



## Entwicklungstestingenieur (m/w/d)

**Beginn & Dauer:** April 2021, Dezember 2021  
mit Option auf Verlängerung

**Arbeitszeit:** VZ (40h/Woche)

**Arbeitsort:** Leinfelden-Echterdingen, Stuttgart

**Branche:** Automobilbranche

**Karrierelevel:** Berufseinsteiger,  
Berufserfahrener

**Projekt-ID:** A202133083\_1

(Bei Kontakt bitte immer angeben)

**Jetzt bewerben!**

### Das erwartet Dich bei uns

- ☑ Entwicklung und Testen von Apps in einem Software Entwicklungsteam
- ☑ Durchführung von strukturierten und freien System-Integrationstests und Ende-zu-Ende-Tests an Prüfständen und im Fahrzeug mittels Simulationen bzw. Erprobungsfahrten
- ☑ Durchführung von manuellen GUI Tests am Testbrett und im Fahrzeug
- ☑ Pflege und Weiterentwicklung von Regressionstests, u.a. mit JavaScript, Testfallerstellung, Testdurchführung und Testdokumentation mit Jira
- ☑ Analyse von Kommunikationsprotokollen und Absicherung der Fahrzeug-Backend-Kommunikation

### Das bieten wir Dir

- ☑ Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- ☑ Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer e-academy
- ☑ Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- ☑ Networking in verschiedenen Branchen
- ☑ Betreuung durch einen persönlichen Talent Coach

### Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Neue Technologien und vielfältige Projekteinsatzmöglichkeiten - Du suchst immer nach neuen Herausforderungen? Dann bist Du bei uns genau richtig! Wir suchen für unser Projekt einen Entwicklungstestingenieur (m/w/d), der die Erstellung und Durchführung von Integrationstests verantworten will, Funktionsprüfungen durchführt und anschließend die Ergebnisse auswertet.

Unser Kunde ist ein Tochterkonzern eines weltweiten Automobilherstellers und mit 1200 Mitarbeitern an Standorten in Deutschland, China und Malaysia vertreten. Das Unternehmen entwickelt seit 1998 ganzheitliche IT- und Mobilitätslösungen und erwirtschaftet einen jährlichen Umsatz von mehr als 120 Millionen Euro. Nutze die Chance Deine Ideen und Vorschläge einzubringen und bewirb Dich jetzt bei univativ!

### Deine Qualifikationen

- ☑ Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Mechatronik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Physik oder vergleichbar
- ☑ Erste Erfahrungen im Automotive-Bereich und/oder mit Cloud Diensten
- ☑ Idealerweise Kenntnisse in Golang, Vector, CANoe, Git, Jira und Confluence
- ☑ Gültige Fahrerlaubnis und eine Reisebereitschaft (ca. 20%)
- ☑ Begeisterung für Themen im Bereich Fahrzeugvernetzung, Fahrzeugkommunikation und Infotainment