

AUSBILDUNGSMFORMATIONEN

Umwelttechnologe/technologin - Abwasserbewirtschaftung

Die Osterholzer Stadtwerke sind der starke Energiedienstleister für den Landkreis Osterholz. Wir übernehmen Verantwortung für unsere Region – von der zuverlässigen Versorgung mit Strom, Erdgas, Wärme und Trinkwasser über die Straßenbeleuchtung bis zur Abwasserentsorgung.

Jahr für Jahr bilden wir als einer der größten Arbeitgeber im Landkreis Osterholz junge Menschen zu Fachkräften in verschiedenen Bereichen aus.

Du möchtest auf der Kläranlage und im Pumpwerksbetrieb ausgebildet werden und an einer nachhaltigen Infrastruktur mitwirken und dich so für den Umweltschutz einsetzen?

Du hast Interesse an ersten Informationen zu der Ausbildung des Umwelttechnologen/technologin (m/w/d)? Dann haben wir genau das Richtige für dich!

Die tatsächlichen Aufgaben in unserem „Stadtwerk“ bieten neben den regulären Lerninhalten für den Beruf eines Umwelttechnologen noch weitere spannende Themenbereiche.

Was macht ein Umwelttechnologe bei uns den ganzen Tag?

Als Umwelttechnologe steuerst du die umwelttechnischen Anlagen bei der Abwasserreinigung, der Klärschlammbehandlung bzw. der Verwertung von Klärschlamm und Abfällen.

Dabei bist du nicht nur in Leitzentralen, sondern auch auf der kompletten Anlage tätig.

Am Becken werden Abwasser- und Klärschlammproben genommen, untersucht und ausgewertet. Bei Bedarf greifst du regulierend in die Abläufe ein.

Du überwachst Kanalnetze, inspizierst Rohrleitungssysteme, Schächte sowie Anlagen zur Regenwasserrückhaltung und -behandlung.

Diese werden ebenfalls gereinigt und gewartet.

Wie lange dauert die Ausbildung und wo finden die überbetriebliche Ausbildung und die Berufsschule statt?

Die Ausbildung dauert 3 Jahre.

An der Berufsschule in Oldenburg werden theoretische Inhalte im Blockunterricht vermittelt.

Für überbetriebliche Ausbildungsinhalte verbringst du immer mal wieder Zeit in Norden.

Was solltest du mitbringen?

Du solltest einen erfolgreich abgeschlossenen Realschulabschluss oder einen höheren Schulabschluss in der Tasche haben.

Interesse und Spaß an den Schulfächern Biologie/Chemie/Physik, Mathematik und Werken/Technik sind von Vorteil.

Denn diese benötigst du in der Ausbildung, um zum Beispiel Verständnis für die Vorgänge in Abwasseranlagen zu erhalten, Stoffanteile in den Klärbecken zu berechnen oder um Reparaturen an den Anlagen durchzuführen.

Ein erstes handwerkliches Geschick und technisches Verständnis sollten vorhanden sein, ist aber keine Voraussetzung.

Damit überzeugen wir:

- **Ausbildungsvergütung nach dem TVAöD**
- **30 Tage Urlaub**
- **Jahressonderzahlung**
- **Gleitzeit**
- **Betriebliche Altersvorsorge**
- **Firmenfitness (EGYM Wellpass)**
- **Work-Life-Balance**
- **Kostenloser Eintritt in das Allwetterbad OHZ**
- **Gesundheitsmanagement**
- **Unternehmenskultur (After Work Events, Day of Caring)**
- **Kostenlose Getränke**
- **Kostenlose Parkplätze**
- **Corporate Benefits**
- **Zertifiziert als familienfreundliches Unternehmen**
- **Aktive Begleitung auf deinem Bildungsabenteuer während deiner gesamten Ausbildungszeit**
- **Ausbildungsprämie bei bestandener Abschlussprüfung**

Wir hoffen, dass wir dir hiermit einen guten ersten Eindruck in den Ausbildungsberuf des Umwelttechnologien in unserem Unternehmen geben konnten.

Solltest du ein Teil unseres motivierten Teams werden wollen, dann bewirb dich bei einer offenen Ausschreibung gerne bei uns!

Wir freuen uns auf dich!

Weitere allgemeine Informationen der Bundesagentur für Arbeit findest du hier:

Berufsfilm:

https://web.arbeitsagentur.de/berufetv/detailansicht/film:filmId=BCCY87RL-_j-ymA7sX-Z6d

Steckbrief:

<https://web.arbeitsagentur.de/berufenet/beruf/138719>