

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 und beherrschen dabei sowohl mechanische als auch 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
- das Überwachen der Wasseraufbereitung
- 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 alltäglichen Abläufe bei **eins** 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 auch unter: www.planet-berufe.de

Postanschrift

eins energie in sachsen GmbH & Co. KG

Augustusbürger Straße 1

09111 Chemnitz