

Job: Full Stack Developer (w/m/d) - Big Data, Smart City & Mobilität

+++ Tolle Projekte, 30 Tage Urlaub, Home-Office, moderner Campus, ausgeprägte Work-Life-Balance +++

Für einen langjährigen Kunden in München suchen wir aktuell einen Full Stack Developer (m/w/d). Die Position ist als unbefristete Festanstellung direkt beim Kunden zu besetzen.

Einsatzort: München, Deutschland

Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

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



Unternehmensprofil

Mit einem Gespür für Innovationen und großem Engagement für die Umwelt versteht sich das Unternehmen als wichtiger Pfeiler der Region München. Aus dem Herzen von München heraus hat das Unternehmen in seiner über 100jährigen Geschichte eine Marke aufgebaut, die den Puls der Stadt belebt und mit vielfältigen Geschäftsfeldern die regionale Wirtschaft beflügelt. Das Zusammenspiel von Beruf und Familie ist Teil der Unternehmenspolitik und wird unterstützt, durch flexible Arbeitszeiten und die Option im Home-Office zu arbeiten. Während Sie auf ein attraktives Gehaltspaket nicht verzichten müssen, können Sie mit internen und externen Seminaren, Feedbackgesprächen und Trainings ihren Kompetenzbereich erweitern und gleichzeitig durch das Betriebsrestaurant und die schönen Cafés Ihren Arbeitsalltag genießen.

Ihre Aufgaben

Als Full-Stack Entwickler realisieren Sie in einem jungen, motivierten Team Anwendungen im Bereich des Betriebsleitsystems für Bus, Tram und U-Bahn. Ihr Spektrum reicht von der Entwicklung von Apps und Benutzeroberflächen, über die Umsetzung des Leitsystems (Backend) bis hin zur Implementierung von Schnittstellen zur Fahrgastlenkung. Häufiger Austausch erwartet Sie auch mit den Kollegen aus dem Automotive Bereich. Sie können sich bei der Produktentwicklung einbringen, Anforderungen analysieren, neuen Technologie-Trends nachgehen oder über den Tellerrand hinausschauen.

Der Tech-Stack umfasst: Maven, Gradle, Git, Bamboo, Confluence, JIRA, Java, Spring, Spring Boot, JavaScript, Angular, REST, Kotlin

Gemeinsam prägen Sie die ÖPNV-Infrastruktur einer ganzen Stadt und auch weiter entfernt warten tolle Projekte.

Ihr Anforderungsprofil

- gute Kenntnisse in den Bereichen Software Engineering, Requirements Engineering und Qualitätssicherung (idealerweise Erfahrung mit agilen Methoden)
- Erfahrung mit modernen IT-Architekturen - am besten im Umfeld von Web-Anwendungen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit, ein offenes Mindset und Spaß an einem dynamischen Umfeld

