



### Lass 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 dich 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 du hast Gelegenheit dazuzugehören!

 80h/ Monat

 Werkstudent

 Karlsruhe-Durlach

 Softwareentwicklung

## Werkstudent Software Developer (m/w) · C# · C++

### Deine Aufgaben:

- Entwicklung von Anlagensteuerungen und autonomen Transportfahrzeugen in C# und C++17
- Unterstützung bei der Entwicklung von Firmware für Intralogistik und industrielle Steuerung
- Arbeiten mit agilen Methoden (SCRUM)
- Mitarbeit bei Schaltungsdesign und PCB-Entwicklung
- Direkter Kontakt zur hardwarenahe Entwicklung mit Betriebssystem (Linux)

### Dein Profil:

- 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# und git
- Wünschenswerte Kenntnisse in Visual Studio, TDD, Python und Clean Code
- 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

Du willst Teil unseres Teams werden und die Industrie revolutionieren? Dann bewirb dich auf unserer Homepage, sende uns eine E-Mail mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen oder ruf einfach an!

 +49 721 75 40 35 0

 [jobs@flexlog.de](mailto:jobs@flexlog.de)

 [www.flexlog.de/jobs](http://www.flexlog.de/jobs)