

## Ausbildungsvergütung:

- 1. Jahr 786,00 €
- 2. Jahr 842,00 €
- 3. Jahr 897,00 €

## Urlaubsanspruch:

- 26 Tage pro Jahr

## Weitere Vergünstigungen:

- Azubi-Ticket Sachsen
- Zuschuss im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Leistungsabhängige Prämie

## Ausbildungsorte:

- Praktische Ausbildung in einem Meisterbereich der SOWAG mbH und in der Sächsischen Bildungsgesellschaft für Umweltschutz und Chemieberufe Dresden mbH
- Berufsschule im Beruflichen Schulzentrum in Pirna

## Schicke Deine Bewerbungsunterlagen an:

SOWAG mbH

z.Hd.: Frau Herrmann

Äußere Weberstraße 43

02763 Zittau

Tel.: 03583/ 77 37 16

E-Mail: [personal@sowag.de](mailto:personal@sowag.de)

[www.sowag.de](http://www.sowag.de)



SÜD-OBERLAUSITZER WASSERVERSORGUNGS- UND  
ABWASSERENTSORGUNGSGESELLSCHAFT MBH

*Wasser ist unser Element*



*Wir  
bilden aus!  
Bewirb  
Dich jetzt!*

*Du suchst eine interessante  
und abwechslungsreiche  
Tätigkeit mit Zukunft und  
möchtest Dich für die Umwelt  
und die Menschen in Deiner  
Region engagieren?*

*Dann bist du bei uns genau richtig!*

*Wir freuen uns auf Dich!*

# FACHKRAFT FÜR WASSERVERSORGUNGSTECHNIK

**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre

## **Voraussetzungen:**

- guter Realschulabschluss
- solides Wissen in den Naturwissenschaften
- Interesse an Technik und Umwelt
- handwerkliches und technisches Geschick
- Teamfähigkeit, körperliche Fitness und Interesse an täglich neuen Herausforderungen

## **Ausbildungsinhalte:**

- Bedienung und Instandhaltung von Trinkwasseranlagen
- Montieren und Herstellen von Rohrleitungen und Hausanschlüssen
- Elektrotechnische Grundausbildung
- Kenntnisse über fachbezogene Rechtsvorschriften und Arbeitssicherheitsvorschriften
- Trinkwasser- und Umweltschutz

## **Einsatz als:**

- Betriebspersonal für Wasserwerke und Anlagen
- Rohrnetzfacharbeiter
- Rohrnetzmonteur



# FACHKRAFT FÜR ABWASSERTECHNIK

**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre

## **Voraussetzungen:**

- guter Realschulabschluss
- solides Wissen in den Naturwissenschaften
- Interesse an Mechanik und Elektronik
- handwerkliches und technisches Geschick
- Teamfähigkeit, körperliche Fitness und Interesse an täglich neuen Herausforderungen

## **Ausbildungsinhalte:**

- Optimieren, überwachen und steuern von Maschinen und Anlagen
- Wartung, Kontrolle und Reparatur von Kläranlagen und Kanalisation
- Untersuchung und Dokumentation von Abwasserproben und Messdaten
- Kenntnisse über fachbezogene Rechtsvorschriften und Arbeitssicherheitsvorschriften

## **Einsatz als:**

- Betriebspersonal für Kläranlagen und Abwasser-Pumpwerke
- Betriebspersonal für Kanalnetz

