

Ihr Ansprechpartner**Frau Selina van Daalen**

Personalreferentin
Fon +49 7321 34598-0
heidenheim@ferchau.com

Job-Link**ferchau.jobs/de/de/169498****Job-Kennziffer**

FE52-44156-HM

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Heidenheim
Karlstr. 12
89518 Heidenheim

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Testingenieur (m/w/d) Software

Heidenheim bei Ulm

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd:

- Entwicklung von Softwaretests für Echtzeitsoftware zur Regelung von E-Maschinen und Steuerung von weiteren Antriebskomponenten in Nutzfahrzeugen
- Analyse von Softwarespezifikationen sowie Erarbeitung von Testspezifikationen für Modul- und Softwaresystemtests
- Durchführung manueller und/oder automatisierter Tests auf Basis von Testspezifikationen
- Weiterentwicklung und Pflege der Testwerkzeuge
- Durchführung von Reviews der Testspezifikationen sowie Mitwirkung bei Reviews von Softwareanforderungs- und Modulspezifikationen

Zielführend und persönlich - Ihre Entwicklungschancen sind einmalig:

- Branchenübliche, attraktive Vergütungsstrukturen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik, Feinwerktechnik, Techn. Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in der Programmiersprache C oder C++
- Erfahrung in der Entwicklung und im Testen von Software im Bereich Automotive sowie praktische Erfahrung mit dem Tool Matlab Simulink wünschenswert
- Teamfähigkeit und die Bereitschaft zur Arbeit nach bestehenden Entwicklungsprozessen (SPICE, V-Modell)
- Erfahrung im Umgang mit Tools zur Versionsverwaltung rundet Ihr Profil ab

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE52-44156-HM bei Frau Selina van Daalen. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Talent einbringen,
wenn Sie alle entfalten können.