

# Pflichtpraktikum - Software Engineering

## Ihre Aufgaben

Für den Bereich Embedded Softwareentwicklung suchen wir zum Starttermin September 2021 für mindestens 6 Monate einen Studenten (m/w/divers) für ein Pflichtpraktikum oder eine Abschlussarbeit.

Steigen Sie ein, werden Sie ein Teil von Continental und profitieren Sie zusätzlich von unserem Villingen Internship Program (VIP).

Zu den Aufgaben gehören:

- Embedded Software Entwicklung
- Entwicklung und Pflege von Tools
- Entwicklung von Android Apps
- > Testen von Software Modulen

#### Ihr Profil

- > Student (m/w/divers) im Bereich Informatik, Nachrichtentechnik oder vergleichbaren Studienrichtungen (ggf. mit Schwerpunkt Softwareentwicklung)
- > Versierter Umgang C, C++, Java und Visual C
- > Gute Kenntnisse in den MS Office-Programmen (speziell Excel und Word)
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- > Schnelle Auffassungsgabe, Lernfähigkeit, Analytisches Denken, Teamgeist

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie Ihren aktuellen Notenspiegel und Ihre Studienordnung hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind!

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

## **Unser Angebot**

- › Agieren in einem motivierten Team mit weiteren Studenten und Azubis
- > Anspruchsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- > Praktikumsvergütung nach Konzernstandard
- > Flexible Arbeitszeiten
- > Villingen Internship Programm (VIP): Besondere Events für Studierende (m/w/divers)
- Betriebssportangebote

Das Geschäftsfeld Vehicle Networking and Information entwickelt entlang der strategischen Säulen "Vernetzen. Informieren. Integrieren." Bausteine und End-to-End-Systeme für die vernetzte Mobilität, d. h. Hardware, Software und Services. Durch Lösungen für Vernetzung, Mensch-Maschine-Interaktion, System-Integration und High-Performance Computing für Pkw, Nutzfahrzeuge und Flotten stellt Vehicle Networking and Information funktionierende Netzwerke und einen reibungslosen Informationsfluss

Jetzt bewerben



### **Keyfacts**

Job-ID

177542BR

**Funktion** 

Forschung und Entwicklung

**Standort** 

Villingen-Schwenningen

#### Kontakt

Ihr Ansprechpartner

Inez Kruse

#### **Benefits**

Kantine

Karriereberatung und Trainingsangebot Altersversorgung Flexible Arbeitszeiten Mitarbeiterrabatt für lokale Anbieter Gesundheitsangebote Kostenfreie Parkplätze Gute Verkehrsanbindung

