

STUDIERN IN ESSLINGEN

LEBEN, FREIZEIT, SPORT



Über das Studium hinaus bietet die Hochschule Esslingen vielfältige Möglichkeiten:

- Hochschulsport
- Hochschulorchester oder -chor
- Rennstall und E-Stall
- Segelfliegen

Die Große Kreisstadt **Esslingen** liegt bei der Landeshauptstadt Stuttgart. Mit dem StudiTicket (VVS) sind alle Angebote der Umgebung bequem zu erreichen. In Esslingen haben sich viele international agierende Firmen wie Daimler, Eberspächer und Festo niedergelassen. Die historische Altstadt mit ihren Fachwerkhäusern und einer vielfältigen kulturellen Szene sind das ideale Umfeld für Erfolg versprechende Studienjahre.

Design und Satz: www.weiser-design.de

BEWERBUNG

Studienberatung
Hochschule Esslingen
Fakultät Fahrzeugtechnik
Campus Esslingen-Stadtmitte Tel
0711 397-3301
fahrzeugtechnik@hs-esslingen.de

Bewerbung an
Hochschule Esslingen
Zulassungsamt
Kanalstraße 33
73728 Esslingen
Tel 0711 397-3060
zulassungsamt@hs-esslingen.de
Gebäude 1, Zimmer 1.129

Sprechzeiten
Mo, Mi, Fr 9:00 - 11:30 Uhr
Di 9:00 - 15:00 Uhr

Anmeldeschluss
Sommersemester: 15. Januar

JETZT
BEWERBEN

WWW.HS-ESSLINGEN.DE/BEWERBUNG

FAHRZEUG TECHNIK



Master of Engineering

M

FAHRZEUGTECHNIK MASTER

EIN STUDIUM MIT ZUKUNFT

Der Masterstudiengang Fahrzeugtechnik vertieft und erweitert konsequent das im Bachelorstudium erworbene Wissen. Sie werden dazu befähigt, neue Lösungen für aktuelle und zukünftige Probleme des Automobils zu finden.

Die theoretischen Inhalte des Masterstudiums qualifizieren Sie für Tätigkeiten in Forschungs- und Vorentwicklungsabteilungen genauso wie für Positionen als Team- oder Gruppenleiter in den zukünftigen Unternehmen. Darüber hinaus eröffnet der Masterabschluss die Möglichkeit zur Promotion.

BERUFSPERSPEKTIVEN

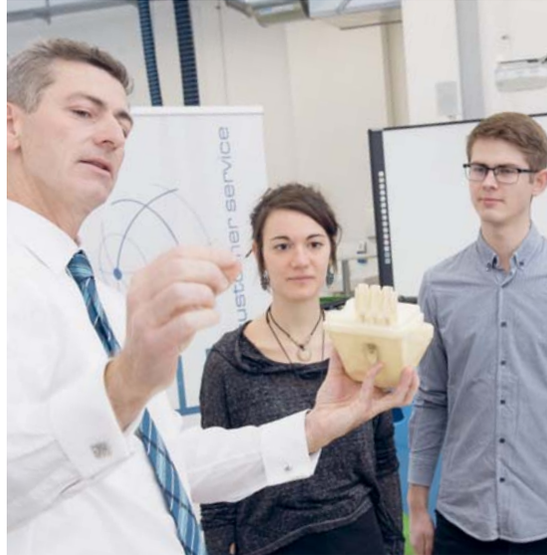
Fach- oder Führungskraft:

- | in Entwicklung und Erprobung von Fahrzeugen und Fahrzeugbauteilen
- | im Technischen Service und Vertrieb von Komponenten für Fahrzeuge und Gesamtfahrzeugen
- | in Qualitätssicherung
- | im Sachverständigen- und Gutachterwesen



WISSEN UND LERNEN

FÜR DIE AUFGABEN VON MORGEN



Im Masterprogramm Fahrzeugtechnik ergibt sich neben dem Systemverständnis für das Fahrzeug ein Fokus auf neueste Ingenieurmethoden, ohne die Zukunftstechnologien nicht umgesetzt werden können.

Die Theorie wird soweit vertieft, dass Sie auch die Qualifikation für das Berufsprofil eines Berechnungsingenieurs erlangen. Außerdem wird dem Zukunftsthema „Nachhaltige Mobilität“ große Aufmerksamkeit geschenkt.

MASTER OF ENGINEERING FAHRZEUGTECHNIK

