

Data Engineer (m/w/d)

Standort: Dresden (DE) | **Karrierelevel:** Professional, Young Professional | **Vertrag:** unbefristet | **Zeitmodell:** Vollzeit

Als Data Engineer im Bereich Technologie und Services beraten und unterstützen Sie unsere Kunden bei der Konzeption, Bereitstellung und Pflege von Datenanalyse-Infrastrukturen.

Sie erstellen Architekturkonzepte und Beraten unsere Kunden bei der Erstellung und dem Betrieb von Datenanalyseumgebungen.

Darüber hinaus erstellen Sie nach Kundenanforderung Data-Pipelines, implementieren ETL-Prozesse und sorgen dafür, dass die gewünschten Daten zur Auswertung zur Verfügung stellen. Für Auswerte- und Analyseprozesse stellen Sie Reports und Dashboards zur Verfügung.

Für unser Team suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Data Engineer im Bereich Technologie und Services.

Tätigkeitsschwerpunkte

- Konzeption, Bereitstellung und Patchmanagement der IT-Infrastruktur im Umfeld der eingesetzten Datenplattform
- Erstellung von Datenpipelines
- Implementierung von Visualisierungen
- Organisatorische und fachliche Kompetenz bei der Kundenberatung zu Infrastruktur und betrieblichen Themen
- Implementierung von ETL-Prozessen und Anbindung von Datenquellen
- Durchführung von Patch-Tätigkeiten der Systemkomponenten
- Durchführung von Workshops und Erstellung technischer Dokumentationen

Anforderungen

- eine abgeschlossene IT-Ausbildung (z.B. Studium der Informatik, Fachinformatiker/in für Systemintegration oder vergleichbare Ausbildung)
- fundierte Betriebssystem-Kenntnisse (Linux / Windows)
- Erfahrungen mit den Datenplattformen Splunk und Elasticsearch
- Kenntnisse in der Script-Programmierung (Shell, Perl, Python, SQL)
- Grundlagen in der Verwendung von Regulären Ausdrücken
- analytisches Verständnis, profunde Kommunikationsfähigkeiten und eine teamorientierte, aber auch selbständige Arbeitsweise
- ausgeprägte Service- und Kundenorientierung mit ständiger Weiterbildungsbereitschaft
- Interesse zur Zertifizierung in der eingesetzten Technologie

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Surner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.