



**STADTWERKE  
ROSTOCK**

Wir suchen zum 1. Mai 2020 einen

## **Mitarbeiter Datenanalyse/-management (m/w/d)**

für unsere IT-Abteilung



Tarifvertrag TV-V  
mit 30 Tagen Urlaub



Flexible  
Arbeitszeiten



Leben und Arbeiten  
in Ostsee-Nähe



hauseigenes  
Betriebsrestaurant



Fort- und  
Weiterbildungen



Gesundheits- und  
Sportangebote

### **Das ist Ihre Stelle**

- Sie sind Ansprechpartner für die Fachbereiche, stimmen die fachlichen Anforderungen ab und koordinieren diese
- Sie führen selbstständige Analysen von Anforderungen durch und entwickeln Umsetzungskonzepte
- Sie strukturieren die Daten aus heterogenen Datenquellen, entwerfen, implementieren und pflegen datenlogistische Prozesse und bereiten die Daten anwendergerecht auf
- Sie arbeiten im 1st Level Support des Fachbereichs IT mit und sind verantwortlich für den 2nd Level Support im beschriebenen Aufgabenbereich
- Entwicklung und Programmierung von Schnittstellen und Hilfsprogrammen sind ebenfalls Bestandteil Ihrer Aufgaben
- Sie steuern und koordinieren weitere IT-Projekte
- Somit gestalten Sie aktiv die Standardisierung der Datenprozesse im Unternehmen mit

### **Das ist Ihr Profil**

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie bringen mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der IT- oder Energieversorgungsbranche mit
- Sie haben sehr gute SQL-Kenntnisse und bringen Erfahrungen im Bereich Data Analytics, ETL-Prozessen oder Business Intelligence mit
- Praktische Erfahrungen im Umgang mit ETL- oder BI-Tools sowie Programmiersprachen sind von Vorteil
- Sie sind teamfähig, überzeugen mit sehr guten kommunikativen Fähigkeiten sowie Moderations- und Präsentationskompetenzen
- Für Sie sind ein hohes Maß an Serviceorientierung sowie Zuverlässigkeit, Flexibilität und Sorgfalt selbstverständlich
- Analytisches Denkvermögen und lösungsorientiertes, strukturiertes und eigenverantwortliches Handeln zeichnen Sie aus

Bitte senden Sie Ihre **vollständige** Bewerbung per E-Mail als **ein** PDF-Dokument, gern auch passwortgeschützt, bis zum **18. März 2020** an [Bewerbung@swrag.de](mailto:Bewerbung@swrag.de).

Mehr Informationen auf [swrag.de](http://swrag.de)