



## Data Analytics-Entwickler (w/m/d)

**z. B. SQL Server, Azure Analytics, Big Data, Machine Learning**

### Innovation · Community · Erfolg

Als Technologiepartner realisiert SDX mit Professionalität und Leidenschaft moderne, attraktive Software auf Basis erstklassiger Architekturen und aktueller Methoden. Dadurch erreichen wir nachhaltigen Erfolg und einen entscheidenden Vorsprung für unsere eXperts, unsere Kunden und für SDX.

### Aktuelle Technologien · Attraktive Projekte · Kollegen auf Augenhöhe

- Wir lieben Microsoft-Technologien
- Wir realisieren attraktive, komplexe Enterprise Development-Projekte
- Wir investieren frühzeitig in innovative Technologien
- Wir investieren in die individuelle Entwicklung unserer Mitarbeiter
- Wir vernetzen uns in Communities of Practice
- Wir entscheiden mit dem Mitarbeiter über das „richtige“ Projekt
- Wir führen mit modernen Methoden, agil nach Scrum
- Wir zahlen ein attraktives Gehalt und beteiligen alle am SDX-Erfolg
- Wir haben Zeit für Familie und Freunde, da unsere Projekte übernachtungsfrei sind bzw. im Home Office stattfinden
- Wir schätzen unsere monatlichen Community Days, das Sommerfest und die Weihnachtsfeier
- Wir freuen uns auf neue Kollegen, die ticken wie wir

### Technologiebegeistert · Professionell · Teamplayer

- Du begeisterst/interessierst dich für Cloud Technologien
- Du hast Datenbank- (SQL, NoSQL), T-SQL und Programmierkenntnisse in einer der Sprachen: Python, Scala, R, C#
- Du hast Erfahrungen in den folgenden Bereichen:
  - Frontend BI Tools wie Power BI, Tableau o.ä.
  - Data Warehousing und DWH Design
  - ELT/ETL Pipelines z.B. Azure Data Factory, Azure Databricks, Azure IoT Hub
  - Machine Learning (z. B. Scikit-Learn) oder Deep Learning (z.B. Tensorflow/PyTorch)
- Du bringst Kenntnisse mit der Cloud (Azure, AWS o.ä.) und Azure DevOps, Jenkins o.ä. mit
- Du arbeitest datengetrieben, analysierst, konzipierst und entwickelst Data Platforms
- Du denkst vernetzt, schätzt agile Methoden und bist ein Teamplayer
- Du wünschst Dir Kollegen auf Augenhöhe

### Du + Wir, das passt?

✉ Wenn ja, dann freuen wir uns, Dich über Deine Bewerbung **be-an-eXpert@sdx-ag.de** und ein Gespräch näher kennenzulernen.

☎ Solltest Du vorab Fragen haben, kannst Du gerne **Simone Franz** anrufen **069 / 24 75 18 – 20** oder mit ihr über XING bzw. LinkedIn Kontakt aufnehmen.

**Ach ja:** Wir freuen uns selbstverständlich auch über kompetente, engagierte Berufseinsteiger!