



**STADTWERKE  
ROSTOCK**

Wir suchen für unser Trainee-Programm zum 21. August 2020 einen

## **Trainee (m/w/d)**

für den IT-Bereich



Vergütung  
nach TVV



flexible  
Arbeitszeiten



gute Anbindung  
an den ÖPNV



hauseigenes  
Betriebsrestaurant



qualifizierte  
Betreuung



Gesundheits- und  
Sportangebote

### **Darauf können Sie sich freuen**

- Sie haben Ihr Studium beendet und suchen nach einem aufregenden Berufseinstieg? Dann sind Sie bei uns genau richtig!
- Als Trainee steigen Sie Schritt für Schritt in spannende und verantwortungsvolle Tätigkeiten im Bereich IT ein.
- Während Ihres 24-monatigen Traineeprogramms erhalten Sie umfangreiche Einblicke in die verschiedenen Abteilungen und Bereiche unseres Unternehmens und haben somit die Möglichkeit, sich ein eigenes Netzwerk aufzubauen.
- Neben den klassischen IT-Aufgaben in den Themen IT-Infrastruktur, Anwendungsbetreuung und Datenmanagement, werden Sie sich auch mit geografischen Informationssystemen sowie mit Systemen rund um den Glasfaserausbau befassen.
- Sie setzen u. a. komplexe Anforderungen in technische Softwarelösungen um und arbeiten dabei von Anfang an an interessanten IT-Projekten nach agilen und klassischen Methoden.
- Sie unterstützen u. a. bei Planung, Design, Aufbau und Betrieb unserer IT-Anwendungslandschaft.
- Sie arbeiten in Teams mit erfahrenen Mitarbeitern, die Ihnen gern Ihr Wissen vermitteln und gespannt auf neueste Erkenntnisse aus Ihrem Studium sind.
- Sie werden systematisch an Ihre zukünftigen Aufgabengebiete herangeführt und erhalten regelmäßige Feedbackgespräche.

### **Damit können Sie uns begeistern**

- erfolgreich abgeschlossenes Studium vorzugsweise in Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Studienvertiefung in den Richtungen: komplexe Informations- und Softwaresysteme, Anwendungsentwicklung, Datenbanksysteme, Datenanalyse, IT-Sicherheit, Knowledge Management oder vergleichbar
- erste Erfahrungen im Bereich IT oder Energiewirtschaft durch eine Berufsausbildung oder einschlägige Praktika wünschenswert
- ausgeprägtes konzeptionelles und analytisches Denkvermögen, Kommunikations- und Präsentationsstärke
- eigenverantwortliche, systematische Arbeitsweise sowie Kreativität bei Problemlösungen
- Teamfähigkeit, sicheres und souveränes Auftreten sowie Überzeugungskraft

Sie sind digital unterwegs und sind interessiert daran, die Energiewelt von morgen mitzugestalten?

Dann senden Sie uns Ihre **vollständige** Bewerbung per E-Mail als **ein** PDF-Dokument, gern auch passwortgeschützt, bis zum **25. Februar 2020** an [Bewerbung@swrag.de](mailto:Bewerbung@swrag.de).

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