



## Ausbildung

# Umwelttechnologe/-technologin für Rohrleitungsnetze und Industrieanlagen

## Berufsbild

Als Umwelttechnologe/-technologin für Rohrleitungsnetze und Industrieanlagen lernst Du Abwasserleitungen zu bauen, zu überprüfen und instand zu halten. Mit speziellen Instrumenten werden die benötigten „Abwasser“-Strecken vermessen und begutachtet. Dabei müssen die örtlichen Gegebenheiten berücksichtigt werden: Wie ist die Beschaffenheit des Bodens? Wie werden die Grabenwände optimal gesichert? Gibt es andere wichtige Leitungen, die nicht beschädigt werden dürfen? Erst wenn die Lokalität und die Umgebung genau überprüft sind, geht es mit der eigentlichen Arbeit los: Dem Verlegen der Abwasserrohre.

## Berufsanforderungen:

Wichtige Eigenschaften für diesen Beruf sind Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein. Auch Umsicht bei der Beachtung von Sicherheitsvorschriften und Flexibilität sind von großer Bedeutung. Ein guter Hauptschulabschluss ist erforderlich.

## Ort und Dauer

Die Ausbildung findet in der Kanalunterhaltung in Freiburg statt und dauert 3 Jahre. Der Berufsschulunterricht wird im Blockunterricht in einer Landesfachklasse in Stuttgart durchgeführt.

Du hast Interesse, die Ausbildung bei uns zu beginnen?  
Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

**Ausbildungsbeginn**  
September

**Berufstyp**  
Duale Ausbildung  
(Ausbildungsbetrieb und  
Berufsschule)

**Ausbildungsdauer**  
3 Jahre

## Ausbildungsvergütung TVAöD

1. Ausbildungsjahr 1218 €
2. Ausbildungsjahr 1268 €
3. Ausbildungsjahr 1314 €