

Was immer Sie vorhaben – wir regeln es!

Schneller. Genauer. Besser. Das ist die DOLI Elektronik GmbH. Als Technologieführer in Sachen Mess- und Regelungselektronik setzen wir mit unserem 30-köpfigen Team immer neue Maßstäbe – an unserem Stammsitz in Münsingen wie an unserem Entwicklungsstandort in München. Unser Spezialfeld: intelligente Elektroniklösungen für zerstörende Materialprüfmaschinen. Mehr als 39.000 installierte Systeme Made by DOLI stehen schon heute für Qualität, Innovation und Kundenorientierung. Und morgen? Bringen wir die nächste Produktgeneration auf den Weg. Gerne mit Ihnen!

Begleiten Sie unseren Wachstumskurs und verstärken Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt unser Team in **München oder Münsingen** als

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

Das haben Sie vor

Sie begeistern sich für die Softwareentwicklung im Umfeld von Embedded Systemen und Echtzeitanwendungen? Sie beschäftigen sich gerne mit neuen Technologien und streben nach kontinuierlicher Verbesserung? Sie lieben es durch Innovation Konzepte zu optimieren und Entwicklungen bis zur Produktreife zu bringen? Wenn Sie darüber hinaus noch eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten in einem dynamischen Team mit flachen Hierarchien gewohnt sind, dann sind Sie bei uns genau richtig. Das bedeutet im Detail:

- Erstellung von Anforderungsanalysen und zugehörigen Konzepten in Teamarbeit
- 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

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, technischen Informatik oder ähnliche Ausbildung
- Erfahrung in der Programmierung mit den Programmiersprachen C/C++ sowie C# (wünschenswert)
- 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 wir Ihnen bieten

• **Einen sicheren Arbeitsplatz in einer Branche mit Zukunft** • **Ein attraktives Gehalt** • **Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege** • **kostenlos Kaffee und Getränke** • **Arbeiten von Zuhause aus möglich** • **Freie Parkplätze vorhanden** • **Zuschuss zu Fahrtkosten bei öffentlichen Verkehrsmitteln**

Klingt ganz nach Ihrer Zukunft? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: kariere@doli.de

DOLI Elektronik GmbH • Rudolf-Diesel-Str. 3 • 72525 Münsingen

Telefon: 089 20243-0 www.doli.de