

Präsentation Studiengänge

Wie funktioniert ein Studium, welche Voraussetzungen muss ich mitbringen und welche Themen und Aufgaben erwarten mich? Darüber informiert jeder Studiengang.

Schnuppervorlesung

Was ist der Unterschied zwischen Vorlesungen und Unterrichtsfach in der Schule? Probiert es aus und erlebt eine Vorlesung eurer Wahl live mit.

Berichte von Studierenden

Was denken Studierende über ihr Studium und vor allem: Was erleben sie an der Hochschule, im Praxissemester und auf Exkursionen? Hört es aus erster Hand.

Führungen

Studieren bedeutet nicht nur Vorlesungen und Seminare, sondern viele praktische Übungen und Versuche in den Laboren, Werkstätten und Ateliers der Hochschule. Die Führungen geben euch einen Einblick in diese Einrichtungen.

Treffpunkt für die Führungen ist beim Markt der Möglichkeiten an dem jeweiligen Info-Stand des Studienganges.

Markt der Möglichkeiten

Die HBC bietet viele Möglichkeiten – lernt sie im persönlichen Gespräch kennen und findet Antworten auf alle Fragen!

Info & Beratung

Studiengänge, Bachelor International – Weltweit studieren, Start2Study, Studium generale, Verfasste Studierendenschaft, Vorkurs und Lernwerkstatt, HBC-Studierenden Office

Externe Partner

Agentur für Arbeit, Studierendenwerk Ulm (Studienfinanzierung/BAföG und Wohnen), Handwerkskammer Ulm, Bildungszentrum Holzbau, Zimmererausbildungs-Zentrum Biberach, Gaiser Ulm, Prestle BC



Für die Biotechnologie-Interessierten fährt ein Busshuttle zum Campus Aspach.

Hinfahrt: 16.10 Uhr, (H) Campus Stadt
Rückfahrt: 17.30 Uhr, (H) Campus Aspach

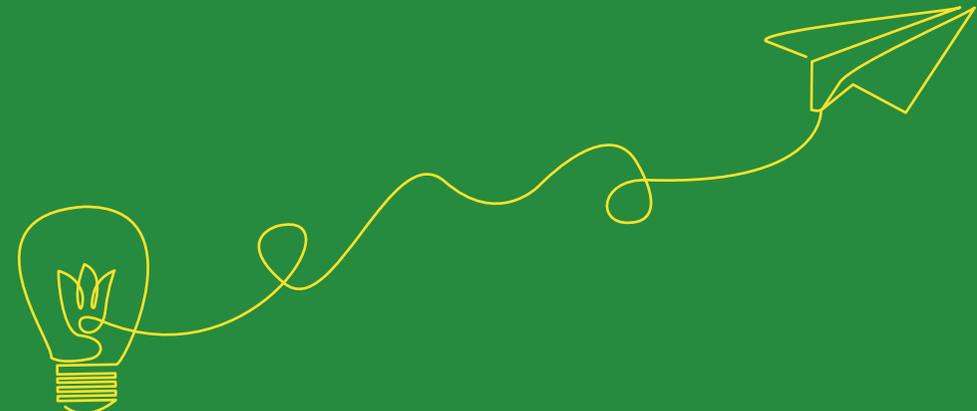


STUDIUM + ZUKUNFT = BIBERACH *

Infotag: 16. Nov. ab 14 Uhr

* ENERGIE, BAUEN,
ARCHITEKTUR, BWL, BIOTECH

Infos & Gespräche: Studiengänge stellen sich vor, Studierende berichten, Schnuppervorlesungen, Markt der Möglichkeiten, uvm.



14.30 - 15.00 Uhr

Markt der Möglichkeiten | 13.30 - 14.00 Uhr



Schnuppervorlesung Biotechnologie

„Biotechnologie - Schlüsseltechnologie des 21. Jahrhunderts“ | Audimax
Prof. Dr. Carsten Schips



Präsentation Projektmanagement

B 1.02
Prof. Dr.-Ing. Alexander Glock



Präsentation Energie-Ingenieurwesen

B 1.03
Prof. Dipl.-Phys. Andreas Gerber



Präsentation BWL mit Schwerpunkten

B 1.04 & digital (QR-Code in der Legende)
Prof. Dr. Hartwig Heyser & Prof. Dr. Verena Rath



Präsentation Bauingenieurwesen

B 1.05
Prof. Dr.-Ing. Heiko Rahm



Präsentation Architektur

Lounge
Prof. Benedikt Bosch

15.30 - 16.00 Uhr

Markt der Möglichkeiten | 15.00 - 15.30 Uhr



Präsentation Biotechnologie

Pharmazeutische Biotechnologie und Industrielle Biotechnologie | Audimax
Prof. Dr. Carsten Schips



Schnuppervorlesung Projektmanagement

„BIM und Digitalisierung im Bau“ | B 1.02
Prof. Dr.-Ing. Hannes Schwarzwälder



Schnuppervorlesung Energie-Ingenieurwes.

„Speicher für die Energiewende“ | B 1.03
Prof. Volker Wachenfeld



Talkrunde BWL

B 1.04 & digital (QR-Code in der Legende)
Prof. Dr. Hartwig Heyser & Prof. Dr. Verena Rath



Berichte Bauingenieurwesen

„Praktisches Studiensemester | B 1.05
Lutz Strobel



Führung Architektur

Lounge
Treffpunkt Markt der Möglichkeiten,
Studiengang Architektur

16.30 - 17.00 Uhr

Markt der Möglichkeiten | 16.00 - 16.30 Uhr



Berichte Projektmanagement

B 1.02
Praxis- & Auslandssemestervorträge
Niklas Heine, Lennart Winter, Matthias Hepple



Talkrunde BWL

B 1.04 & digital (QR-Code in der Legende)
Prof. Dr. Hartwig Heyser & Prof. Dr. Verena Rath



Schnuppervorlesung Bauingenieurwesen

„Die Schönheit des Bauingenieurwesens“ | B 1.05
Prof. Dr.-Ing. Jörg Hauptmann



Führung Biotechnologie

16.00 Uhr: Treffpunkt Markt der Möglichkeiten,
Studiengang Biotechnologie
16.10 Uhr: Busshuttle zum Campus Aspach
16.30 Uhr: Laborführung Biotechnologie
17.00 Uhr: Gesprächsrunde mit Studierenden
17.30 Uhr: Rückfahrt Busshuttle von Aspach



Führung Energie-Ingenieurwesen

Laborführung „Elektrische Systeme“ und
„Smart Grid“
M.Sc. Stephan Volkmer
16.30 Uhr: Treffpunkt Markt der Möglichkeiten,
Studiengang Energie-Ingenieurwesen



Führung Bauingenieurwesen

Laborführung „Wasserbau“ und
„Baustoffkunde“
17.00 Uhr: Treffpunkt Markt der Möglichkeiten,
Studiengang Bauingenieurwesen

Die HBC-Studiengänge



Architektur



Energie-Ingenieurwesen



Betriebswirtschaftslehre
Mit drei Schwerpunkten



Bauingenieurwesen
& Projektmanagement



Biotechnologie



Link zur
BWL-Online-
übertragung