

Ihr Ansprechpartner
Frau Cornelia Huber

Personalreferentin
Fon +49 271 303746-0
siegen@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/128243
Job-Kennziffer
FE70-71585-SI
Adresse

FERCHAU GmbH
Niederlassung Siegen
Bismarckstraße 80
57076 Siegen

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer im Engineering begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

Geben Sie Ihrer Karriere das passende Umfeld und unterstützen Sie uns - als

Ingenieur (m/w/d) oder Techniker (m/w/d) Elektrotechnik oder technischen Informatik als Softwaretester (m/w/d) Automotive

Sauerland / Raum Lüdenscheid

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Erstellung von Testfällen und Testspezifikationen
- Erstellung von Simulationen in SIL-Umgebungen
- Analyse und Dokumentation der Testergebnisse
- Fehlermanagement

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Förderung eigener Methodenkompetenzen

Sie sind bestens qualifiziert - Ihr Profil ist der beste Beweis.

- Ingenieur (m/w/d) oder Techniker (m/w/d) der Elektrotechnik oder technischen Informatik mit Erfahrung im oben genannten Aufgabengebiet
- Erfahrung im Bereich Automotive sowie Kenntnisse in mechatronischen Systemen und Automotive-Bus-Systemen (z.B. Flexray, CAN, LIN)
- Eigeninitiative, Flexibilität und teamorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung unter der Kennziffer FE70-71585-SI bei Frau Cornelia Huber. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Aufgabe,
wenn Sie Potential für mehr haben.