogramme an der HBC

- ERASMUS+
- PROMOS
- Baden-Württemberg-STIPENDIUM
- ISAP

Hochschule Biberach
Biberach University of Applied Sciences
Karlstraße 6-11
88400 Biberach, Germany
www.hochschule-biberach.de/studium/international

■ ANSPRECHPARTNER

Das International Office berät Sie gerne bei allgemeinen Fragen zum Studienmodell:

Bettina Huber

bettina.huber@hochschule-bc.de

Fakultäten Betriebswirtschaftslehre,
Bauingenieurwesen und Projektmanagement,
Biotechnologie

Sebastian Grothus

grothus@hochschule-bc.de

Fakultäten Architektur und Energie-Ingenieurwesen,
Biotechnologie

Mit Fragen zum Studium wenden Sie sich direkt an die **Auslandsbeauftragten:**

Architektur

Prof. Benedikt Bosch

bosch@hochschule-bc.de

Energie-Ingenieurwesen

Prof. Dr.-Ing. Alexander Floß

floss@hochschule-bc.de

Bauingenieurwesen

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Haimerl

haimerl@hochschule-bc.de

Bau-Projektmanagement/Bauingenieurwesen Holzbau-Projektmanagement/Bauingenieurwesen

Prof. Alexander Glock

glock@hochschule-bc.de

Betriebswirtschaft

Prof. Dr. Stefan Ulreich

ulreich@hochschule-bc.de

Pharmazeutische Biotechnologie und Industrielle Biotechnologie

Prof. Dr. Jürgen Hannemann

hannemann@hochschule-bc.de