



Was sollten Sie mitbringen?

Neben einem sehr gut abgeschlossenen Abitur, sollten Sie großes Interesse an Mathematik und Naturwissenschaften mitbringen. Sie haben Spaß an technischen Themen, sind interessiert an Autos und Kraftfahrzeugtechnik und arbeiten gerne im Team. Hohe Eigeninitiative und Belastbarkeit setzen wir genauso voraus wie Teamfähigkeit und Engagement.

Was zeichnet Bosch in Abstatt aus?

- ▶ Moderner Entwicklungsstandort „Engineering Campus“
- ▶ Über 3600 Mitarbeiter aus 52 Nationen
- ▶ 45 Auszubildende, 21 Kooperative Studenten
- ▶ Hauptsitz des Geschäftsbereichs: Chassis Systems Control und der Bosch Engineering GmbH

Was ist das Besondere am Kooperativen Studienmodell?

Durch das Kooperative Studienmodell wird Ihr theoretisches Wissen durch praktische Erfahrungen ergänzt. Sie erleben damit live die Arbeit unserer Ingenieurinnen und Ingenieure mit und erhalten in der Ausbildung und den Praxisphasen tiefe Einblicke. Ihnen wird dabei ermöglicht, an Projekten mitzuwirken und kreative Ideen direkt umzusetzen.

Jetzt rund um die Uhr online bewerben!

Interessiert? Dann aber los: Zeigen Sie uns, wer Sie sind und bewerben Sie sich online: ab 14 Monate vor Ausbildungsbeginn
www.bosch.de/ausbildung

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und sind gespannt auf Ihre Bewerbung!

Ihr Ansprechpartner zum Kooperativen Modell in Abstatt ist Markus Lange (Ausbildungsleiter).
Telefon: 07062 911-2195
E-Mail: markus.lange@de.bosch.com



Robert Bosch GmbH und Bosch Engineering GmbH in Abstatt



Nähere Informationen zu den Ausbildungsberufen finden Sie unter:
www.bosch.de/ausbildung

Werden Sie Fan:
www.facebook.com/BoschSchueler



Kooperatives Studienmodell Abstatt

Bachelor of Engineering (B. Eng.)
plus Ausbildung Mechatroniker w/m

Studiengang
Automotive Systems Engineering oder
Mechatronik und Mikrosystemtechnik



BOSCH
Technik fürs Leben

