

... und aus Ideen werden Erfolge!

Wir sind ein seit vielen Jahren erfolgreich international tätiges Unternehmen mit Niederlassungen in der Schweiz und den USA. Unsere Kernkompetenz liegt in den Bereichen Hard- und Softwareentwicklung für industrielle Kommunikation. Wir realisieren innovative Produktlösungen für die Prozess- und Fabrikautomation, die stets dem neuesten Stand von Wissenschaft und Technik entsprechen.

Zum nächstmöglichen Termin suchen wir für die Technologiegruppe Fabrikautomation in unserer Niederlassung **Freiburg** eine/n



Software-Ingenieur/in Firmware-Entwicklung



Ihre Herausforderung

- Entwicklung Embedded Software
- Software Engineering mit UML-Design Werkzeugen
- Realisierung von Kundenprojekten in der Programmiersprache C
- Ergänzende Betreuung einer Kernkompetenz aus dem Fachbereich der Fabrikautomation (z.B. PROFINET, IO-Link oder Remote-IO Systeme)
- Ihre Perspektive: Leitung von Entwicklungsprojekten und Führung projektspezifischer Teams

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium (FH/BA) für Technische Informatik/ Elektrotechnik
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- Software-Engineering Kenntnisse
- Systemisches Denken und Handeln
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

Von Vorteil sind

- Erfahrung mit Feldbussystemen
- Erfahrung mit Microcontroller-basierter Signalaufbereitung und Regelungstechnik
- UML-Kenntnisse
- Projektmanagement Know-how
- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem Elektronik-Beruf

Unser Angebot

Interessante und anspruchsvolle Aufgabenstellungen mit hoher Eigenverantwortung in einem motivierten Team und dynamischem Umfeld. Wir bieten kontinuierliche berufliche Weiterentwicklung sowie einen sicheren Arbeitsplatz in einem expandierenden Unternehmen an attraktiven Standorten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

MESCO Engineering GmbH
Personalabteilung