

Ihr Ansprechpartner
Herr Daniel Olivotto

 Bewerbermanagement
 Fon +43 662 261260-87
 daniel.olivotto@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/251183
Job-Kennziffer

FE44-14145-VSSBG

Adresse

FERCHAU Austria GmbH

 Niederlassung Salzburg
 Warwitzstraße 9
 5020 Salzburg

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer im Engineering bieten wir unseren 6.750 Mitarbeitern in über 100 Niederlassungen und Standorten in Österreich und Deutschland innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Branchen - 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.

Entwicklungsingenieur E-Mobilität (m/w/d)

Salzburg

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Konzeption und Entwicklung von E-Motoren für Leichtfahrzeuge
- Erstellen von Anforderungen in Bezug auf Komponenten und Systeme inkl. der Dokumentation
- Fertigen von Machbarkeitsanalysen hinsichtlich Realisierbarkeit
- Weiterentwicklung von Tools und Methoden im Bereich der E-Mobilität
- Planung und Management von Prüfstandläufen mit anschließender Validierung der Simulationsergebnisse
- Koordination und Kommunikation mit externen Ansprechpartnern wie z. B. Entwicklungspartner, Kunden und Lieferanten

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Ein zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit Perspektive
- Ein umfangreiches Aus- und Weiterbildungsangebot
- Spannende und innovative Projekte für namhafte Auftraggeber der österreichischen Industrie
- Sehr gute Karrieremöglichkeiten

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektronik/Mechatronik/Elektro- oder Fahrzeugtechnik
- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung im Bereich E-Motoren und E-Antriebstechnik
- Kenntnisse in folgenden Tools: Ansys-MotorCad/Maxwell - idealerweise auch CANalyzer, CANoe
- Kommunikationsfreudiges Auftreten
- Sehr gute Deutsch- wie auch Englischkenntnisse

Für diese Position beträgt das Jahresbruttogehalt mindestens EUR 42.000. 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 oder per E-Mail unter der Kennziffer FE44-14145-VSSBG bei Herrn Daniel Olivotto. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur Zuschauer sein,
wenn Sie mit uns direkt an den Start gehen können.