



SCAN
ME



Fachkraft für Abwassertechnik (d/m/w)

Die Fachkraft für Abwassertechnik (d/m/w) führt ihre Arbeiten selbstständig auf der Grundlage von technischen Unterlagen und Regeln sowie Rechtsgrundlagen durch.

DIE TÄTIGKEIT IM ÜBERBLICK:

- Arbeiten im betrieblichen Ablauf der Kläranlage und Bedienung von Anlagenteilen
- Kontrollgänge, Inspektionen und Wartung (z. B. an Mess- und Sondentechnik, Pumpen und diversen Anlagenteilen)
- Aufnahme, Weitergabe und Überprüfung von Kennzahlen
- allgemeine Labortätigkeiten (Probenahme/-analyse)

DAS ARBEITSGEBIET:

Entwässerungsnetze sowie Abwasser- und Klärschlammbehandlung in kommunalen und industriellen Kläranlagen

DIE PRÜFUNG:

Praktischer Teil:

- Betrieb / Unterhaltung von Entwässerungssystemen und Abwasserbehandlungsanlagen
- Durchführung analytischer und elektrotechnischer Arbeiten

Schriftlicher Teil:

1. Prüfungsbereich „Abwassertechnik“
2. Prüfungsbereich „Elektrotechnische Arbeiten“
3. Prüfungsbereich „Wirtschafts- und Sozialkunde“

AUSBILDUNGSDAUER: 3 JAHRE

Die Ausbildung erfolgt im Klärwerk Hetlingen, der Berufsschule und der Wirtschaftsakademie in Elmshorn. Voraussetzung ist der Mittlere Abschluss (nach 10 Jahren) oder der Erste allgemeinbildende Schulabschluss (nach 9 Jahren) mit guten Noten in den Naturwissenschaften.

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN:

- geprüfter Abwassermeister*in (d/m/w)
- Abwassertechniker*in (d/m/w)
- staatlich geprüfte/er Techniker*in im Umweltschutz (d/m/w)

Bei gleicher Eignung stellen wir bevorzugt Frauen ein.



**norddeutsch
und nachhaltig**
Bildung gestaltet Zukunft