



DZG Metering GmbH



Embedded Softwareentwickler (m/w/d)

Die DZG Metering ist führender Hersteller im Bereich Smart Metering und entwickelt neue, innovative und zukunftsweisende Kommunikations-Technologien (LoRaWAN, BLE, IoT) nicht nur für Smart Metering Anwendungen, sondern auch für die intelligenten Sensornetzwerke der Zukunft. Hierzu zählen insbesondere Metering-Lösungen für den Einsatz im Bereich der eMobility.

Jobbeschreibung

Für den Bereich Embedded Entwicklung suchen wir ab sofort einen engagierten Entwickler (m/w/d). Sie arbeiten eng mit dem Softwareteamleiter zusammen und übernehmen hier hochinteressante Tätigkeiten in konkreten Kundenprojekten. Bei diesen Aufgaben arbeiten Sie im industriellen Umfeld in einem internationalen Team. Programmierkenntnisse in C/C++ sind eine ideale Voraussetzung, um im Team Themen eigenständig übernehmen zu können.

Zu Ihren Aufgaben gehören

- Entwicklung von Firmwarekomponenten für Cortex-M Architekturen
- Entwicklung von Tools zur Konfiguration und Testautomatisierung
- Weiterentwicklung bestehender Produkte
- Einrichtung und Durchführung von Tests
- Mitarbeit an entwicklungsbegleitender Dokumentation



Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium / oder vergleichbare Ausbildung im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Regenerativer Energietechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Gute Kenntnisse in C/C++
- Grundkenntnisse in C# und Embedded Software Entwicklung
- Idealerweise Kenntnisse in Kommunikationsprotokollen wie TCP/IP, Bluetooth LE etc.
- Sicherer Umgang mit MS Office Programmen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Kreativität, Eigeninitiative, Eigenständigkeit, Team-, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit

Was wir Ihnen bieten

- Spannende innovative Entwicklungsthemen
- Softwareentwicklung in einem jungen, dynamischen Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Moderne Entwicklungswerkzeuge
- Gründliche Einarbeitung und individuelle Unterstützung durch Experten
- Einbringen eigener Ideen
- Home Office möglich

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Ihre aussagekräftige, schriftliche Bewerbung schicken Sie bitte an:

Dr. Stefan Krämer, Leiter Produktentwicklung
Paul-Dietrich-Straße 14, 93133 Burglengenfeld, zukünftig Nähe Campus Regensburg
Telefon: +49(0)9471/950 493-3 | E-Mail: stefan.kraemer@dzg.de | Internet: www.dzg-metering.de