

NEVERMIND

smart technologies



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

Sie suchen neue Herausforderungen ? neverMind entwickelt Maschine zu Maschine (M2M) Vernetzung & Mensch zu Maschine (HMI) intelligente Schnittstellen, WLAN-Konnektivität mit mechatronischen Technologien für Produkte und Prozesse. Internet der Dinge und Industrie 4.0 sind unseren Schwerpunkt. In Offenburg, suchen wir einen:

Stellenbeschreibung

Praktikum für Ingenieur im Bereich Connected IoT (w/m)

Ihre Aufgaben:

Als Teilnehmer in unserem technischen Team, entwickeln Sie Elektronik und Software für unsere Kunden. Entwicklung von innovativen und maßgeschneiderten Lösungen sind Ihre Aufgaben.

Ihre Fähigkeiten:

- Studienhintergrund: Software Ingenieur oder ein vergleichbarer technischer Studiengang (Elektronik - Mechatronik)
- Gute Kenntnisse in IP Netzwerken
- Gute Kenntnisse in Hardware Programmierung – Linux embedded systems
 - Konzeption, Design und Entwicklung von Embedded Software in C oder C++
 - Projektbetreuung von der Softwarespezifikation bis zur Implementierung
 - Tests von Hardware und Embedded Software
- Kommunikationsfähigkeit und Eigeninitiative
- Teamfähigkeit sowie ein hohes Maß an Selbstständigkeit
- Englisch oder/und Französisch Sprache – International Umfeld
- Ausgeprägte Fähigkeit zum analytischen und vernetzten Denken sowie Lern- und Leistungsbereitschaft

Jetzt bewerben

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