

Ihr Ansprechpartner
Frau Dr. techn. Gudrun
Klimisch-Ibler
 Personalreferentin
 Fon +43 316 405001
 graz@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/76881
Job-Kennziffer
FE54-79023-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 in 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

Funktionsentwickler (m/w/d) Automotive

Graz

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Konzeption und Entwicklung von mechatronischen Funktionen für Komponenten und Module in der Automobilindustrie
- Konzeptentwicklung sowie Durchführung von Machbarkeits- und Problemanalysen
- Interne und externe Abstimmung der Lastenheftanforderungen
- Verantwortung für Produktfreigabemessungen am Prüfstand und im Fahrzeug
- Analyse und Auswertung von Daten
- Technische Dokumentation und Ergebnispräsentation
- Kooperation und Abstimmung mit der Projektleitung sowie mit weiteren Fachabteilungen

Wachstum und Abwechslung - Ihre Entwicklung hat Perspektiven.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit Perspektive

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

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder in vergleichbarer Fachrichtung
- Erste Berufserfahrung im Automotive-Umfeld von Vorteil
- Know-how im Umgang mit gängigen Entwicklungstools wünschenswert
- Gute MATLAB/Simulink-Kenntnisse
- Englisch und Deutsch in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu internationalen Dienstreisen
- Eigeninitiative und analytisches Denken

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 44.800. Wir bieten eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE54-79023-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 einfache Ziele verfolgen,
wenn Sie wirklich ehrgeizig sind.