

# Mitarbeiter (m/w/d): im Bereich Elektronik Entwicklung

## ■ Über uns:

Das Unternehmen FORSIS ist spezialisiert auf die Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb von Hardware für die industrielle Datenerfassung. Wir sind erfolgreich positioniert in den Branchen: Industrie & Fertigung, Lebensmittel & Pharma sowie Logistik & Fördertechnik.

Unsere Kernprodukte sind Industrie-PCs sowie mobile Arbeitsstationen. Unsere branchenspezifischen Geräte stellen dabei die Zuverlässigkeit der Datenströme unter widrigsten Umgebungsbedingungen sicher.



## ■ Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene technische Ausbildung oder mehrjährige Berufserfahrung in diesem Umfeld
- Erfahrung in einer oder mehreren Programmiersprachen (JAVA, C++, usw.)
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung im PC-technischen Umfeld
- Analytisches und logisches Denken und eine eigenverantwortliche, zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

## ■ Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei Aufgaben in der Hardware Entwicklung (z.B. Schaltplan und Layout mit EAGLE erstellen)
- Weiterentwicklung von gegebener Firmware - Programmierung von MC, z.B. ATMEL usw.
- Kreative Softwareentwicklung von nützlichen Tools und Testprogrammen
- Dokumentationen und Anleitungen erstellen
- Pflege von Stücklisten - Technischer Einkauf - Steuerung von externen Fertigern
- Eingangs- und Warenkontrolle von kritischen Bauteilen

## ■ Das bieten wir Ihnen:

- Interessante, verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben mit Entwicklungsmöglichkeiten
- Integration in einem aufgeschlossenen und engagierten Team mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten
- Monatliches Gehaltsextra in Form einer wiederaufladbaren Ticket Plus Karte

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte an:  
**personal@forsis.de**

### Hauptsitz

FORSIS GmbH  
Schwanenstraße 5  
D-88214 Ravensburg  
info@forsis.de, www.forsis.de

### Kontakt

D Süd +49 751 - 76414-0  
D Nord +49 5066 - 900229 160  
A / CH +43 5572 - 372709  
D Fax +49 751 - 76414-366

