

INSYS MICROELECTRONICS mit Sitz in Regensburg ist einer der führenden Lösungspartner für professionelle Datenkommunikation in M2M- und IoT-Anwendungen. Wir stehen für eine sichere Verbindung von und zu Maschinen, Anlagen und anderen Geräten und ermöglichen die Erfassung, Verarbeitung und Visualisierung von Daten unterschiedlichster Protokolle und Formate. Damit sind wir einer der Treiber profitabler, digitaler Geschäftsmodelle in einer zunehmend vernetzten Welt.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Software Entwickler IoT Applikationen / Managed Services (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Entwicklung von Microservice basierten Cloud-Native Applikationen für Industrial IoT
- Entwicklung von Software für Front- und Backend-Systeme
- Pflege der Software mit einem SCM
- Erstellung und Durchführung von Tests
- Zusammenarbeit mit Produktmanagement, Testteam, Customer Service sowie externen Dienstleistern
- Erstellung von Fachkonzepten und Spezifikationen

Das erwarten wir von Ihnen:

- Eine erfolgreich abgeschlossene software- bzw. informationstechnische Ausbildung (z.B. Informatiker, Fachinformatiker, Informatiktechniker,..)
- Sehr gute Kenntnisse in den Java, JavaScript und darauf basierenden Frameworks wie z.B. AngularJS, Spring, Express.
- Sehr gute Kenntnisse in aktuellen Web-Technologien, Schnittstellen und Datenstrukturen (z.B. MQTT, REST, JSON, Google Protobuf, ...)
- Kenntnisse in Konzeptionierung und Anwendung von Distributed Computing Systemen, Microservices,...
- Erfahrung mit NoSQL Datenbanken
- Erfahrung in den Bereichen Linux, Netzwerke und Internetprotokolle
- Erfahrung mit Container Technologien, insbesondere Docker
- Idealerweise Erfahrung mit agilen Methoden wie z.B. Scrum
- Erfahrungen als Projekt-/Teamleiter sind von Vorteil
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Ausgeprägte analytische und logische Fähigkeiten sowie eine methodische Arbeitsweise
- Sehr gute deutsche und gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

Das erwartet Sie:

- Eine vielschichtige, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein motiviertes Team in einer flachen Hierarchie
- Ein wachstumsstarkes und zukunftsorientiertes Unternehmen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des Gehaltswunsches und möglichem Eintrittsdatum an: