

Fachkraft (m/w) für Abwassertechnik

Beruf mit hoher ökologischer
Verantwortung



Fachkräfte für Abwassertechnik helfen, den lebenswichtigen Wasserkreislauf zwischen Mensch und Natur zu erhalten. Sie sind spezialisiert auf Tätigkeiten der Abwasserableitung sowie der Abwasserbehandlung. Fachkräfte für Abwassertechnik beherrschen dabei mechanische und elektronische Prozesse in den Anlagen und Netzen.

Aufgabenfelder

Ob im Labor, in der Leitwarte oder in der zentralen Kläranlage – die Einsatzorte und Tätigkeitsfelder einer Fachkraft für Abwassertechnik sind sehr vielseitig.

Dazu gehören:

- die Planung, Überwachung und Steuerung von Betriebsabläufen in Entwässerungsnetzen und Kläranlagen
- die Reinigung, Wartung, Instandhaltung und Reparatur des Rohr-, Kanal- und Anlagensystems
- das Bedienen und Überwachen technischer Anlagen und Geräte
- das Aufbereiten von Abwässern sowie die Überwachung des gesamten Prozesses
- die Qualitätssicherung durch Analyse von Abwasser und Klärschlammproben
- das Erkennen von Gefährdungen, Einleiten von Schutzmaßnahmen und Beseitigen von Störungen
- elektrotechnische Arbeiten

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik verbindet die betriebliche und die schulische Ausbildung. Im Rahmen des Blockunterrichts werden theoretische Grundlagen in der Berufsschule erworben, an den anderen Tagen werden die Auszubildenden in die täglichen Abläufe im Unternehmen einbezogen.

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Voraussetzungen

- Realschulabschluss
- gute Noten in Mathematik und den naturwissenschaftlichen Fächern
- Interesse an chemischen Vorgängen und praktischen Tätigkeiten
- umweltpolitisches Interesse
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Informationen und Bewerbung online unter:
www.eins.de/karriere

Postanschrift

eins energie in sachsen GmbH & Co. KG
Personal
Augustusburger Straße 1
09111 Chemnitz