



BOSCH

Werkstudent Entwickeln von Skripten und Tools (w/m/div.)

Richard-Bullinger-Straße 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, Deutschland

Teilzeit

Legal Entity: Robert Bosch Automotive Steering GmbH

Unternehmensbeschreibung

Bei Bosch gestalten wir Zukunft mit hochwertigen Technologien und Dienstleistungen, die Begeisterung wecken und das Leben der Menschen verbessern. Unser Versprechen an unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter steht dabei felsenfest: Wir wachsen gemeinsam, haben Freude an unserer Arbeit und inspirieren uns gegenseitig. Willkommen bei Bosch.

Die Robert Bosch Automotive Steering GmbH freut sich auf Deine Bewerbung!

Stellenbeschreibung

- Während Deiner Werkstudententätigkeit unterstützt Du uns beim Entwickeln von Skripten und Tools in Python, C#, DOORS DXL oder anderen Programmiersprachen, welche unterstützend in der System und Softwareentwicklung für Lenkungen angewendet werden.
- Dein Wissen bringst du bei allgemeinen Themen im Bereich Prozesse, Methoden und Tools für die Anwendung in der System und Softwareentwicklung der Lenkung (Einführen und Verbessern von Prozessen/Methoden, Recherchen durchführen, Erprobung neuer Entwicklungstools etc.) ein und arbeitest tatkräftig bei diesen Themen mit.

Qualifikationen

- **Ausbildung:** Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- **Persönlichkeit und Arbeitsweise:** eigenständig, kommunikativ, offen, wertschätzend, lösungsorientiert und gewissenhaft
- **Erfahrungen und Know-How:** allgemeines Verständnis für Softwareentwicklung, gute Kenntnisse in C, C++, C# oder Python, idealerweise Erfahrungen mit gängigen Tools aus der Softwareentwicklung (Requirements-Management, Modellierung, Versionierung)
- **Qualifikationen:** Leidenschaft für Technik, gutes technisches Verständnis
- **Begeisterung:** erlernen neuer Programmiersprachen
- **Sprachen:** gutes Englisch in Wort und Schrift

Zusätzliche Informationen

Beginn: nach Absprache

Dauer: 6 Monate – 10h/Woche

Voraussetzung für die Werkstudententätigkeit ist Deine Immatrikulation an einer Hochschule. Bitte füge Deiner Bewerbung Dein Motivationsschreiben, Deinen Lebenslauf, Deinen aktuellen Notenspiegel, Deine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung sowie ggf. Deine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis bei.

Du hast fachliche Fragen zum Job?

Peter Weingart (Fachabteilung)

+49 7171 31 7531