

## ... 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 4. Quartal 2011 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
- Ihre Perspektive: Ergänzende Betreuung einer Kernkompetenz aus dem Fachbereich der Fabrikautomation (z.B. PROFINET, IO-Link oder Remote-IO Systeme) und Leitung von kleinen Entwicklungsprojekten



### Ihre Qualifikation

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



### Von Vorteil sind

- 1 - 3 Jahre Berufserfahrung
- Erfahrung mit Feldbussystemen
- UML-Kenntnisse
- 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