



Zur Verstärkung unserer Entwicklungsteams suchen wir talentierte Ingenieurinnen / Ingenieure.

Data Engineer

Aufgaben

Mit Ihrem Fachwissen leisten Sie einen wichtigen Beitrag für die Entwicklung von robusten, zuverlässigen und skalierbaren Big Data Plattformen. Sie arbeiten eng mit Business Spezialisten und stehen im direkten Kontakt mit unseren Kunden. Sie analysieren Problemstellungen und spezifizieren Anforderungen bezüglich Zentralisierung, Vereinheitlichung und Operationalisierung von historischen und aktuellen Daten.

- Analyse, Design und Implementation von Softwarekomponenten.
- Software Entwicklung in einem interdisziplinären und agilen Team.
- Enge Zusammenarbeit mit Fachbereichen und weiteren Entwicklung Teams.
- Lösung von spannenden und komplexen Fragestellungen mit Messdaten und Infrastruktur.
- Unterstützung im technischen Requirements Engineering (erarbeiten von User Stories).

Profil

Um den Anforderungen dieser Aufgabe gewachsen zu sein, haben Sie bereits mehrjährige Erfahrung im Bereich Software Entwicklung und Architektur gesammelt.

- Abgeschlossene Informatikausbildung (Universität, Hochschule oder Höhere Fachausbildung).
- Mehrjährige Erfahrung mit Big Data Technologien (Spark, Hive, Impala, Hadoop).
- Erfahrung in funktionaler Programmierung (z.B. Scala).
- Mehrjährige Erfahrung im Software Engineering, Java Entwicklungserfahrung von Vorteil.
- Erfahrung im Testing von verteilten Systemen, von Vorteil.
- Erfahrung im Requirements Engineering, von Vorteil.
- Flexible, kommunikative, offene und teamfähige Persönlichkeit.
- Schnelle Auffassungsgabe und strukturierte sowie selbstständige Arbeitsweise.
- Gute Problemlösungs- und Entscheidungstechniken.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift).

Business Solution Group

Kompetenz, Teamgeist und Loyalität prägen unsere Zusammenarbeit, nicht die Hierarchie. Proaktives Engagement wird gefördert. Wir setzen auf Eigeninitiative. In gezielte Weiterbildung investieren wir, damit das Team immer stärker wird.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter https://karriere.bsgroup.ch/job_202046155214217.

