



## Entwickler Embedded Software & Mikrocontroller (m/w/d)

Arbeitsort: 87435, Kempten

Jetzt online bewerben!

### Was Sie erwartet:

- Entwicklung von Embedded-Software für kundenspezifische Anwendungen auf verschiedenen Mikrocontroller-Plattformen
- Implementierung von Firmware in C/C++ auf ARM Cortex-M unter FreeRTOS
- Integration serieller Schnittstellen und sicherer Kommunikation mit professionellen Protokoll-Stacks
- Optimierung der Entwicklungsinfrastruktur: Build-Pipelines, automatisierte Tests, Container
- Begleitung des gesamten Entwicklungsprozesses: Anforderungsanalyse, Architektur, Implementierung, Test, Integration
- Zusammenarbeit mit Elektronikentwicklung, Produktmanagement und Projektleitung
- Nutzung moderner Tools (z.B. GitLab, Polarion, Confluence)

### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes technisches Studium oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung in Embedded-Softwareentwicklung
- Sehr gute Kenntnisse in C/C++
- Erfahrung mit Mikrocontrollern und Embedded-Systemen
- Freude an technischen Herausforderungen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

### WIR bewegen, WIR entwickeln, WIR verändern - gemeinsam im Team und mit unseren Kunden.

Unser Engagement erstreckt sich über verschiedene Arbeitsorte in der Bodensee-Region, wo wir gemeinsam mit unseren Projektpartnern Innovationen vorantreiben. Für einen unserer Kunden und Projektpartner suchen wir einen Entwickler Embedded Software (m/w/d).

Schließen Sie sich unserer Mission an und gestalten Sie die Zukunft der Technologie mit Begeisterung und Kreativität an einem unserer Standorte in dieser dynamischen Region.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

### Was wir können:



Verantwortungsvolle  
Aufgaben



Flexible  
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Trainingsangebote



Sportliche  
Aktivitäten



Intensive  
Einarbeitung



Mitarbeiter-Events



Attraktive Vergütung



Flache  
Hierarchien



Teamorientierte  
Arbeitsweise



### Kontakt:

Theresa Schüler  
Tel.: +49 7034 656-15026  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

