

Ihr Ansprechpartner**Frau Mag. Sophie Bernögger
B. Sc.**Personalreferentin
Fon +43 316 405001
graz@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/at/de/147648****Job-Kennziffer**

FE27-44719-GZ

AdresseFERCHAU Engineering
Austria GmbHNiederlassung 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

HiL-Testingenieur (m/w/d) Automotive

Graz

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Spezifikation, Implementierung und Durchführung von Softwareintegrations- bzw. Softwaretests mit HiL-Systemen
- Automatisierung der Testabläufe
- Auswertung und Analyse der Ergebnisse sowie deren Zusammenfassung und Aufbereitung in Form von Verifikationsberichten
- Kontinuierliche Verbesserung der Verifikationsmethoden
- Wartung und Weiterentwicklung der Testumgebung
- Testplanung und Testmanagement

Profitabel und professionell - Ihr Umfeld wird Sie begeistern.

- Regelmäßige Mitarbeitererevents
- Sehr gute Karrieremöglichkeiten
- Spannende und innovative Projekte für namhafte Auftraggeber der österreichischen Industrie
- Umfangreiches Aus- und Weiterbildungsangebot

Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder in vergleichbarer Fachrichtung
- Versierter Umgang mit MATLAB/Simulink sowie C/C++
- Erfahrung in der Echtzeit-HiL-Simulation (z. B. DSpace)
- Kenntnisse in Automotive-Bussystemen (z. B. CAN)
- Englisch und Deutsch in Wort und Schrift
- Flexible und organisierte Arbeitsweise
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 45.000. Wir bieten eine marktconforme 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 FE27-44719-GZ bei Frau Mag. Sophie Bernögger B. Sc. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Bereich,
wenn Sie in vielen überzeugend sein können.