

Fachkraft für Abwassertechnik

Sauberes Wasser ist für jeden wichtig, deshalb stellen wir euch heute den Beruf Fachkraft für Abwassertechnik vor.



Gliederung

- 1. Steckbrief der OEWA
- 2. Ausbildungsinformationen
- 3. Voraussetzungen für den Beruf
- 4. Tätigkeiten
- 5. Chancen nach der Ausbildung
- 6. Bilder aus dem Alltag

1. Steckbrief der OEWA

- Versorgung von 121.000 in 21 Städten/Gemeinden mit hochwertigem Trinkwasser
- 1.050 km² Versorgungsgebiet mit 1.301 km Rohrnetz
- 28.900 Hausanschlüsse
- 5,67 Mio. m³ Trinkwasser-Aufkommen pro Jahr
- 22 Wasserwerke und 55 Pumpwerke



2. Ausbildungsinformationen

- 3. Jährige duale Ausbildung
- Anerkannter Ausbildungsberuf
- Gehalt: - 1. Lehrjahr 687 Euro
 - 2. Lehrjahr 736 Euro
 - 3. Lehrjahr 781 Euro

3. Voraussetzungen für den Beruf

- Sehr gute Kenntnisse in den Naturwissenschaftlichen Fächern wie z.B. Biologie und Chemie
- Keinen Hauptschulabschluss lieber Realschulabschluss und Abitur

4. Tätigkeiten

- Bereiten Abwässer auf und warten Abwasserrohrsysteme
- Überwachen und steuern Betriebsabläufe in Kläranlagen und Kanalbetrieben
- Beheben Störungen im Betriebsablauf

5. Chancen nach der Ausbildung

- Geprüfter Abwassermeister
- Abwassertechniker
- Techniker Fachrichtung Umweltschutz

6. Bilder aus dem Alltag

