



Produktentwickler Embedded Software (m/w)

Die Jetter AG ist ein führender Anbieter von Automatisierungssystemen für den Maschinen- und Anlagenbau, die seit Jahrzehnten in der industriellen und mobilen Automation zum Einsatz kommen. 300 Mitarbeiter weltweit sowie das globale Support-Netzwerk sorgen dafür, dass sich individuelle Kundenwünsche schnell realisieren lassen. Die Jetter AG entwickelt und produziert in Ludwigsburg.

Ihre Aufgaben

- Kern Ihrer Aufgabe ist die Entwicklung von Produkten für die mobile und Industrielle Automation
- Gemeinsame Konzeption und Festlegung der Anforderungen im Team
 - Entwicklung von Embedded-Software für Microcontroller in einer Echtzeitumgebung in C/C++
 - Mitarbeit an kundenspezifischen Projekten
 - Optimierung und Pflege bestehender Produkte
 - Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen wie der Applikation, dem Projektmanagement und dem Vertrieb

Ihr Profil

- Berufserfahrung in Design und Entwicklung von Echtzeitsystemen
- Kenntnisse in UML / Software-Architekturen / Embedded Linux
- Grundkenntnisse in der Hardwareentwicklung
- Kreativität und Leidenschaft
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise | Teamplayer

Wir bieten

- Abwechslungsreiche Aufgaben mit eigenem Gestaltungsspielraum
- Produkt- und Prozessverantwortung
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen
- Teamorientiertes, modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten | Attraktive Konditionen | Hohe Sozialleistungen

Interessiert? Werden Sie Teil unseres dynamischen Unternehmenswachstums. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über das Bewerbungsformular unter www.jetter.de im Bereich Karriere. Bitte geben Sie auch Ihre Gehaltsvorstellung an. Für Auskünfte steht Ihnen Michael Rall unter +49 7141 2550-505 gerne zur Verfügung.