

Data Platform Software Developer (m/w/d)

Vollzeit | Hart bei Graz, Österreich

#yourmission

- Du entwickelst robuste, skalierbare Backend-Services und Komponenten für unsere Data-Platforms-Architektur
- Du arbeitest eng mit Architekten und deinem Team Lead zusammen und bringst deine technische Expertise in die Weiterentwicklung unserer zentralen Datenplattform ein
- Du entwickelst Java-basierte Microservices, integrierst sie in unsere Plattformumgebung und stellst deren Stabilität, Sicherheit und Performance sicher
- Du unterstützt beim Aufbau einer harmonisierten, konsistenten und serviceorientierten Datenlandschaft
- Du containerisierst und orchestrierst Services in modernen Plattformumgebungen wie Kubernetes
- Du entwickelst Lösungen zur Datenverarbeitung und Datenintegration (HTTP, JSON/XML/YAML, Messaging & Streaming)
- Du stellst sicher, dass Deployments, Konfigurationen und Plattformkomponenten automatisiert, nachvollziehbar und wiederholbar sind
- Du arbeitest eng mit anderen Developer-Teams, Data Engineers, Plattformteams und DevOps zusammen
- Du bringst eigene Ideen ein, treibst technische Verbesserungen voran und unterstützt bei Architekturentscheidungen

#youareknapp

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH/HTL/Uni) im Bereich Informatik, Software-Entwicklung oder vergleichbare Qualifikation
- Du bist erfahrener Java-Entwickler und sicher in der Entwicklung wartbarer, modularer Backend-Services
- Du kennst moderne Java-Microservice-Frameworks wie Spring Boot 3 oder Quarkus
- Du hast Erfahrung mit Kubernetes, Container-Deployment und serviceorientierten Plattformstrukturen
- Du bist vertraut mit Linux-basierten Systemen (z.B. Systemd) und kennst dich auch in



Docker-Umgebungen aus

- Du hast solide Kenntnisse in SQL, idealerweise mit PostgreSQL oder Oracle
- Du bringst Erfahrung mit Ansible für Automatisierung, Konfiguration und Deployment-Tasks mit
- Du hast Erfahrung mit Kafka oder vergleichbaren Messaging-/Streaming-Technologien
- Du bist vertraut mit HTTP-basierten Integrationen und modernen API-Schnittstellen
- Du beherrscht Git inklusive Branching-Strategien, Merge- und Rebase-Workflows, Konfliktlösung und strukturierter Commit-Historie
- Zusätzliche Erfahrung mit Python ist ein Plus für Automatisierung und Data-Processing-Aufgaben

#weareknapp

Bei uns gestaltest du aktiv die technische Zukunft unserer Data Platforms.

Du arbeitest in einem modernen, technologisch anspruchsvollen Umfeld und bist Teil einer internationalen Unternehmensgruppe, die Innovation, Qualität und Weiterentwicklung großschreibt. In einem motivierten Team mit hoher Eigenverantwortung unterstützt du den Aufbau einer skalierbaren, globalen Open Data Platform.

Für diese Position gilt ein Mindestgehalt von EUR 3.415,01,- brutto pro Monat (Vollzeit). Wir bieten jedoch eine marktconforme Bezahlung abhängig von Qualifikation und Vorerfahrung.

