

Ihr Ansprechpartner
Frau Dr. techn. Gudrun
Klimisch-Ibler

Personalreferentin

Fon +43 316 405001

graz@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/162790
Job-Kennziffer

FE55-99700-GZ

Adresse

FERCHAU Austria GmbH

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

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.

Techniker (m/w/d) Motorenbau

Graz

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Durchführung von Einzelfahrzeugabnahmen nach Umbauten
- Zusammenbau und Reparatur von Motoren und Getriebe
- Anbringung von Sensoren (Druck, Temperatur)
- Änderung und Anpassung von Anbauteilen
- Dokumentation

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Unbefristeter Dienstvertrag
- Regelmäßige Mitarbeitererevents
- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz mit Perspektive
- Sehr gute Karriereöglichkeiten

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossene Ausbildung zum KFZ-Techniker, Meisterkurs wünschenswert
- Facheinschlägige Berufserfahrung in der Automobilbranche erforderlich
- Schichtbereitschaft (2-Schicht-Betrieb)
- Durchsetzungsstärke und Einsatzbereitschaft
- Teamplayer (m/w/d)

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 35.700. Wir bieten eine marktconforme Überzahlung abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne onlineunter der Kennziffer FE55-99700-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.