

## Werkstudent Cloud Engineering / Data Engineering (m/w/d)

### Description

Amprion verbindet. Unser Übertragungsnetz transportiert Strom für 29 Millionen Menschen in einem Gebiet von der Nordsee bis zu den Alpen. Dort wird ein Drittel der deutschen Wirtschaftsleistung erzeugt. Unsere Leitungen sind Lebensadern der Gesellschaft. Wir halten unser Netz stabil und sicher – und bereiten den Weg für die Energiewende: Wir bauen unser Netz aus und arbeiten an neuen Ideen für ein klimaneutrales, sicheres und effizientes Energiesystem.

WIR SUCHEN SIE ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT ALS

Werkstudent Cloud Engineering / Data Engineering (m/w/d)

AM STANDORT Dortmund | FUNKTIONSBEREICH: Praktikum /  
Werkstudierendentätigkeit | BESCHÄFTIGUNGSGRAD: Teilzeit |  
VERTRAGSART: befristet | STELLENNUMMER: 5307

### IHRE AUFGABEN:

- Unterstützung bei der Umsetzung von datengetriebenen Projekten
- selbstständige Aufbereitung und Analyse von Daten
- Design und Umsetzung von Datenpipelines ([ETL](#)) im Cloud-Umfeld
- Anwenden von statistischen und Machine Learning Modellen
- Mitwirkung bei der Entwicklung und Dokumentation von Prozessen

### WAS WIR ERWARTEN:

- laufendes Studium im Bereich der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Elektrotechnik, Naturwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung (idealerweise im Masterstudium)
- fundierte Programmierkenntnisse
- gute Kenntnisse im Umgang mit Python und idealerweise SQL
- erste Erfahrungen mit Microsoft Azure Diensten und Versionsverwaltungen (Git, SVN) sind von Vorteil
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- einen Stundenumfang von bis zu 20 Stunden pro Woche

### How the process will look like

Your teammates will gather all requirements within our organization. Then, once priority has been discussed, you will decide as a team on the best solutions and architecture to meet these needs. In continuous increments and continuous communication between the team and stakeholders, you're part of making data play an even more important (and understood) part withing Brand New Day.

### Hiring organization

Candidate-1st

### Employment Type

Full-time

### Beginning of employment

asap

### Job Location

Dortmund, DE

### Working Hours

40

### Base Salary

euro EUR 57K - 133K \*

### Date posted

May 23, 2024

**Job Benefits**

EUR 57K – 133K \*