

Wir suchen eine/n

Zweckverband  
Abwasserentsorgung  
Rheinhausen



## **Auszubildende/n für den Beruf der Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)**

Die Ausbildung beginnt am 01.08.2023 und dauert 3 Jahre. Der Berufsschulunterricht erfolgt an der Berufsbildenden Schule Naturwissenschaften in Ludwigshafen.

### **Unser Angebot**

- Eine dreijährige Ausbildung mit Zukunft und Perspektive
- Anspruchsvolle Tätigkeit im Bereich Umweltschutz und Daseinsvorsorge
- Eine Ausbildung, die auf verschiedenen Kläranlagen stattfindet
- Außerbetriebliche Fortbildung
- Einsatz in einem modernen Dienstleistungsunternehmen mit kommunalen Entwässerungssystemen
- Bereitstellung von modernster Technik für die Ausbildung
- Sehr gute Übernahmemöglichkeiten
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung nach Tarifvertrag
- Jahressonderzahlung
- Vermögenswirksame Leistungen
- Lernmittelzuschüsse
- Fahrtkostenzuschüsse
- Einmalprämie bei Bestehen der Abschlussprüfung

### **Wer wir sind**

Wir sind ein kommunaler Zweckverband und nehmen die gesetzliche Pflichtaufgabe der Sammlung und Reinigung von Abwasser unserer Mitglieder wahr. Der Zweckverband besteht aus der Stadt Alzey, Verbandsgemeinde Alzey-Land, Verbandsgemeinde Rhein-Selz und Verbandsgemeinde Eich. Dafür stehen uns 13 Kläranlagen, 80 Sonderbauwerke sowie ein 700 km langes Kanalnetz zur Verfügung. Das Einzugsgebiet erstreckt sich auf 423 km<sup>2</sup>, in dem rund 100.000 Einwohnern leben.

Abwasserentsorgung ist eine zentrale Aufgabe des Umweltschutzes und der Daseinsvorsorge. Wir sorgen für eine fachgerechte und umfassende Abwasserentsorgung - die Basis jeder zivilisatorischen Entwicklung. Abwasserentsorgung ist damit eine der tragenden Infrastruktursäulen unserer Gesellschaft: Energie, Wasser, Abwasser, Verkehr sowie Telekommunikation. Für Gesundheit, Umweltschutz, Wirtschaftskraft und Wohlstand in unserer Region stehen wir mit unserer Arbeit!

## **Unsere Anforderungen**

- Mittlere Reife mit guten Leistungen in den Fächern Deutsch, Mathematik und den naturwissenschaftlichen Fächern
- Technisches Verständnis sowie handwerkliches Geschick
- EDV-Grundkenntnisse in der Anwendung der Standardprogramme zur Textverarbeitung und zur Tabellenkalkulation (MS-Word, MS-Excel etc.)
- Teamfähigkeit, Engagement, Eigeninitiative, kontinuierliches Lernen und Zuverlässigkeit sowie Pünktlichkeit

## **Aufgabenfelder**

Fachkräfte für Abwassertechnik bereiten Abwässer auf und warten Abwasserrohrsysteme. Sie überwachen und steuern die Kläranlagen und das Kanalnetz. Ihr Einsatz erfolgt in kommunalen Kläranlagen. Dort arbeiten Sie in Leitwarten, Labors und im Freien, wie z. B. an Faultürmen, Klär- und Absetzbecken. Im Kanalnetz inspizieren, reinigen und warten Sie Rohrleitungssysteme, Schächte und andere Anlagenteile. Die Aufgaben umfassen auch elektrotechnische Tätigkeiten, die bei vielen Arbeiten Voraussetzung sind.

