



## Entwicklungsingenieur (m/w) für Embedded Software (SRG\_0680)

Die Jetter AG ist ein kontinuierlich wachsendes Unternehmen. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben mit 250 Mitarbeitern Produkte und Systeme für die industrielle Automatisierung und für die mobile Automation.

### Ihre Aufgaben

- Konzeption, Realisierung und Optimierung von Embedded Software im Automatisierungsumfeld
- Entwicklung im Team von komplexer Embedded Software für Microcontroller in einer Echtzeitumgebung

### Ihr Profil

- Sie verfügen über umfassende Erfahrung in der Programmierung von Echtzeitsystemen und Programmierkenntnisse von Embedded Systemen in einer Hochsprache (bevorzugt C++ und C)
- Sie besitzen Grundkenntnisse in der Hardwareentwicklung. Idealerweise verfügen Sie auch über Kenntnisse in der Software-Architektur
- Sie bringen mit: Engagement, kreative Ideen, selbstständige strukturierte Arbeitsweise im Team und in Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen

### Wir bieten

- Abwechslungsreiche Aufgabe mit eigenem Gestaltungsspielraum
- Produktverantwortung | Schnittstelle zwischen Software- und Hardwareentwicklung
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen
- Teamorientiertes, modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten | Attraktive Konditionen | Hohe Sozialleistungen

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über das Bewerbungsformular unter [www.jetter.de](http://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.