

## Werkstudent:in Data Management (w/m/d)

### Description

Unsere Data Management Team in der IT sucht Dich!

Wir sind Uniper

Als internationales Energieunternehmen setzt sich Uniper dafür ein, die Energie-Evolution aktiv voranzutreiben und die Versorgungssicherheit von heute und morgen zu gewährleisten. Wir sind davon überzeugt, unsere Ziele sowie nachhaltige Veränderungen nur mithilfe der individuellen Perspektiven, Denkweisen, Kompetenzen und Erfahrungen zu erreichen, die jeder einzelne Mitarbeitende im Team mitbringt. So können wir voneinander lernen und uns gemeinsam weiterentwickeln, um messbare Ziele zu erreichen. Vielfalt und Inklusion werden bei Uniper großgeschrieben und als integraler Bestandteil der Unternehmenskultur aktiv gelebt. Chancengleichheit und ein Arbeitsumfeld, in dem sich alle gleichermaßen wertgeschätzt und respektiert fühlen, sind für uns zentrale Faktoren für Innovation, Kreativität und um die Potenziale der Mitarbeitenden bestmöglich zu fördern. Ob an den operativen Standorten von Uniper, im Büro oder Homeoffice – unabhängig vom Arbeitsplatz ist unser Team über das gemeinsam entwickelte Verständnis unserer Unternehmenskultur, den „Uniper Way“, stets miteinander verbunden. Begleite auch Du uns auf dem Weg in eine dekarbonisierte Energiezukunft. Energy evolution starts with U!

Das sind Deine Projekte

Als Werkstudent:in in unserer Data Management Abteilung unterstützt Du das Snowflake-Team

- Durchführung von Governance-Analysen für verschiedene Snowflake-Konten, um die Einhaltung von Datenmanagement-Richtlinien und Branchenstandards sicherzustellen
- Regelmäßiges Überwachen und Analysieren von Snowflake Power BI Kostenberichten
- Durchführung von Anpassungen bei Bedarf zur Optimierung von Kosten und Ressourcennutzung
- Überprüfung der regelmäßigen Paketänderungen der Snowflake-Plattform und Analyse ihrer Auswirkungen auf unsere Geschäftsseite

### Hiring organization

Candidate-1st

### Employment Type

Full-time

### Beginning of employment

asap

### Job Location

Düsseldorf, DE

### Working Hours

40

### Base Salary

euro USD 30K - 56K \*

### Date posted

May 16, 2024

## Wie Du ins Team kommst

- Derzeit in einem Studiengang eingeschrieben (Informatik, Datenwissenschaft, Informationssysteme, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Naturwissenschaften usw.)
- Gute SQL-Kenntnisse
- Verständnis der Grundprinzipien relationaler Datenbanken
- Kenntnisse in Snowflake und MS Power BI sind von Vorteil
- Gute englische Kommunikationsfähigkeiten, sowohl schriftlich als auch mündlich

## Was wir Dir bieten

Für ihr Bestreben, die zukünftige Energiewende aktiv mitzugestalten, belohnen wir unsere Mitarbeitenden bei Uniper nicht nur mit attraktiven Gehältern, einer hervorragenden Altersvorsorge und Gesundheitsförderung. Dich erwartet darüber hinaus eine wertschätzende Arbeitskultur, die viel Freiraum für kreative und innovative Ideen bietet. Mit unseren New Normal-Vereinbarungen ermöglichen wir verschiedene Arbeitsplatzmodelle, die wir durch Mobilitätspakete und die Ausstattung für das Homeoffice oder lokale Büro zusätzlich unterstützen.

Durch regelmäßige Schulungen und Workshops erreichen wir gemeinsam, dass Du Dich in unserem Unternehmen selbst verwirklichen kannst, als wäre es Dein eigenes. So unterstützen wir Dich dabei, Deine individuellen Potenziale auszuschöpfen und persönlichen Ziele zu erreichen. Wir laden Dich dazu ein, Teil unseres diversen Unternehmens mit internationalen Kolleg:innen aus mehr als 80 Ländern zu werden. Uniper hat sich als Arbeitgeber dazu verpflichtet, bestimmte Bereiche zu fördern, insbesondere:

### Work-Life-Balance / New Normal:

- Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf
- Coachings

### Mobilität:

- E-Auto-Ladesäulen an fast allen Uniper-Standorten
- Jobticket für Düsseldorf

### Gesundheitsangebote:

- Grippeimpfung
- Präventive Gesundheitsleistungen
- Mitarbeiterhilfsprogramm

Unsere Mitarbeitenden sind der Grund für unseren Erfolg. Daher findest Du auf

