



BOSCH

Praktikant/in im Bereich Applikation Fahrerassistenzsysteme

Daimlerstraße 6, 71229 Leonberg, Deutschland • Vollzeit

Legal Entity: Robert Bosch GmbH

Unternehmensbeschreibung

Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch.

Die Robert Bosch GmbH freut sich auf Ihre Bewerbung!

Stellenbeschreibung

Sie beschäftigen sich im Rahmen Ihres Praktikums mit der Applikation und Validierung radarbasierter Fahrerassistenzsysteme. Zusammen mit einem Ingenieurteam werden Sie an autonomen Notbremsfunktionen mitentwickeln. Mögliche Tätigkeiten sind dabei:

- **Die Zukunft mitgestalten:** Inbetriebnahme des Sensorsystems im Entwicklungsfahrzeug.
- **Verantwortung übernehmen:** Aufbau von Messtechnik im Fahrzeug und von Versuchen auf der Teststrecke.
- **Zuverlässig umsetzen:** Analyse, Dokumentation und Bewertung der Messdaten.
- **Gewissenhaft abstimmen:** Unterstützung bei Versuchsfahrten sowie selbstständiges Testen mit Entwicklungsfahrzeugen und Prototypen.

Qualifikationen

- **Persönlichkeit:** motiviert, flexibel und selbstständig
- **Arbeitsweise:** innovativ und teamfähig
- **Erfahrungen und Know-How:** bevorzugt erste Erfahrungen mit Messtechnik, Fahrzeugtests und Python oder Matlab, zudem europäischer Führerschein der Klasse B, hohe Automobilaffinität sowie Spaß am Fahren
- **Sprachen:** gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- **Ausbildung:** Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Nachrichtentechnik, Kybernetik oder eines vergleichbaren Studiengangs

Zusätzliche Informationen

Beginn: ab August 2018

Dauer: 6 Monate

Voraussetzung für das Praktikum ist die Immatrikulation an einer Hochschule. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung Ihren Lebenslauf, Ihren aktuellen Notenspiegel, eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, Ihre Prüfungsordnung sowie ggf. eine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis bei.

Sie haben fachliche Fragen zum Job?

Martin Richter (Fachabteilung)

+49 174 926 1136