# Hochschule für Technik Stuttgart





www.hft-stuttgart.de/Architektur

## BACHELOR **ARCHITEKTUR**

#### PROGRAMM



In 3 Jahren erwerben Sie grundlegende Kenntnisse und Fähigkeiten im Entwerfen, Konstruieren und Organisieren von Architektur. Kern unseres Bachelor-Programms Architektur sind die Integrierten Projekte, in denen der Hochbauentwurf als ganzheitlicher Gestaltungs- und Konstruktionsprozess trainiert wird. Vorbereitende Grundlagenvermittlung in Tragwerkslehre, Technik, Materialkunde, Organisation, Recht und Baugeschichte, begleitende Entwurfsseminare und Städtebauworkshops, wählbare Vertiefungsfächer sowie Exkursionen unterstützen Sie auf dem Weg zu einer ganzheitlichen Architekturauffassung. Ein Semester steht Ihnen zum Erwerb praktischer Erfahrungen in Architekturbüros oder für ein Auslandsstudium zur Verfügung.

ABSCHLUSSARBEIT Den Schlusspunkt des Bachelorstudiums bildet eine umfangreichere Projektarbeit. Hier können Sie zeigen, welche Fähigkeiten im Entwerfen, Darstellen und Präsentieren Sie im Laufe des Studiums erworben haben.

VORAUSSETZUNGEN Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife oder ein gleichwertiger ausländischer Bildungsabschluss. Vor Studienbeginn ist ein Vorpraktikum von 2 Monaten zu absolvieren.

#### INTERNATIONAL

Sie haben die Möglichkeit, ein Semester an einer unserer etwa 80 Partnerhochschulen weltweit zu studieren. Das Akademische Auslandsamt unterstützt Sie bei der Vorbereitung des Auslandsaufenthalts.



BACHELOR ARCHITEKTUR
HFT STUTTGART

ABSCHLUSS BACHELOR OF ARTS (B.A.)

REGELSTUDIENZEIT

6 Semester, Vorpraktikum notwendig **BEWERBUNGSVERFAHREN** 

www.hft-stuttgart.de

BEWERBUNGSSCHLUSS

15. Juli (Wintersemester)15. Januar (Sommersemester)

**STUDIENBEGINN** 

Sommer- und Wintersemester

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK STUTTGART

Schellingstraße 24 70174 Stuttgart

T+49 (0)711 8926 2590 F+49 (0)711 8926 2594

arch@hft-stuttgart.de www.hft-stuttgart.de



#### PROFIL

Architektinnen und Architekten gestalten unsere gebaute Umwelt und nehmen so in vielfältiger Weise Einfluss darauf, wie wir leben. Der Bachelor-Studiengang Architektur vermittelt alle Grundlagen, die es braucht, um diese Aufgabe verantwortungsvoll wahrnehmen zu können: Kenntnisse in technischen, wissenschaftlichen wie auch gestalterischen Disziplinen, ein Verständnis für soziale, ökologische und ökonomische Zusammenhänge – und die Fähigkeit, alle diese Belange in einem Entwurf zusammenzuführen. Erworben werden diese Kompetenzen in Vorlesungen und Seminaren, durch Exkursionen und Besichtigungen, vor allem aber in intensiv betreuten Entwurfsaufgaben.

Ein konsekutiver Master-Studiengang ergänzt das Profil und eröffnet den Weg in die Architektentätigkeit.

### BERUFSAUSSICHTEN



Im Anschluss an Ihr Bachelor-Studium können Sie ein Master-Studium aufnehmen, das Ihnen den Zugang zu den Architektenkammern erlaubt und damit eine freiberufliche Tätigkeit ermöglicht. Aber auch bereits mit dem Bachelor-Abschluss können Sie in Architekturund Planungsbüros mitarbeiten oder im gehobenen Dienst der öffentlichen Verwaltung.

Weiterführende Informationen zu Master-Studiengängen unter: www.hft-stuttgart.de