

Ihr Ansprechpartner
Frau Martina Heffels

Personalreferentin
Fon +49 241 189958-0
aachen@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/at/de/14561
Job-Kennziffer
FE11-08031-AC
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Aachen
Talbotstraße 25
52068 Aachen

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer im Engineering bieten wir unseren Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten 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 Karriere die entscheidende Richtung.

Profitieren Sie von ausgezeichneten Aussichten für Ihre Karriere - als

Techniker Elektrotechnik (m/w/d) als Hardware Engineer mit Eplan-Kenntnissen

Aachen

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd:

- Unterstützung bei der Spezifikation, Entwicklung und Planung von neuen elektronischen Systemen oder Teilsystemen im Team für Halbleiterbeschichtungsanlagen
- Durchführung von Tests und Qualifikationen von elektrischen Teilsystemen und Komponenten mit teilweiser Anbindung an die Feldbusarchitektur
- Betreuung von Entwicklungspaketen ggf. mit technischer Absprache mit diversen Zulieferern und externen Entwicklungspartnern
- Aktive Kommunikation zu anderen Abteilungen aus der Entwicklung aber auch zu Engineering und Produktion

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet:

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Karrieremöglichkeiten in Technik, Führung sowie Vertrieb
- Zielgerichtete Seminare

Wir erwarten von Ihnen:

- Abschluss als Ingenieur bzw. Staatl. geprüfter Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Automatisierungstechnik, Planungsabwicklung und Schaltanlagenbau
- Kenntnisse im Umgang mit EPlan 5.7 oder höher
- Sehr gute Fachkenntnisse im Bereich der Feldbussysteme (DeviceNet, ControlNet, Ethernet) und SPS Steuerungen
- Grundkenntnisse mit einem 3D-CAD System (z. B. Pro/Engineer) sind wünschenswert
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Hohe Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit und Fähigkeit zum selbständigen und teamorientierten Arbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Internationale Reisebereitschaft
- Qualitäts- und prozessorientiertes Denken und Handeln
- Flexibilität in der Bewältigung ständig neuer Herausforderungen

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE11-08031-AC bei Frau Martina Heffels. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Vision verfolgen,
wenn Sie eine Menge guter Ideen haben.