

Maschinenbau

Hochschule Esslingen
Bachelor of Engineering



Studium

Der Maschinenbau ist heute eine der Schlüsseltechnologien unserer modernen Industriegesellschaft und die zentrale Ingenieurdisziplin an der Schnittstelle von Mechanik, Elektronik, Informatik und Management.

Im Studiengang Maschinenbau an der Hochschule Esslingen erhalten Sie eine breit gefächerte, grundlagenorientierte Ausbildung. Erfahrene Dozentinnen und Dozenten vermitteln Ihnen in überschaubaren Lerngruppen alles, was Sie für einen erfolgreichen Berufseinstieg brauchen.

Der hohe Praxisbezug des Studiums festigt das theoretische Wissen. Sie absolvieren Übungen in modern ausgestatteten Laboren, Projektarbeiten in der Gruppe und ein praktisches Studiensemester in der Industrie.

Der gute Ruf der Esslinger Maschinenbauabsolventinnen und -absolventen, dokumentiert in zahlreichen bundesweiten Rankings, beruht auf der exzellenten Lehre und der erfolgreichen Zusammenarbeit mit weltweit führenden Unternehmen aus der Region Stuttgart und Esslingen.

[Studiengangsflyer \(PDF\) >](#)

**HOCHSCHULE
ESSLINGEN**

Kontakt

Studienberatung
Hochschule Esslingen
Kanalstraße 33
73728 Esslingen
Tel. +49(0)711.397-49
zentralestudienberatung@hs-esslingen.de

Besonderheiten

Das zeichnet den Studiengang aus

- Besondere Kombination aus einem sehr angewandtem Ingenieurstudium mit Themen aus der Mechanik, Elektrotechnik, Informatik und dem Management
- Fundierte theoretische Ausbildung in der Fakultät Maschinenbau
- Sehr hoher praktischer Anteil in top ausgestatteten Laboren
- Breite Wahlmöglichkeiten erlauben es, ein eigenes Profil auszubilden
- Mache Auslandserfahrungen an über 100 internationalen Partnerhochschulen
- Doppelabschluss in Kooperation mit Hochschulen auf der ganzen Welt
- Praxissemester in renommierten Industriebetrieben der Branche
- Langjährige erfolgreiche Zusammenarbeit mit weltweit führenden Unternehmen aus den Bereichen Fahrzeugtechnik, Werkzeugmaschinenbau und Automatisierungstechnik
- Lange Tradition: Gründung des Fachbereichs vor 150 Jahren

Möglichkeiten

Berufsperspektiven

Ausgebildete Maschinenbauerinnen und Maschinenbauer erwarten ausgezeichnete Berufsaussichten und beste Verdienstmöglichkeiten. Die breit gefächerte Ausbildung macht Sie zu gefragten Fachleuten in der Branche: bei Mittelständlern genauso wie bei Groß-Unternehmen im Raum Stuttgart sowie in ganz Deutschland.

?

Nach ihrem Studium können Sie eine Karriere als Fach- oder Führungskraft in folgenden Bereichen anstreben:

- In nahezu allen Bereichen mit Maschinen, Sondermaschinen und Anlagen, der Automobilindustrie, der Verfahrenstechnik und der Ingenieur-Dienstleistungsbranche

- In Forschung und Entwicklung
- In Konstruktion
- Im technischen Einkauf
- Im Consulting
- Im Produktionsmanagement

Studiere Maschinenbau an der Hochschule Esslingen - ohne Numerus Clausus. Mehr Infos zum Bewerbungsablauf findest Du auf unseren [Bewerbungsseiten](#)

Maschinenbau