

Ihr Ansprechpartner
Frau Dr. techn. Gudrun
Klimisch-Ibler

Personalreferentin

Fon +43 316 405001

graz@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/75072
Job-Kennziffer

FE83-10108-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.

Profitieren Sie von ausgezeichneten Aussichten für Ihre Karriere - als

Prozesstechniker (m/w/d)

Graz

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Ermitteln von Optimierungspotentialen bezüglich bestehender Anlagentechnik sowie von Prozessparametern für die Serie
- Lösen von Fertigungsproblemen
- Durchführung von Taktzeitanalysen
- Planung von Umbautätigkeiten
- Kapazitätsplanung in Zusammenarbeit mit der Produktion
- Mitarbeit bei der Optimierung in Bezug auf Qualität und Rationalisierungen

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Förderung Methodenkompetenz
- Unbefristeter Dienstvertrag
- Sehr gute Karrieremöglichkeiten

Sie sind kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Maschinenbau, Automatisierungstechnik oder vergleichbarer Fachrichtung
- Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil
- Englisch und Deutsch in Wort und Schrift
- Selbständige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Qualitätsbewusstsein
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 42.000. Wir bieten eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE83-10108-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 einen Bereich,
wenn Sie in vielen überzeugend sein können.