

Was immer Sie vorhaben – wir regeln es!

Schneller. Genauer. Besser. Das ist die DOLI Elektronik GmbH.

Du willst in einem angenehmen und familiären Umfeld arbeiten und dennoch die Vorzüge und die Sicherheit einer großen Firma genießen? Dann bist du bei uns der DOLI Elektronik GmbH genau richtig, denn wir sind ein Teil der familiengeführten Zwick Roell Gruppe - dem weltweit führenden Anbieter von statischen Material-Prüfmaschinen mit rund 1800 Mitarbeitern und einer über 160-jährigen Firmengeschichte.

Du fragst dich warum DOLI? Na ganz einfach, hier wird die Elektronik entwickelt und gefertigt, die für die Sicherheit und das technische Vorankommen unserer Menschheit beiträgt. Die neuesten Materialien werden auf festgelegte Materialeigenschaften und Festigkeit überprüft und getestet. Unsere Elektronik wird universell eingesetzt und macht uns dadurch branchenunabhängig.

Wir freuen uns dich kennen zu lernen und hoffen, du bist bald ein Teil unseres DOLI-Teams in **Münsingen**.

Softwareentwickler Embedded Systems (m/w/d)

Deine Aufgaben

Du begeisterst dich für die Softwareentwicklung im Umfeld von Embedded Systemen und Echtzeitanwendungen? Du beschäftigst dich gerne mit neuen Technologien und strebst nach kontinuierlicher Verbesserung? Du blickst auch gerne über den Tellerrand und interessierst dich für Applikationsentwicklung unter verschiedenen Plattformen? Du liebst es durch Innovation Konzepte zu optimieren und Entwicklungen bis zur Produktreife zu bringen? Wenn du darüber hinaus noch eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten in einem dynamischen Team mit flachen Hierarchien gewohnt bist, dann bist du bei uns genau richtig.

Das bedeutet im Detail:

- Erstellung von Anforderungsanalysen und zugehörigen Konzepten im Team
- Implementierung und Test von Echtzeitanwendungen im Bereich von Mess- und Regelungssystemen
- Analysen von neuen Technologien, Trends und Techniken im Bereich der Embedded Systeme
- Umsetzung von innovativen Ideen und Konzepten im Bereich der Regelungstechnik
- Kontinuierliche Pflege, Erweiterung und Optimierung der Tool Chain zur Entwicklung

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, technischen Informatik oder ähnliche Ausbildung
- Erfahrung in der Programmierung mit den Programmiersprache C/C++
- Erste Erfahrungen im Design, der Implementierung und dem Test von Linux basierten Echtzeitanwendungen im Umfeld von Embedded Systemen von Vorteil
- Selbstständiger und zuverlässiger Teamplayer mit einer strukturierten Vorgehensweise
- Interesse an neuen Technologien und Trends rund um die Softwareentwicklung
- Kenntnisse von Programmen oder Bibliotheken/Frameworks im Bereich der Modellierung, Codeverwaltung und Testautomatisierung wünschenswert

Was immer Sie vorhaben – **wir regeln es!**

Wir bieten dir

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einer Branche mit Zukunft
- Ein attraktives Gehalt
- Familiäres Umfeld
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Kostenlose Getränke
- Flexible Arbeitszeiten
- Jobrad

Klingt ganz nach deiner Zukunft? Dann sende uns bitte deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: Karriere@doli.de