



Nie ohne dein Team.
www.bosch.de/ausbildung

Bachelor of Engineering (B.Eng) Kooperativer Studiengang: Electrical Systems Engineering (ESE) plus Mechatroniker

Elektronik und Informationstechnik sind die Schlüsseltechnologien der Gegenwart und Zukunft. Entsprechend gefragt sind auch Ingenieur:innen der Fachrichtung Electrical Systems Engineering. Mit deinem vielfältig erlernten Wissen in den Bereichen Mathematik, Physik, Informatik und vor allem Schaltungstechnik stehen dir im Anschluss an das Modell vielfältige Einsatzmöglichkeiten in der Applikation, Entwicklung oder Projektarbeit offen.

Das kooperative Studienmodell

Dank des kooperativen Studienmodells erwirbst du in knapp fünf Jahren nicht nur den Abschluss Bachelor of Engineering, sondern zusätzlich auch die Berufsausbildung zum/r Mechatroniker:in. Damit bist du klar im Vorteil: Du sparst nicht nur viel Zeit, sondern bist auch während der gesamten Ausbildung finanziell abgesichert. Außerdem erlangst du vor allen Dingen eine besonders fundierte und praxisnahe Ausbildung, bei der du schon früh die Abläufe in einem der führenden Technologieunternehmen kennenlernst.

Voraussetzung
 Abitur/Fachhochschulreife

Dauer
 Knapp 5 Jahre

Beginn
 September

Ausbildungsstandort
 Abstatt

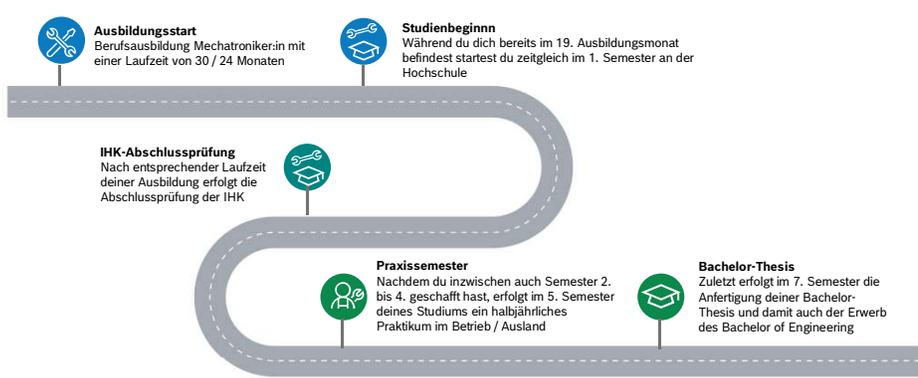
Attraktive Vergütung

Bewerbungseingang
 ab Mai des Vorjahres

Bewerbung
 ausschließlich über
www.bosch.de/ausbildungsstellen

Kontakt
Ausbildung.Abstatt@de.bosch.com
 Telefon: 07062 911-2195

www.bosch.de/ausbildung



Das solltest du mitbringen

Neben einem sehr gut abgeschlossenen Abitur solltest du Interesse an Mathematik und Naturwissenschaften mitbringen. Darüber hinaus bist du kommunikativ und arbeitest gerne im Team. Es fällt dir leicht, abstrakt und analytisch zu denken und du hast Spaß an technischen Themen, Autos und Kraftfahrzeugtechnik. Hohe Eigeninitiative und Belastbarkeit setzen wir voraus.

Wir haben dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!