

Bist du orange?



intech

Über uns

Bist du orange? Wir suchen neue Kollegen mit Teamgeist, Drive und Köpfchen! An unseren Standorten in Deutschland und im Ausland arbeiten wir an den Themen Automotive, Industrie 4.0 und Schienenfahrzeuge. Wir entwickeln und testen Hard- und Software für das Auto von morgen, die Industrie 4.0 und den Zug der Zukunft. Dafür suchen wir nette, motivierte Kollegen, die gemeinsam mit uns Vollgas geben!

Kontakt

in-tech GmbH
Parkring 2
D-85748 Garching

in-tech.com/de/karriere
facebook.com/intechDE

Standorte

Garching bei München, München

Starttermin

Ab sofort

Ansprechpartner

Frau Romina Russ

mit Berufserfahrung

Versuchingenieur für Fahrerassistenzsysteme (m/w/d)

Unser Team am Standorten München arbeitet am Auto von morgen. In Fahrzeugen gibt es immer mehr Fahrerassistenzsysteme, die den Fahrer unterstützen und zur Sicherheit im Straßenverkehr beitragen. Bevor neue Autos mit neuen Fahrerassistenzsystemen in Serie gehen können, muss die gesamte Software ausführlich getestet werden. Dafür brauchen wir Unterstützung: Wir suchen Testimplementierer für die Absicherung von Fahrerassistenzsystemen. Du hast Spaß daran dich tief in die Technik einzuarbeiten und möchtest bei der Entwicklung im Umfeld autonomes Fahren mitwirken? Dann bist du bei uns genau richtig:

Deine Aufgaben

Du unterstützt dein Team vor allem bei der Erstellung und Automatisierung von Testfällen für verschiedene Funktionen innerhalb der Fahrerassistenzsystemen. Deine Hauptaufgaben sind:

- Einarbeitung in die technischen Funktionen der zu testenden Systeme
- Entwicklung von Testsystemen und Testautomatisierungslösungen
- Implementierung von Testfällen an statischen Prüfplätzen
- Erstellung von einfachen und komplexen Anleitungen für Testabläufe
- Aufbau von Testständen
- Inbetriebnahme von Tests an Prüfplätzen
- Regelmäßiger Austausch mit den internen und externen Fachbereichen

Bist du orange?

Folgende Grundlagen solltest du auf jeden Fall mitbringen:

- Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Mechatronik, Maschinenbau, technische Informatik oder einer ähnlichen Studienrichtung
- Du kennst dich mit der Implementierung von Testfällen aus
- Idealerweise bringst du erweiterte Berufserfahrung im Bereich der Testimplementierung oder Testfallerstellung mit
- Idealerweise hast du schon erste Erfahrung im Bereich Bordnetzarchitektur, HiL und/oder FNT-Listen
- Du sprichst fließend Deutsch (Muttersprachler-Niveau) und bringst gute Englischkenntnisse mit

Und am allerwichtigsten: Du passt zu uns! Du bist teamfähig, offen und gehst positiv an Herausforderungen heran? Genau das suchen wir!