

Code the Future ... of Professional Train Driving.

Cloud Software Engineer (m/w/d) - AWS & Mobilitätslösungen

- Über uns** quo connect gehört zu den führenden Unternehmensberatungen mit Schwerpunkt Schienenverkehr in Deutschland. Im Rahmen eines Startup-Projektes entwickeln und betreiben wir cloud-basierte Fahrassistentenanwendungen für Lokführende.
- Wir suchen** Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen **Cloud Software Engineer (m/w/d)**, der strukturierte Softwareentwicklung mit Cloud- und DevOps-Kompetenz verbindet und Freude daran hat, in einem kleinen, technologisch anspruchsvollen Team Verantwortung zu übernehmen.
- Ihre Aufgaben**
- Softwareentwicklung & Business-Logik**
- Weiterentwicklung unserer AWS-Lambda-basierten Cloud-Plattform
 - Entwicklung von Backend-Anwendungen und APIs in Java und Python (gerne KI-gestützt)
 - Entwicklung und Weiterentwicklung von Frontend- und Analyseanwendungen (u.a. Dash, QuickSight)
 - Integration mobiler Anwendungen
 - Qualitätssicherung durch automatisierte Tests und Code-Reviews
- Cloud Engineering & DevOps**
- Weiterentwicklung unserer Produktionsumgebung in AWS
 - Betrieb und Optimierung cloudnativer Services wie AWS Lambda, S3 und DynamoDB
 - Monitoring, Logging und Fehleranalyse produktiver Systeme
 - Unterstützung bei Architektur, Skalierung und Performanceoptimierung
 - Weiterentwicklung unserer IT-Sicherheits- und Berechtigungskonzepte
 - Unterstützung beim Infrastrukturmanagement mit Infrastructure-as-Code
 - Automatisierung von Build-, Deployment- und Betriebsprozessen (CI/CD)
- Optional: Consulting & Kundenprojekte**
- Mitarbeit in Beratungsprojekten im Umfeld Digitalisierung und IT-Architekturen
 - im Schienenverkehr
 - Unterstützung bei technischen Konzepten und Kundenworkshops
- Ihr Profil**
- Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Qualifikation
 - Erfahrung in der Softwareentwicklung mit Java und/oder Python
 - Interesse an Cloud-Technologien, modernen Softwarearchitekturen und DevOps
 - Kenntnisse in AWS oder vergleichbaren Cloud-Plattformen
 - Erfahrung mit CI/CD, automatisierten Deployments oder Infrastrukturautomatisierung von Vorteil
 - Strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
 - Freude an interdisziplinären Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Wir bieten**
- Mitarbeit an innovativen Lösungen für nachhaltige Mobilität
 - Breites technologisches Spektrum mit hoher Eigenverantwortung
 - Startup-Atmosphäre mit kurzen Entscheidungswegen
 - Flexible Arbeitsmodelle und persönliches Arbeitsumfeld
 - Direkten Einfluss auf Produkt, Architektur und Technologieentscheidungen
 - Möglichkeit zur fachlichen Weiterentwicklung in Cloud Engineering, DevOps und IT-Consulting
- Interesse?** Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit kurzem Lebenslauf und Angaben zum frühestmöglichen Eintrittstermin:
✉ recruiting@quoconnect.de
🌐 www.quoconnect.de