

**Ausbildungsberuf:
Umwelttechnologie für
Abwasserbewirtschaftung (m/w/d)**



<p>Typische Aufgaben</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Überwachung, Steuerung und Dokumentation der Betriebsabläufe in Entwässerungsnetzen und bei der Abwasser- und Klärschlammbehandlung in Kläranlagen ➤ Reinigung von Abwässern in der mechanischen, biologischen und chemischen Reinigungsstufe ➤ Analyse von Abwasser- und Klärschlammproben ➤ Dokumentation und Auswertung der Ergebnisse ➤ Wartung von Abwasserrohrsystemen in Kläranlagen ➤ Kontrolle automatisierter Anlagen und Maschinen an Leitständen, Ausführung erforderlicher Korrekturen ➤ Überwachung der Kanalnetze und Einleiter ➤ Inspektion von Rohrleitungssystemen, Schächten und weiteren Anlagenteilen inkl. Reinigung und Wartung ➤ Abnahme von Grundstücksentwässerungsanlagen beim Kunden
<p>Bewerberprofil</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mind. Hauptschulabschluss ➤ Freude an den Fächern Biologie, Chemie, Mathematik Physik und Werken/Technik ➤ Technisches Verständnis ➤ Handwerkliches Geschick ➤ Sorgfalt/Genauigkeit ➤ Verantwortungsbewusstsein ➤ Zuverlässigkeit
<p>Ausbildungsart</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Duale Ausbildung (Berufsschule im Blockunterricht/Betrieb)
<p>Ausbildungsdauer</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 3 Jahre
<p>Arbeitsorte</p>	<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 Führung der Datenaufzeichnung