

Ausbildungsberuf: Fachkraft für Abwassertechnik



Typische Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Steuerung und Wartung von abwassertechnischen Anlagen ➤ Durchführung und Auswertung von Wasseranalysen ➤ Abnahme von Grundstücksentwässerungsanlagen beim Kunden ➤ Datenauswertung ➤ Instandhaltung, Wartung, Instandsetzung mechanischer und elektrischer Anlagenteile ➤ Reinigung und Pflege einzelner Anlagenteile ➤ Durchführung von Messungen und analytischen Bestimmungen zur Prozess- und Qualitätskontrolle
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> ➤ handwerkliches Geschick ➤ technisches Verständnis ➤ Sorgfalt ➤ Verantwortungsbewusstsein ➤ Teamfähigkeit ➤ hohe Reaktionsgeschwindigkeit ➤ Selbstständigkeit und eigenverantwortliches Arbeiten ➤ Interesse an aktiven Umweltschutz 
Schulabschluss	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Hauptschulabschluss/Realschulabschluss/Fachhochschulreife/Hochschulreife
Wichtige Schulfächer	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Biologie ➤ Chemie ➤ Physik ➤ Mathematik ➤ Werken/Technik 
Art der Ausbildung	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dual (Berufsschule im Blockunterricht und Betrieb) ➤ Berufsschulort: Norden
Dauer der Ausbildung	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 3 Jahre
Arbeitsorte	<ul style="list-style-type: none"> ➤ in Abwasserreinigungsanlagen und Pumpwerken ➤ in Laboren ➤ im Freien, z. B. an Faulbehältern, Klär-, Absetz- und Belebungsbecken ➤ Leitwarte zur Kontrolle und zur Führung der Datenaufzeichnung