

Was macht der Wasserverband Peine?

Der Wasserverband Peine, eine Körperschaft öffentlichen Rechts, ist ein moderner, regional engagierter Dienstleister rund ums Wasser.

Unsere 210 Mitarbeiter sorgen von Peine, einigen Außenstellen und den technischen Anlagen aus für Versorgungssicherheit in Südostniedersachsen und Nordhessen. Im Auftrag von 30 Kommunen übernehmen die geschulten Fachkräfte Aufgaben in der Trinkwasserversorgung, der Abwasserreinigung und dem Hochwasserschutz.

Unser Verband steht für Qualität, Effektivität und Nachhaltigkeit sowie die Weiterentwicklung des erfolgreichen Verbandsmodells. Dazu tragen unsere kompetenten Fachkräfte maßgeblich bei.

Ausbildungsbetrieb?

Seit Jahrzehnten ist der Wasserverband Peine ein zuverlässiger, engagierter und geschätzter Ausbildungsbetrieb. Wir bilden über Bedarf aus!

Zusätzliche Angebote, überbetrieblicher Unterricht und die intensive Betreuung sind der Grundstein für die fundierte Ausbildung bei uns. Ein gut dotierter Tarifvertrag und Benefits erwarten euch.

Folgende Ausbildungsberufe bieten wir an:

- Umwelttechnologe (w/m/d) für Wasserversorgung
- Umwelttechnologe (w/m/d) für Abwasserbewirtschaftung
- Industriekaufmann/-frau (w/m/d)

Praktika?

Regelmäßig absolvieren Schüler ihre Pflicht- und freiwilligen Praktikumswochen bei uns. Soweit es der Betrieb zulässt, bieten wir Schülern regelmäßig die Chance, entsprechend den Ausbildungsberufen den kaufmännischen, trinkwasser- oder abwassertechnischen Bereich kennenzulernen.

Im Dienst von Mensch & Umwelt aktiv



Unsere gut geschulten Mitarbeiter leisten einen wichtigen Beitrag für den täglichen Lebenskomfort in unserer Region—und das meistens unbemerkt: Sie arbeiten jeden Tag im Dienst von Mensch und Umwelt.

Egal ob heißer Sommer oder kalter Winter: Das Trinkwasser fließt verlässlich aus der Leitung und das Abwasser wird sicher abtransportiert und auf den Anlagen naturschonend gereinigt. Unsere Mitarbeiter sorgen mit ihren Fachkenntnissen und ihrem Einsatz dafür.

Sie sind Teil der kommunalen Daseinsvorsorge, die unser Leben jeden Tag berührt. Ohne unsere Leistungen rund ums Wasser könnten sich unsere Gemeinden nicht weiterentwickeln, wir unser Leben nicht so komfortabel gestalten, wie wir es gewohnt sind.

Wenn ihr Lust habt, euch für eure Mitmenschen und die Natur um euch herum, also für eure Region, zu engagieren, dann kommt zu uns: Wir als Teil der Daseinsvorsorge erfüllen sinnvolle Aufgaben für die Allgemeinheit. Das alles übrigens ohne Gewinnerzielungsabsicht—unser Verband arbeitet für das Allgemeinwohl!

Schaut gern bei uns hinter die Kulissen, im Rahmen von Führungen oder auch im Praktikum. Wir bilden in drei Berufsfeldern mit Zukunft aus – jedes Jahr.

Mehr Infos dazu auf unserer Website www.wvp-online.de in der Rubrik Karriere. Oder sendet einfach eine E-Mail an: bewerbung@wvp-online.de. Eure Ansprechpartnerin ist Frauke Niedan.



Wasserverband Peine
Horst 6, 31226 Peine
Tel. +49 5171 956-0
Fax +49 5171 956-152
E-Mail: info@wvp-online.de
www.wvp-online.de



**KOMMUNAL
KANN**

(Stand: August 2024)



**Wir engagieren uns
für
kompetente Fachkräfte
von morgen!**

**Werdet
HELDEN DES
WASSERS**



**Ausbildung & Praktika
beim
Wasserverband Peine**

Umwelttechnologe (w/m/d) für Wasserversorgung

Die Förderung, Aufbereitung und Verteilung von qualitativ hochwertigem Trinkwasser bis zum Kunden ist die Aufgabe der Umwelttechnologe für Wasserversorgung (ehem. Fachkraft für Wasserversorgungstechnik).

Sie stellen im Team Betrieb Trinkwasser sicher, dass die Qualität und der Wasserdruck 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr stimmen.

Sie sorgen für die möglichst reibungslose Funktion der trinkwassertechnischen Anlagen: Dazu gehören Brunnen, Wasserwerke, Druckerhöhungsstationen, Grundwassermessstellen und Rohrleitungen. Deshalb sind die Mitarbeiter viel draußen unterwegs.

Angehende Umwelttechnologe für Wasserversorgung sollten Interesse an technischen Anlagen und an Mathe, Physik, Chemie und Biologie mitbringen.

Ausbildungstyp:	dual
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Standort:	Peine
Schulabschluss:	mindestens Hauptschule

Weitere Informationen zum Berufsbild unter www.berufenet.arbeitsagentur.de.



Umwelttechnologe (w/m/d) für Abwasserbewirtschaftung

Für die Abwasserreinigung gelten strenge Vorschriften – zum Wohl von Mensch und Umwelt. Die Umwelttechnologe für Abwasserbewirtschaftung (ehem. Fachkräfte für Abwassertechnik) sorgen im Team Betrieb Abwasser dafür, dass die Grenzwerte eingehalten werden. Sie sichern die nachhaltige Abwasser-Behandlung – rund um die Uhr.

Sie sorgen für die reibungslose Funktion der abwassertechnischen Anlagen: Dazu gehören Kläranlagen, Pumpstationen, Klärschlamm-trocknungen oder -vererdungen und natürlich die Schmutz- und Regenwasserkanäle. Deshalb arbeiten auch die Mitarbeiter im Betrieb Abwasser viel draußen.

Angehende Umwelttechnologe für Abwasserbewirtschaftung sollten Interesse an technischen Anlagen und an Mathe, Physik, Chemie und Biologie mitbringen.



Ausbildungstyp:	dual
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Standort:	dezentral, auf Kläranlagen
Schulabschluss:	mindestens Hauptschule

Weitere Informationen zum Berufsbild unter www.berufenet.arbeitsagentur.de.

Industriekaufmann/-frau (w/m/d)

Industriekaufleute unterstützen sämtliche Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht: von der Auftragsanbahnung bis zum Kundenservice nach Auftragserfüllung.



Beschaffung und Bevorratung, Buchhaltung, Marketing, Personal sowie Absatz, Kosten- und Erfolgsrechnung sind wichtige Themenfelder, mit denen sich die angehenden Industriekaufleute auseinandersetzen. Sie durchlaufen dabei verschiedene Abteilungen. Überwiegend sind die Industriekaufleute im Büro tätig, in enger Abstimmung mit den anderen Abteilungen.

Für die Ausbildung und den Beruf sollten angehende Industriekaufleute Interesse an Mathe, Deutsch und Wirtschaft mitbringen.

Eine gute Auffassungsgabe, Engagement, Teamfähigkeit und Freude am Umgang mit Menschen sind wünschenswert.

Ausbildungstyp:	dual
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Standort:	Peine
Schulabschluss:	mindestens Realschule

Weitere Informationen zum Berufsbild unter www.berufenet.arbeitsagentur.de.