

Ihr Ansprechpartner
Frau Christina Schmitz

 Personalreferentin IT
 Fon +49 521 560664-0
 bielefeld@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/186520
Job-Kennziffer

FE99-45233-BI

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Bielefeld
 Herforder Straße 195
 33609 Bielefeld

Reizen Sie spannende IT-Projekte für namhafte Kunden? Spannende Aufgaben am Limit des technisch Machbaren? Dann kommen Sie jetzt zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Werden Sie einer von mehr als 2.500 IT-Consultants und arbeiten Sie an IT-Projekten, die Ihr gesamtes Know-how fordern und damit auch Ihre persönliche Entwicklung voranbringen. Schauen Sie über die Grenzen von null und eins hinaus und bewerben Sie sich als

Automatisierungsingenieur (m/w/d) Sondermaschinenbau

Bielefeld

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Planung und Entwicklung von individuellen Softwarelösungen für SPS-Steuerungen im Sondermaschinenbau
- Erstellung der zugehörigen Dokumentationen und Umsetzung der Visualisierung
- Durchführung von Inbetriebnahmen im In- und Ausland
- Realisierung von Maßnahmen zur Optimierung bestehender Anlagen

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen zugunsten einer guten Arbeitsatmosphäre
- Sprachkurse für internationale Projektkommunikation

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder der Automatisierungstechnik, Weiterbildung zum Techniker (m/w/d)
- Praxiserfahrung in der SPS-Programmierung mit Steuerungen von Siemens, Beckhoff, KEB o. Ä. sowie in der Inbetriebnahme von Maschinen

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE99-45233-BI bei Frau Christina Schmitz. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Talent einbringen,
wenn Sie alle entfalten können.