

Ihr Ansprechpartner
Frau Dr. techn. Gudrun
Klimisch-Ibler
 Personalreferentin

 Fon +43 316 405001
 graz@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/221403
Job-Kennziffer

FE77-43865-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 8.260 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.

Entwicklungs-/Berechnungsingenieur (m/w/d) für elektrische Maschinen und Anlagen

Graz

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Auslegung und Optimierung von elektrischen Maschinen und Anlagen
- Ermittlung Verluste, Temperaturen und Kenngrößen
- Betreuung von Prototypentests von Turbogeneratoren
- Leitung, Mitwirkung und Umsetzung von Entwicklungsthemen

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Ein umfangreiches Aus- und Weiterbildungsangebot
- Ein zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit Perspektive
- Sehr gute Karrieremöglichkeiten

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossene technische Ausbildung (TU, FH) im Bereich Elektrotechnik, Energietechnik oder Vergleichbares
- Berufserfahrung im Bereich der Auslegung von elektrischen Maschinen von Vorteil
- Kenntnisse in numerischer Berechnung (FEM, CFD) bzw. Programmiererfahrung in C# von Vorteil
- Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft sowie eine strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 46.900. Wir bieten eine marktkonforme 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 FE77-43865-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 Job machen,
wenn Sie mit Leidenschaft durchstarten können.