

Die INNIRION GmbH ist ein junges Technologieunternehmen mit Sitz in Freiburg. Wir entwickeln und fertigen miniaturisierte Sensor-, Steuer- und Regelungssysteme und binden sie in Anlagensteuerungen und Cloud-Applikationen ein. Unsere Kunden sind Global Player aus dem Anlagen- und Maschinenbau, mit denen auf Wachstum ausgerichtete enge und langfristige Partnerschaften bestehen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Software-Entwickler für die App- und Server-Anbindung von Embedded Systems (m/w/d)

um gemeinsam neue digitale Lösungen für die Industrie 4.0 und das Internet of Things zu gestalten.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Apps für Mobilgeräte und Backend-Services für Embedded Linux- und Cloud-Server im industriellen Umfeld.
- Mitverantwortung für sämtliche Abläufe im Software-Engineering, wie Requirement-Engineering, Software-Architektur und Tests
- Entwicklung von Softwareschnittstellen für Mensch und Maschine

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit
- Modernes Arbeitsumfeld und junges Team mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und mobiles Arbeiten
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Informationstechnik, Mathematik, Embedded Systems Engineering, Elektrotechnik, Physik oder in vergleichbaren Richtungen
- Fundierte Erfahrung in der Programmierung von Android- und iOS-Apps mit Bluetooth-Anbindung und breit angelegte Fähigkeiten bei der Programmierung mit Kotlin, Swift, Java, Go, Python und/oder anderen Sprachen.
- Gutes Verständnis für Software-Architekturen und Schnittstellen insbesondere im IoT Umfeld und einen sicheren Umgang mit Linux-basierten Systemen.
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift, Selbstständigkeit, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wir freuen uns sehr auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie diese mit Lebenslauf und Zeugnissen an jobs@innirion.com. Fragen beantwortet ihnen gerne Martin Kasemann (+49 761 15426612).

Erschienen am 24.12.2021