

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als:

# Softwareentwickler Embedded Systeme (m/w/d)



## Zu Ihren Aufgaben gehören

- Erstellen von Softwarekonzepten und Umsetzungsstrategien
- Software Modellierung
- Auswahl der Mikrocontroller
- Erstellen von Controller-Programmen mit anschließendem Test der Geräte
- Testen von Mikrocontroller-Programmen
- Erstellen von Softwaretools (C++, C#, VB, .Net)
- Pflegen einer Versionshistorie in GitLab
- Zusammenarbeit mit der Fertigung und Erstellen von Testprogrammen

## Unser Angebot – Ihre Chancen

- Gestaltungsfreiräume und persönliches Wachstum in einem sehr dynamisch wachsenden Umfeld
- Attraktive Vergütung bei flexibler Arbeitszeit
- Möglichkeit zum Homeoffice
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub im Jahr
- Betriebliche Altersvorsorge, Langzeitkonto
- Täglich frisches Obst und kostenfreie Getränke

## Ihr Profil

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Elektrotechnik/ technische Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnisse in der embedded Mikrocontroller Programmierung und der Programmiersprache C/C++
- Erfahrung in der Erstellung von Anforderungen/ Requirements
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative und Kreativität sowie ausgeprägte Fähigkeit zum analytischen Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Unser Kontakt

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage mit Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an  
Frau Iris Beckmann  
unter Telefonnummer: +49(0)2532/81-132  
oder per E-Mail an: [hr@friwo.com](mailto:hr@friwo.com)

Als internationaler Systemanbieter entwickelt und produziert **FRIWO** mit Hauptsitz in Ostbevern (DE) digital steuerbare Stromversorgungs- und Antriebslösungen für zukunftsorientierte Branchen wie mobile Werkzeugtechnik, Industrieanwendungen, Medizintechnik oder Elektromobilität.

Das Produktportfolio umfasst neben technologisch führenden Ladegeräten, Akkupacks und Netzteilen auch intelligente Komponenten für elektrische Antriebsstränge. Das Lösungsangebot reicht dabei vom Display über die Motorsteuerung und die Antriebseinheit bis hin zur Steuerungssoftware. Zum Kundenkreis zählen namhafte Weltunternehmen aus

zukunftsorientierten Branchen wie der Elektromobilität, Medizintechnik, Industrieautomatisierung oder dem Tool-Sektor.

Basierend auf 50 Jahren Erfahrung ist **FRIWO** heute mit modernen Entwicklungszentren, Fertigungsstätten und Vertrieb in Europa, Asien und Nordamerika weltweit präsent. Zum Ende des Geschäftsjahres 2020 beschäftigte das Unternehmen über 2.500 Mitarbeiter und erwirtschaftete einen Umsatz von 99,4 Millionen Euro.

# FRIWO

**FRIWO GmbH**

Von-Liebig-Straße 11  
48346 Ostbevern  
[www.friwo.com](http://www.friwo.com)