

Ihr Ansprechpartner
Frau Dr. techn. Gudrun
Klimisch-Ibler
 Personalreferentin

Fon +43 316 405001

gudrun.klimisch-ibler@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/75966
Job-Kennziffer
FE82-36583-GZ
Adresse

FERCHAU Austria GmbH

 Niederlassung Graz
 Dr.-Auner-Straße 20
 8074 Graz-Raaba

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 in Österreich und Deutschland. 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.

Prägen Sie mit uns die Zukunft - als

Softwaretester (m/w/d) Automotive

Graz

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Selbständige Entwicklung von Teststrategien in Hinblick der Anforderungen, Architektur und Software-Units
- Durchführung und Entwurf von automatisierten und manuellen Softwaretests
- Design, Dokumentation und Erstellung von Testplänen
- Dokumentation und Interpretation der Testergebnisse
- Erarbeitung von Verbesserungsmaßnahmen
- Mitwirkung an FMEAs, Functional Safety Assessments, Risikoanalysen und Lastenheftabstimmungen
- Interne und externe Schnittstelle
- Verantwortlich für Reviews und Reporting

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Unbefristeter Dienstvertrag

Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium (FH/TU) im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder in vergleichbarer Fachrichtung
- Einschlägige Berufserfahrung
- Kenntnisse im Bereich Embedded Software sowie in Matlab/Simulink/Targetlink
- Know-how in Code Coverage- und Polyspace Analysen
- Englisch in Wort und Schrift
- Kommunikative und flexible Persönlichkeit
- Selbständiger und genauer Arbeitsstil

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 45.000. Wir bieten eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE82-36583-GZ bei Frau Dr. techn. Gudrun Klimisch-Ibler. 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.