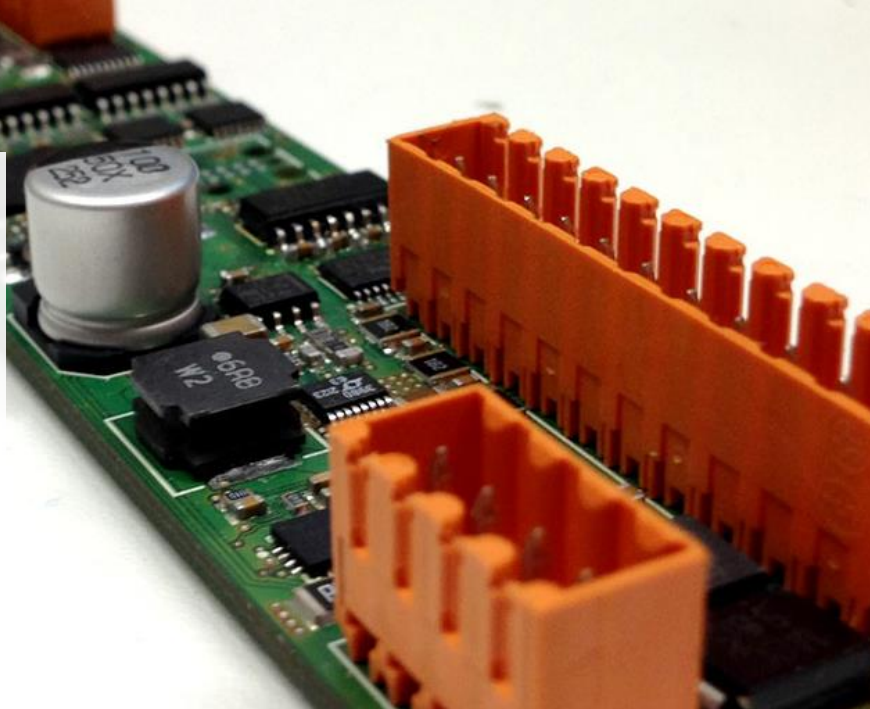


Lassen Sie uns die Industrie revolutionieren!

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



Vollzeit



Festanstellung



Karlsruhe-Durlach



Hardwareentwicklung

Embedded Software Developer (m/w/d) · C · C++

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Firmware für Intralogistik und industrielle Steuerung
- Arbeiten mit agilen Methoden (SCRUM)
- Mitarbeit bei Schaltungsdesign und PCB-Entwicklung
- Anpassung eines Yocto-basierten Linux an Hardware aus Eigenentwicklung
- Hardwarenahe Entwicklung von Steuerung mit Betriebssystem (Linux)
- Einsatz von Echtzeitbetriebssystemen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Informationswirtschaft, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Interesse an Hardware- und Softwareentwicklung (gerne auch als Hobby)
- Erfahrungen mit Linux
- Sicherer Umgang mit C, C++ oder C#
- Erfahrungen im Umgang mit git und Continuous Integration
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Sprachkenntnisse: Deutsch: fließend, Englisch: gut

Was wir bieten:



Innovatives
Arbeitsumfeld



Flexible
Arbeitszeiten



Firmenfeier und
Betriebsausflüge



Lockere Atmosphäre
und Duz-Kultur



Zentrale Lage
mit guter
Verkehrsanbindung

Sie wollen Teil unseres Teams werden und die Industrie revolutionieren? Dann bewerben Sie sich auf unserer Homepage senden Sie uns eine E-Mail mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie einfach an!



+49 721 75 40 35 0



jobs@flexlog.de



www.flexlog.de/jobs