



## Werden Sie Teil unserer Entwicklungsabteilung und wachsen Sie mit unseren Herausforderungen!

Die Schleicher Electronic Engineering GmbH ist ein junges Mitglied des Schleicher-Konzerns, der schon seit 80 Jahren die Automatisierungsbranche maßgeblich mitgestaltet. Schleicher bietet innovative Entwicklungsdienstleistungen unter anderem für die Bereiche Steuerungs- und Sicherheitstechnik für namhafte internationale Industriekunden an. Dabei erbringen die Projektteams umfassende technische Serviceleistungen – auch für unsere Partner aus unserem Start-Up Inkubator ([sizzl.berlin](https://sizzl.berlin)).

Für unseren Sitz in Berlin-Schöneberg suchen wir:

### Software-Entwickler/innen CNC Systems mit Projektverantwortung

Unbefristet in Vollzeit

#### Ihre Herausforderungen

- + Sie entwickeln Embedded Software vom Entwurf bis zur Dokumentation für komplexe Bewegungssteuerungen, Kommunikations- und Sicherheitsanwendungen
- + Sie entwickeln hardwarenahe Software für Mikrocontroller, Echtzeit-Software für Steuerungsaufgaben, Kommunikationssoftware für industrielle Netzwerke (I4.0)
- + Sie sind Teil eines agilen Projektteams und übernehmen gern Projektverantwortung
- + Sie haben Spaß im Kontakt mit unseren Kunden, auch gelegentlich vor Ort
- + Sie unterstützen uns, neue Trends und Herausforderungen zu erkennen und zu meistern

#### Ihr Profil

Das sollten Sie mitbringen:

- + Sie besitzen eine signifikante Erfahrung in C, C++ sowie mit Mikrocontroller-basierten Embedded Systemen
- + Ein intuitives Verständnis von Software Architektur und Design
- + Sie zeichnen sich durch den Wunsch aus, „sauberen, effizienten und wiederverwendbaren“ Code zu schreiben und zu testen
- + Sie haben ein weitgehendes mathematisches und geometrisches Verständnis
- + Sie haben bereits Softwareprojekte im Team bearbeitet und arbeiten komplexe Aufgaben strukturiert und geplant ab
- + Sie können Ihre Ideen und Lösungen gut dokumentieren sowie zielgerichtet kommunizieren und haben einen hohen Qualitätsanspruch an sich selbst und Ihre Kollegen
- + Sie übernehmen gern Verantwortung, sind hilfsbereit aber fordern bei Bedarf auch die Hilfe an
- + Sie können fließend auf Englisch mit unseren internationalen Kunden kommunizieren

Wünschenswert wäre:

- + Sie haben bereits umfangreiche Erfahrungen mit ARM Sie haben umfassende Erfahrung mit dem Betriebssystem Linux, vorzugsweise auch mit Echtzeitanwendungen unter Linux
- + Sie haben Ihr Studium der technischen Informatik, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung erfolgreich abgeschlossen
- + Sie haben Grundverständnis industrieller Steuerungstechnik und kennen CNC-Technologie
- + Ihnen macht es Freude, Softwareprojekte in UML zu spezifizieren und zu beschreiben

### **Unser Angebot**

- + Anspruchsvolle Tätigkeiten in spannenden Projekten und einem qualifizierten und engagierten Team
- + Angenehmes, freundliches und motiviertes Arbeitsumfeld in der Metropole Berlin
- + Viel Raum für neue Ideen, Weiterentwicklung und flache Hierarchien
- + Flexible Arbeitszeitmodelle
- + Angemessene Vergütung

### **Hat diese Stellenausschreibung Ihr Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns auf Ihre zeitnahe Kontaktaufnahme bis zum 31.02.2018. Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bitte elektronisch an [bewerbung@schleicher.berlin](mailto:bewerbung@schleicher.berlin).

Schleicher Electronic Engineering GmbH  
Wilhelm-Kabus-Str. 21-35  
10829 Berlin

Phone: +49 30 33005-0

[www.schleicher.berlin](http://www.schleicher.berlin)

[www.engineering.schleicher.berlin](http://www.engineering.schleicher.berlin)