

Job: Software Engineer (m/w/d) / Handwerk und Hightech

Für einen internationalen Player mit Hauptsitz in Tuttlingen, suche ich derzeit einen Software Engineer (m/w/d) für spannende Aufgaben in der Welt der Edge Services und Cloudtechnologien. Die Position ist als unbefristete Festanstellung direkt beim Kunden zu besetzen.

Einsatzort: Tuttlingen, Deutschland
Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

Lucas Mowinski
+49 69 1539254-42
l.mowinski@element.de



Unternehmensprofil

Der familiengeführte Weltkonzern aus dem Süden Deutschlands führt international die Herstellung von Spezialprodukten der Medizintechnik an. Im Nebeneinander von Handwerk und Hightech, Tradition und Moderne legt das Unternehmen noch heute großen Wert auf den Erfindergeist jedes Mitarbeiters und hat inzwischen über 15.000 Produkte im Sortiment. Die Fluktuation in der buntgemischten IT Truppe ist gering und die Personalstrategie ist stets menschenbezogen. Ein großzügiges Gehaltspaket, flexible Arbeitszeit, verschiedene Vergünstigungen sowie umfassende Fort- und Weiterbildungen geben eine nachhaltige und langfristige Perspektive.

Ihre Aufgaben

Als Software Engineer (m/w/d) kommen Sie in ein modernes 6-köpfiges Team welches maßgeblich am Aufbau einer IoT Entwicklungsinfrastruktur mitarbeitet und mehrjährige Erfahrung aus der Software Entwicklung im Gepäck hat. Sie werden einzelne Systemkomponenten designen, dokumentieren (auf Englisch) und automatisierte Tests erstellen. Verschiedene Edge Services und Cloud Services sollen entwickelt und in die bestehende Produktwelt integriert werden.

Aufgrund der breiten Produktpalette sind Technologien aus der Java und Microsoft-Welt im Einsatz. Systemumgebungen basieren auf Linux oder Windows. Programmiersprachen sind Golang, Java, JavaScript, C# oder C++.

Ihre Kollegen aus den anderen Entwicklungsbereichen tragen darüber hinaus regelmäßig neue Themen und Technologien in die Abteilung wodurch jeder sich agil und frei weiterentwickeln kann.

Ihr Anforderungsprofil

- gute Englischkenntnisse
- mind. 2 Jahre Berufserfahrung in der Softwareentwicklung (Java oder Microsoft)
- Spaß an der Arbeit in einem agilen Umfeld und Interesse an einem forschenden Umfeld

Mit Wissen aus den Bereichen mobile Apps, Machine Learning und IT Normen aus dem Gesundheitswesen können Sie punkten.

