



"Support our customers in the evolution to a World of Smart Interfaces & Connected Products, by sharing expertise from the Automotive & Consumer business "

Zusammen mit unserem Technical Team, entwickeln Sie die Herausforderungen der bestehenden F&E unserer Kunden. Sie unterstützen bei der Identifizierung von kritischen Handlungsbedarfen und der inhaltlichen Gestaltung von komplexen Vernetzten Produkten für die Industrie. In Offenburg, suchen wir einen:

Softwareentwickler Embedded Systems (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Konzeption, Design und Entwicklung von Embedded Software in C oder C++
- Projektbetreuung von der Softwarespezifikation bis zur Implementierung
- Tests von Embedded Software
- Analyse und Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften
- Planung, Durchführung und Dokumentation von Softwaretests (Modul-, Integrations- und Systemtests)

Ihre Fähigkeiten:

Nach einem erfolgreich abgeschlossenen Studium der Informatik, Technischen Informatik oder mit vergleichbarer Qualifikation erfüllen Sie idealerweise folgende Voraussetzungen:

- Praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung von Embedded Systemen
- Gute Kenntnisse in der Mikrocontrollertechnik
- Fundierte Kenntnisse in der Programmiersprache C / C++
- Gute Kenntnisse im Hardwarenahe Programmierung – Linux embedded systems
- Idealerweise erste praktische Erfahrung im Umgang mit agilen Entwicklungsmethoden
- Kenntnisse im Anforderungsmanagement
- Gute Englischkenntnisse
- Kommunikationsfähigkeit und Eigeninitiative

Jetzt bewerben

neverMind GmbH & Co. KG | In der Spöck 12 | 77656 OFFENBURG | Tel : 0781 96 75 8340 | www.nevermind-e.com
Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Lichtbild und Lebenslauf an: Lydie.vauchey@nevermind-e.com