

Ihr Ansprechpartner**Frau Stella Jensen**Personalreferentin
Fon +49 431 237699-0
kiel@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/143438****Job-Kennziffer**

FE24-87686-KI

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Kiel
Neufeldstr. 6
24118 Kiel

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Branchen? Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Talent - als

Softwaretester Komplexe Signalsysteme (m/w/d)

Kiel

Langfristig und nachhaltig - Ihre Aufgaben bieten Potential.

- Begleitung der Validierung und der Verifikation von Geräten und Systemen
- Selbständige Durchführung von White-Box- und Black-Box-Tests
- Erstellung von Testfällen für die Quellcodeüberprüfung
- Durchführung von Grenzwertanalyse und Äquivalenztest nach Spezifikation
- Erstellung von automatischen Testsystemen
- Begleitung und Durchführung von EMV- und Umwelttests

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung Methodenkompetenz
- FERCHAU-Sports

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium Elektrotechnik oder technische Informatik und erste praktische Erfahrung im Softwaretest
- Erste Kenntnisse in der Embedded-Programmierung in C sowie in der statistischen Code-Analyse
- ISTQB-Zertifizierung oder Kenntnisse von Normen und Richtlinien aus dem Automotive-Umfeld sind von Vorteil
- Strukturierte und analytische Arbeitsweise

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE24-87686-KI bei Frau Stella Jensen. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Projekt bearbeiten,
wenn Sie überall Erfahrung sammeln können.