



Wir suchen helle Köpfe – wir suchen Sie!

Softwareprogrammierer für Embedded-Programmierung (m/w/d)

Ihr Einflussbereich:

Ob auf Bohrinseln, Museen oder Tiefgaragen – unsere Kunden verlassen sich auf die Funktionssicherheit unserer Produkte. In einer sich stets wandelnden Beleuchtungsbranche treiben wir die Entwicklung von modernen LED-Treibern und schlanken Lichtlinien voran. Als Softwareprogrammierer für Embedded-Programmierung (m/w/d) gestalten Sie die Zukunft der Beleuchtungstechnik mit.

Das erwartet Sie bei uns:

- Sie entwickeln Embedded-Software für Echtzeitanwendungen in lichttechnischen Produkten auf Basis von RL78
- Sie sind verantwortlich für die effiziente Verwaltung von MCU-Ressourcen
- Sie erstellen kompakte und effiziente Quellcodes und technische Dokumentationen
- Sie pflegen und optimieren vorhandene Projekte

Das bringen Sie mit:

- Sie bringen mehrjährige Erfahrung im Bereich der Softwareentwicklung mit (Studium, Ausbildung oder engagierte Tätigkeit)
- Sie haben idealerweise Erfahrung mit Entwicklungsumgebungen wie e² Studio und IAR Embedded Workbench
- Sie haben gute Kenntnisse in C sowie C++
- Sie können sich leicht in elektrotechnische Themen einarbeiten
- Sie sind kommunikationsstark
- Sie haben ein Auge für Details und eine achtsame, gründliche Arbeitsweise

Das bieten wir Ihnen:

- **Attraktives Gesamtpaket:** Attraktive und marktgerechte Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Prämien
- **Vielfalt & Vertrauen:** Vielfältige Aufgabenbereiche, Eigenverantwortung und Gestaltungsmöglichkeiten
- **Wertschätzung:** Starker Teamzusammenhalt und familiäres Arbeitsklima
- **Sicherer Arbeitsplatz:** Langfristige Perspektiven in einem gesunden und wachsenden Familienunternehmen

Das sind wir:

Die HADLER GmbH ist Weltmarktführer für Beleuchtungselektronik in explosionsgeschützten Bereichen. Innovationskraft steht bei HADLER im Mittelpunkt: Seit 1986 sind wir dem Markt mit unseren richtungsweisenden Elektronik- und Leuchtenlösungen stets eine Idee voraus. Leuchtenhersteller, Elektroninstallateure und Lichtplaner weltweit schätzen unser Familienunternehmen als einen verlässlichen und kompetenten Partner für die Planung ihrer industriellen und architektonischen Anwendungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Spricht Sie unsere Stelle an? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung!
Schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) inkl. Ihrer Gehaltsangabe und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums an bewerbung@hadler.de.