

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Nicole Ruhnaw**

 Personalreferentin Automotive  
 Fon +49 221 700919-0  
 koeln@ferchau.com

**Job-Link**
**[ferchau.jobs/de/de/148117](https://ferchau.jobs/de/de/148117)**
**Job-Kennziffer**

FE94-93823-K

**Adresse**

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Köln  
 Butzweilerhof-Allee 4  
 50829 Köln

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.100 Mitarbeitern in über 100 Niederlassungen und an über 100 Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen der Technik in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt von Engineering und IT. 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.

Profitieren Sie von ausgezeichneten Aussichten für Ihre Karriere - als

## Hardwareplaner (m/w/d)/Elektrokonstrukteur (m/w/d) EPLAN P8

Raum Bonn

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Planung und Projektierung komplexer Steuerungs- und Anlagentechnik im Bereich der Medizintechnik
- Erstellung von Schaltplänen und Stücklisten auf Basis von EPLAN P8
- Erstellung von Wirkschaltplänen, Stromlaufplänen, Klemmenplänen, Kabellisten, Stücklisten und Aufbauplänen
- Bauteilwahl und Komponentenauslegung
- Erstellung und Pflege der Artikelstammdaten
- Technische Detailklärung
- Prüfen der Projektierung hinsichtlich elektrotechnischer Vorschriften und Normen

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Karrieremöglichkeiten in Technik und Vertrieb
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

Sie sind professionell und weitblickend - Ihre Qualitäten begeistern.

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit der Fachrichtung Automatisierungstechnik oder Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) Elektrotechnik
- Mehrjährige Praxiserfahrung als Elektrokonstrukteur (m/w/d) in Maschinen- und Anlagenbau
- Erfahrungen mit klima- und kältetechnischen Anlagen wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit EPLAN P8
- Zusätzliche Kenntnisse in Pneumatik und/oder Hydraulik (z. B. EPLAN Fluid) von Vorteil
- Kenntnisse in der Programmierung von Maschinensteuerungen (SPS S7 und/oder Beckhoff)
- Lösungsorientierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit zeichnen Sie aus

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - bitte online unter der Kennziffer FE94-93823-K an Frau Nicole Ruhnaw. 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.