

Ihr Ansprechpartner

Herr Johannes Schmidt

Recruiting Assistant
Fon +49 611 238775-0
ruesselsheim@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/159946

Job-Kennziffer

FE33-15397-RUEAUTO

Adresse

FERCHAU GmbH

Rüsselsheim AUTOMOTIVE
Bahnhofsplatz 1, Gebäude D 17
65428 Rüsselsheim

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. 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.

Versuchingenieur (m/w/d) für die Betreuung und Koordination von HiL-Prüfständen Automotive

Großraum Rüsselsheim

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Zu Ihrer Tätigkeit gehört die Entwicklung der Testmethodik zur Automatisierung von qualitätssichernden Tests an HiL-Testplätzen
- Auch die Betreuung und Koordination von HiL-Prüfständen haben Sie inne
- Die Planung, Ausführung und Programmierung von Testsequenzen am HiL-Prüfstand liegt in Ihrer Verantwortung
- Sie betreuen die Validation von Motormanagementfunktionen am HiL-System, an Motorenprüfständen oder in Fahrzeugen

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Einarbeitungsseminare
- Weiterbildungsseminare zu verschiedenen Themen
- Mitarbeiterevents zur Stärkung des Teamgeists

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Sie können ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium, vorzugsweise der Fachrichtung Elektrotechnik, Regelungstechnik, Informatik oder Ingenieurinformatik, vorweisen
- Wünschenswert ist erste Berufserfahrung im Automotive-Umfeld mit HiL-Systemen
- Abgerundet wird Ihr Profil durch Kenntnisse in den gängigen Tools wie dSpace, INCA, IPG CarMaker und/oder Matlab/Simulink und gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE33-15397-RUEAUTO bei Herrn Johannes Schmidt. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Idee,
wenn Sie viele faszinieren.