

Wir sind das moderne, zukunftsfähige und kundenorientierte Versorgungsunternehmen der Stadt Forchheim, beliefern ca. 31.000 Einwohner mit Strom und Trinkwasser und betreiben die städtischen Parkhäuser. Weiter führen wir die Geschäfte der EFG Erdgas Forchheim GmbH, der Regnitzstromverwertung AG und der zum 1. Januar 2008 neu gegründeten Gaseinkaufsgenossenschaft enPlus eG. Unter unserem Dach wird auch das Stadtwerke Forchheim Kommunalunternehmen abgewickelt, das mit der Abwasserentsorgung betraut ist.

Wir stellen ein:

## **Fachkraft für Abwassertechnik**

### **DIE ARBEIT**

Die Fachkraft für Abwassertechnik übt eine sehr vielfältige Beschäftigung aus. Sie plant, überwacht, steuert und dokumentiert die Betriebsabläufe auf der Kläranlage und im Kanalnetz. Zu den Tätigkeiten gehört, neben Messungen und analytischen Arbeiten, wie z. B. die Bestimmung des Schadstoffgehaltes von Abwasser- und Klärschlammproben, auch die Ausführung von verfahrens- und elektrotechnischen Arbeiten, wie die Wartung und Inspektion von Anlagen und Maschinen. Störungen und Gefährdungen im Prozessablauf der Abwasserreinigung müssen von der Fachkraft rechtzeitig erkannt, beurteilt und durch die nötigen Maßnahmen beseitigt werden. Somit bietet der Beruf die Möglichkeit einer verantwortungsvollen Tätigkeit im Umweltbereich.

### **DIE VORAUSSETZUNG**

Realschulabschluss oder eine gleichwertige Schulbildung, evtl. sehr guter überdurchschnittlicher Qualifizierter Hauptschulabschluss.

Wichtige Grundvoraussetzungen sind technisches und biologisch-chemisches Interesse sowie die Fähigkeit planerisch und logisch zu denken. Eigenschaften wie Bereitschaft zur Teamarbeit, Flexibilität und zuvorkommendes Auftreten sind gefragt. Besonderer Wert wird auch auf kosten-, umwelt- und hygienebewusstes Arbeiten gelegt.

### **DIE AUSBILDUNG**

Die 3-jährige Ausbildung ist aufgeteilt in theoretische und praktische Abschnitte.

Die theoretische Ausbildung findet im Bildungszentrum für Umweltschutz (BZU) in Lauingen statt. Die praktische Ausbildung erfolgt im Bereich des Entwässerungsnetzes sowie der Abwasser- und Klärschlammbehandlung der kommunalen Kläranlage der Stadt Forchheim.

### **DIE AUSSICHTEN**

Die Chancen als Fachkraft für Abwassertechnik einen Arbeitsplatz zu finden sind bei gutem Abschluss günstig.

Es besteht die Möglichkeit sich zum Abwassermeister/in, Techniker/in-Abwassertechnik, Klärwerksleiter/in weiterzubilden. Durch Erlangen des Fachabiturs ist ein Studium an der Fachhochschule möglich.

Weitere Infos erhalten Sie bei Herrn Hofmann (09191) 613-169.

**Stadtwerke Forchheim Kommunalunternehmen - Haidfeldstraße 8 - 91301 Forchheim**

[www.stadtwerke-forchheim.de](http://www.stadtwerke-forchheim.de)