



# ARBEITEN BEIM BESTEN ARBEITGEBER DEUTSCHLANDS.

## Data Engineer (m/w/d)

### Standort: Niederkassel oder Hennef

Die CONET Solutions GmbH bietet unter dem Motto „IT-Welten verbinden!“ innovative IT-Lösungen in den Bereichen Data Intelligence, Digitalisierung, Cyber Security, KI, Cloud und Mobility an.

Für unseren Bereich „Data Intelligence“ suchen wir Sie baldmöglichst als Verstärkung zur Umsetzung unserer BigData-Projekte bei unseren Kunden.

### Was sind Ihre Aufgaben?

- ☑ technische Beratung, Konzeption und Entwicklung moderner Datenarchitekturen auf Basis von Open-Source-Technologien gemeinsam mit unseren Kunden
- ☑ Verantwortung über Architektur, Aufbau, Pflege und kontinuierliche Verbesserung der BigData-Architektur/Datenarchitektur
- ☑ Erstellung und Erweiterung von ETL-Prozessen für die Daten- und Anwendungslandschaft
- ☑ Entwicklung und Optimierung von Algorithmen für die Transformation großer Datenmengen
- ☑ administrative Aufgaben, wie z. B. Überwachung und Test der Architektur und der Data-Pipelines

### Was bieten wir Ihnen?

Wertschätzung heißt bei CONET, dass sich Einsatz auch in besonderen Arbeitgeberleistungen auszahlt, z.B.

- ☑ Job Rad
- ☑ privates Hardware Leasing
- ☑ Weiterbildung und Zertifizierung
- ☑ flexible Arbeitszeitgestaltung
- ☑ Home-Office-Regelung

### Ihre Ansprechpartnerin



**Andrea Rogowicz**  
Personalreferentin

☎ +49 2242 939-477

✉ Xing-Profil

🌐 [www.conet.de/karriere](http://www.conet.de/karriere)

### Jetzt online bewerben!

### CONET Facts\*

- 12 Standorte in Deutschland und Österreich
- 150 Mio. Euro Jahresumsatz
- 1000 Mitarbeiter
- 1987 gegründet

[Mehr Infos?](#)



*"Als Team setzen wir unsere Leidenschaft für Daten begeistert ein und erarbeiten mit modernsten Technologien die bestmöglichen Lösungen für unsere Kunden." Ulrike Pick, Bereichsleiterin*



### working@conet

- großer Entscheidungs- und Handlungsspielraum
- überdurchschnittliche Sozialleistungen
- sehr gutes Betriebsklima
- vielseitige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

### Was wünschen wir uns von Ihnen?

- ☑ erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder eine abgeschlossene IT-Ausbildung sowie erste Erfahrungen in der Software-Entwicklung und/oder Infrastruktur-Administration
- ☑ Erfahrungen mit Datenbank-Technologien im SQL/NoSQL Umfeld (z.B. MongoDB, Elasticsearch, PostgreSQL)
- ☑ vertrauter Umgang mit Linux-Distributionen (z.B. RedHat/CentOS, Debian/Ubuntu)
- ☑ Kenntnisse in einer Programmiersprache (z.B. mit Python, Java etc.) sowie praktische Erfahrungen mit verteilten Systemen (HDFS, Kafka, Spark usw.) sind wünschenswert
- ☑ Zertifizierungen für BigData-Distributionen, wie z.B. Hortonworks oder Cloudera sind wünschenswert
- ☑ gute Deutschkenntnisse (B2) in Wort und Schrift



### Sind Sie neugierig geworden?

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe von Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin. Bitte bewerben Sie sich über unser Online-Formular.