

Ihr Ansprechpartner

Frau Carina Lingg

Personalreferentin
Fon +49 831 526208-0
kempten@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/175617

Job-Kennziffer

FE78-69396-NLKE

Adresse

FERCHAU GmbH

Niederlassung Kempten
Beethovenstraße 3
87435 Kempten

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.100 Mitarbeitern an über 100 Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen der IT - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

Datentechniker (m/w/d)

Raum Immenstadt

- Installation von Computernetzwerken für Firmenkunden und Verkabelung der Elektrik
- Teamführung von 4 Kollegen
- Arbeitssicherheitsbeauftragter für das Team
- Repräsentation des Unternehmens in der Projektumsetzung beim Kunden
- Erstellung des Aufmaßes als Grundlage der Rechnungsstellung
- Durchführung von Abnahmemessungen
- Erkennung und Weitergabe vom Materialbedarf

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Individuelle Karriere-Programme für Ihre Entwicklung
- Umfassende Weiterbildung durch die ABLEacademy

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Informations- und Kommunikationstechnik oder eine ähnliche Ausbildung
- Erste Berufserfahrung im elektro- und informationstechnische Infrastrukturen
- Führerschein Klasse B
- Freude an Geschäftsreisen
- Idealerweise Erfahrung mit kaufmännischen Prozessen

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE78-69396-NLKE bei Frau Carina Lingg. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur ein Projekt bearbeiten,
wenn Sie Ihren Horizont erweitern wollen.