

Ihr Ansprechpartner**Herr Christian Heider**Manager Recruitment
Fon +49 451 300983-0
luebeck@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/10281****Job-Kennziffer**

FE10-23704-HL

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Lübeck
Hafenstraße 35
23568 Lübeck

Vielfältige Kundenanforderungen. Hochqualifizierte Mitarbeiter. Und Sie mittendrin. Als Marktführer für individuelle Engineering-Lösungen suchen wir die besten Ingenieure, Techniker und Informatiker für anspruchsvolle Projekte in den unterschiedlichsten Branchen. Schließlich stehen wir mit unseren mehr als 7.400 Mitarbeitern an über 100 Standorten in allen Bereichen des Engineerings für Kompetenz. Aus Tradition innovativ.

Bestimmen Sie mit uns in Zukunft Ihren eigenen Weg - als

Ingenieur (m/w/d) Elektrotechnik

Schleswig-Holstein/Hamburg

Innovativ und Verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben als Ingenieur Automatisierungstechnik (m/w/d) im Bereich Hardware-Entwicklung sind herausfordernd:

- Projektierung von Elektrotechnik- und Elektronik-Ausrüstung
- Auswahl der Hardwarekomponenten
- Visualisierung von Prozessen und Abläufen der Anlagen
- Auslegung, Programmierung und Inbetriebnahme von Speicherprogrammierbaren Steuerungen
- Erstellung der Schaltpläne anhand CAE-Systemen

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Überfachliches Weiterbildungsangebot der Konzernakademie

Ihre Qualifikation ist überzeugend:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Mechatronik
- Erste Berufserfahrung als Ingenieur (m/w/d)
- Sicherer Umgang mit SPS Steuerungen, z. B Siemens, Beckhoff oder Allen-Bradley inklusive Visualisierung mit WinCC oder WinCC flexible
- Kenntnisse im Umgang mit CAE-Software wie ePlan, ELCAD oder WSCAD

Sie wollen in einem langjährig erfolgreichen Umfeld arbeiten? Dann bewerben Sie sich direkt über das Online-Bewerbungsportal unserer Homepage unter der Kennziffer FE10-23704-HL bei Herrn Christian Heider. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Branche,
wenn Sie mehrere haben können.