


## SQL-Entwickler:in / Datenbank-Spezialist:in (m/w/d)

 **Standort:** Viersen | **Hybrides Arbeiten nach Einarbeitung (bis zu 5 Tage Homeoffice)**

 **Start:** Ab sofort oder nach Vereinbarung

 **Arbeitszeit:** Vollzeit

---

**Daten sind deine Welt? Entwickle mit uns smarte Lösungen!**  

Du hast eine Leidenschaft für **Datenbanken, SQL-Entwicklung & Business Intelligence**? Du möchtest mit modernen Technologien arbeiten und Daten **nicht nur speichern, sondern wertvolle Erkenntnisse daraus gewinnen**? Dann komm in unser Team!

Als **SQL-Entwickler:in / Datenbank-Spezialist:in (m/w/d)** bist du für die **Konzeption, Entwicklung & Optimierung datengetriebener Anwendungen** verantwortlich. Du entwickelst **smarte Lösungen für die Versorgungswirtschaft** und arbeitest mit **SQL, MySQL, Oracle & modernen BI-Tools**.

 **Erfahrung mit SQL & Datenanalyse? Perfekt!**

 **Erste Einblicke in BI-Tools oder Data Warehousing? Super!**

---

**Über uns – Das digitale Betriebssystem der Energiewende**  

Wir sind ein Zusammenschluss von fünf führenden Technologieunternehmen mit über **350 Spezialist:innen** und betreuen mehr als **500 ERP-Kunden** sowie **150 Ladestromanbieter**. Die **signion GmbH**, als Teil der Kraftwerk Gruppe, ist seit 2002 ein führender Anbieter für **integrierte Asset Management-Lösungen in der Versorgungswirtschaft**.

Unsere Mission? **Mit smarten Technologien Daten nutzbar machen & die digitale Transformation der Energiewirtschaft vorantreiben.**

---

**Deine Aufgaben – datengetrieben & lösungsorientiert**

- ◆ **Datenbankentwicklung & SQL-Optimierung**
  - **Entwicklung, Optimierung & Verwaltung** von SQL-Datenbanken (MySQL, Oracle)

- **Abfragen & Analysen** zur effizienten Datenverarbeitung & Performance-Steigerung
- Entwicklung von **Datenbankprozessen & Automatisierungen**

### **Business Intelligence & Datenanalyse**

- **Analyse großer Datenmengen** & Aufbereitung für Kunden & interne Teams
- **Einsatz moderner BI-Tools** zur Datenvisualisierung & Entscheidungsunterstützung
- Unterstützung bei **Data-Warehouse- & Reporting-Lösungen**


### **Zusammenarbeit mit Kunden & Teams**

- Enge Abstimmung mit Entwicklung, Produktmanagement & Kundenteams
- **Beratung & Umsetzung** maßgeschneiderter datenbasierter Lösungen für die Versorgungsbranche

---

## Dein Profil – analytisch & datengetrieben

- ✓ **Studium der (Wirtschafts-) Informatik, Ingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation**
- ✓ **Erfahrung in SQL-Programmierung & Datenbankentwicklung (MySQL, Oracle, PostgreSQL o. ä.)**
- ✓ **Gutes Verständnis für Datenmodellierung & Datenanalyse**
- ✓ **Erste Erfahrung mit BI-Tools (z. B. Power BI, Tableau, Qlik) oder Data Warehousing** von Vorteil
- ✓ **Analytische Denkweise, Qualitätsbewusstsein & selbstständige Arbeitsweise**

 **Du hast SQL-Kenntnisse & Interesse an Datenanalyse, aber noch keine tiefgehende BI-Erfahrung? Kein Problem – wir bringen dir alles Wichtige bei!**

---








## Hybrides Arbeiten – so sieht's aus:

 **Einarbeitungsphase (Onboarding):** 3 Tage vor Ort, 2 Tage Homeoffice



 **Nach der Einarbeitungszeit: 5 Tage Homeoffice möglich** (mit Teilnahme an Firmenveranstaltungen)

---

## Was wir dir bieten – dein Job mit Zukunft!

-  **Moderne Technologien & ein innovatives Umfeld**
  -  **Unbefristete Anstellung & Karriereentwicklungsmöglichkeiten**
  -  **Flexible Arbeitszeiten & 30 Tage Urlaub**
  -  **Attraktive Vergütung + Erfolgsbonus**
  -  **Bis zu 5 Tage Homeoffice nach Einarbeitung**
  -  **Regelmäßige Teamevents & eine offene Unternehmenskultur**
  -  **Bei uns sind alle per Du – vom ersten Tag an!**
- 

## Jetzt bewerben & Daten in smarte Lösungen verwandeln!

-  **Fragen? Deine Ansprechpartnerin: **Anna Michna-Keller - Recruiting****
-  **Klingt spannend? Dann bewirb dich jetzt – wir freuen uns auf dich!** 