



Welche IT-Technologien verwendet QAware?



Alle, die ans Ziel führen.



QAWARE
SOFTWARE ENGINEERING



Wir sind ein unabhängiges Beratungs- und Projekthaus für Softwaretechnik mit Büros in München, Mainz und Rosenheim – 2005 gegründet, inhabergeführt und regelmäßig von Great Place to Work® als Top Arbeitgeber prämiert. Wir entwerfen, entwickeln und modernisieren die Mission Critical Softwaresysteme für unsere Kunden wie Deutsche Telekom AG, Allianz SE und BMW Group. Wir wachsen gesund und organisch und suchen dich als

Cloud Platform Engineer*

*Geschlecht, Herkunft etc. sind für uns keine Bewertungskriterien. Hauptsache, du bist genauso technologiebegeistert wie wir.

Was dich bei uns erwartet:

- ein Unternehmen, das die Cloud-Native-Community aktiv mitprägt und dir dort Entfaltungsmöglichkeiten bietet
- ein Team mit starkem Software-Engineering-Background
- enge Zusammenarbeit mit Entwicklungsteams im Sinne des DevOps-Gedanken
- abwechslungsreiche Aufgaben und herausfordernde Projekte mit hoher Gestaltungsfreiheit

Bei uns wirst du:

- Konzepte für Software-Delivery-Pipelines erstellen und umsetzen
- Cloud-Ressourcen mit Infrastructure as code provisionieren, z. B. Terraform oder CloudFormation
- pipelines von code push bis deployment mit GitLab, Docker Kubernetes und Co. automatisieren
- Monitoring- und Alerting-Konzepte erstellen
- Diagnosability Tools rund um logs, metrics und traces auswählen und erfolgreich in eine bestehende System- und Projektlandschaft integrieren
- technische Voraussetzungen für die automatisierte Betriebbarkeit aller Softwarekomponenten (NoOps) schaffen
- das Fundament für die Anwendungsschicht bauen und bei Bedarf auch selbst Anwendungen entwickeln
- das Platform-Engineering bei QAware entscheidend mitgestalten

Was du mitbringen solltest:

- gut oder sehr gut abgeschlossenes Studium der Informatik oder eines benachbarten Fachs (z. B. Physik, Mathematik)
- mind. 3 Jahre Programmiererfahrung (z. B. Java, Kotlin, Go)
- grundlegende Linux- und Shell-Scripting-Kenntnisse
- Erfahrung mit Microservice Architekturen und verteilten Systemen
- Begeisterung für Container Orchestration mit Kubernetes
- erste Erfahrungen mit Public Cloud Infrastrukturen
- sehr gutes Deutsch und gutes Englisch
- Freude daran, gemeinsam etwas zu bewegen

Deine Extras bei uns:

- flexible Arbeitsmodelle im Hinblick auf Zeit und Ort
- moderne Räumlichkeiten mit guter Anbindung
- großzügig ausgestatteter Arbeitsplatz
- umfangreiches Weiterbildungskonzept inkl. (inter-) nationaler Konferenzteilnahmen
- und vieles mehr ... Schau gerne auf unserem **kununu-Profil** vorbei

Willst du mit uns gemeinsam Ziele erreichen?

Dann freuen wir uns auf deine **vollständige** Bewerbung unter jobs@qaware.de für die Standorte Mainz oder München. Deine Ansprechperson: Claudia Wenter, 0170 5738294.