

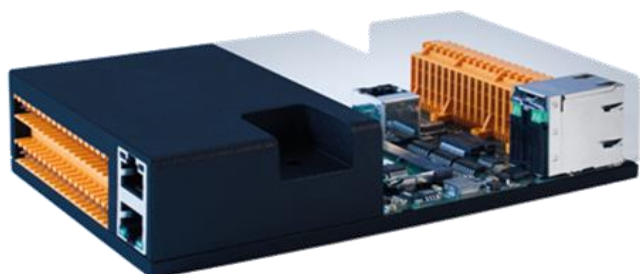
Vollzeit Embedded Software Developer C/C++ (m/w)

Lass uns gemeinsam die Industrie revolutionieren!

Wir sind ein international tätiges Unternehmen, das sich auf die Entwicklung von dezentralen Steuerungs- und Materialflusssystemen spezialisiert hat. Als schnell wachsendes Startup in Karlsruhe verfolgen wir das Ziel, komplexe Fördertechniksysteme so einfach wie möglich zu gestalten. Durch unsere Entwicklungen, für die wir 2014 bereits mit dem Innovationspreis VDI ausgezeichnet wurden, hat und wird sich die Industrie weiter revolutionieren und Sie haben Gelegenheit dazuzugehören!

Deine Aufgaben:

- Schaltungsdesign und PCB-Entwicklung
- Entwicklung von Firmware für Intra-Logistikanwendungen sowie industrielle Steuerungen
- Hardwarenahe Entwicklung mit und ohne Betriebssysteme (Linux)
- Teamorientiertes Arbeiten nach den Richtlinien des Agilen Manifests (SCRUM)
- Einsatz von Echtzeitbetriebssystemen



Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Informationswirtschaft, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Sicherer Umgang mit C/C++
- Kenntnisse im Umgang mit Linux
- Vorerfahrungen mit Entwicklungswerkzeugen wie Eclipse, Virtuellen Maschinen und Git
- Bereitschaft zur Arbeit im Team
- Bereitschaft zum Kundenkontakt national und international
- Sprachkenntnisse: Deutsch: fließend, Englisch: gut



Was wir bieten:

- Gut ausgestattete Arbeitsplätze in ruhiger, moderner Atmosphäre
- Ein Innovatives Arbeitsumfeld
- Tests und Simulationen in virtueller 3D-Umgebung und an realer Hardware
- Raum für autonomes Wirken

Du willst Teil unserer Teams werden und die Industrie revolutionieren? Dann sende uns eine E-Mail mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen oder ruf an!