

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 ZwickRoell 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**.

Embedded Hardwareentwickler (m/w/d) für Mess- und Regelungselektronik

Deine Aufgaben

Du begeisterst dich für das Design von Hardware, deren Inbetriebnahme in einer komplexen Umgebung und schaut dabei gerne über den Tellerrand hinaus? Du hast Lust, unser Team durch deine hohe Fachkompetenz zu verstärken und so für eine kundenorientierte Umsetzung von anspruchsvollen Projekten zu sorgen? 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:

- Schaltplan- und Layouterstellung für Systeme aus dem Bereich der Mess- und Regelungstechnik
- Integration, Inbetriebnahme und Zertifizierung im Mess- und Regelungssystem
- Definition der Schnittstellen zu Mikrocontroller bzw. Mikroprozessor und FPGA in enger Abstimmung mit den Entwicklungskollegen
- Unterstützung des Teams in der VHDL- und/oder Softwareentwicklung
- Kontinuierliche Aktualisierung des Hardware-Entwicklungsvorgehens durch Einsatz aktueller Entwicklungsmethoden und Entwicklungswerkzeuge

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, technischen Informatik oder ähnliche Ausbildung
- Kenntnisse in Altium Designer wünschenswert
- Erste Erfahrungen im Design von elektronischen Baugruppen sowie deren Inbetriebnahme wünschenswert
- Kenntnisse in der VHDL- und/oder Softwareentwicklung von Vorteil
- Interesse an neuen Technologien und Trends rund um die Hardwareentwicklung
- Eine strukturierte, sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise mit einer ausgeprägten Hands-on Mentalität, Integrität und Empathie

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

Wir bieten dir

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