Nähere Informationen zur Ausbildung einer Fachkraft für Abwassertechnik erhalten Sie im Internet: <http://berufenet.arbeitsagentur.de/berufe/?dest=profession&prof-id=14755> 14756

## **Ablauf der Ausbildung**

Insgesamt bestehen die drei Ausbildungsjahre aus einem abwechslungsreichen Programm. Das Berufsbild hat viel zu bieten. Arbeiten im Labor, Schaltwartendienst, Fahren der Anlage, Bedienen von Anlagenteilen und vieles mehr. Ein Großteil der Arbeit findet im Freien statt. Prozesstechnik betreuen, Verfahrenstechnik, wie auch die Anlagenpflege gehören dazu.

Als Fachkraft für Abwassertechnik wird man sehr vielseitig ausgebildet.

Die Ausbildung ist in einen praktischen und einen theoretischen Teil unterteilt. Während der praktischen Ausbildung werden Sie auf verschiedenen Kläranlagen in unserem Verbandsgebiet eingesetzt. Die praktische Ausbildung umfasst den größten Teil ihrer Ausbildungszeit.

Die theoretische Ausbildung besteht aus dem Besuch der Berufsbildenden Schule in Ludwigshafen und speziellen Lehrgängen der DEULA in Bad Kreuznach. Zum Ende des 2. Ausbildungsjahres erfolgt eine Zwischen- und zum Ende des 3. Ausbildungsjahres eine Abschlussprüfung.

## **Verdienstmöglichkeiten**

Während der Ausbildung erhalten Sie eine Ausbildungsvergütung nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD-BBiG). Sie beträgt zurzeit:

im 1. Ausbildungsjahr	1.068,26 € brutto
im 2. Ausbildungsjahr	1.118,20 € brutto
im 3. Ausbildungsjahr	1.164,02 € brutto

Zusätzlich erhalten Sie eine Jahressonderzahlung sowie eine monatliche vermögenswirksame Leistung.

In jedem Ausbildungsjahr erhalten Sie einen Lernmittelzuschuss in Höhe von 50,00 € brutto. Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung erhalten Sie eine Abschlussprämie als Einmalzahlung in Höhe von 400,00 € brutto.

### **Chancen für die Zukunft**

Der ZAR bildet Fachkräfte für die Abwassertechnik im Wesentlichen für den eigenen Bedarf aus. Sofern Sie Ihre Ausbildung mit einem guten Ergebnis abschließen, bieten wir Ihnen gerne eine Übernahme nach Beendigung der Ausbildung an. Auch der allgemeine Arbeitsmarkt bietet Ihnen gute Chancen. Sofern Sie flexibel und motiviert sind, stehen Ihnen zahlreiche Berufswege sowohl in den öffentlichen Verwaltungen als auch in den privatwirtschaftlich organisierten Betrieben offen.

### **Aufstiegsmöglichkeiten nach der Ausbildung**

Wer möchte, kann sich später spezialisieren und beispielsweise die Weiterbildung zum Abwassermeister oder Industriemeister im Rohrnetzbau und Rohrnetzbetrieb absolvieren. Auch eine Weiterbildung zum Techniker Abwassertechnik oder Umweltschutztechnik sowie zum Technischen Umweltfachwirt steht Ihnen offen. Stimmen die schulischen Leistungen, lohnt sich auch ein Studium, beispielsweise in den Bereichen Entsorgungstechnik, Versorgungstechnik oder Umwelttechnik.

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Wenn Sie der Meinung sind, dass die Ausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik bei uns für Sie genau das Richtige ist, dann bewerben Sie sich bitte

**bis zum 31.03.2023**

mit vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Abschlusszeugnis sowie die letzten beiden Schulzeugnisse) per E-Mail an [bewerbung@z-a-r.org](mailto:bewerbung@z-a-r.org) oder postalisch an: ZAR, Amtgasse 10, 55232 Alzey.

### **Noch Fragen?**

Für Fragen zum Ausbildungsberuf bzw. den Ausbildungsinhalten steht Ihnen gerne Frau Kerstin Semar (06133 / 490 228) zur Verfügung

Wenn Sie bei Ihrer Berufswahl noch unsicher sind, bieten wir Ihnen gerne ein Praktikum auf einer unserer Kläranlagen an. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen und diesen gleichgestellten Menschen im Sinne des § 2 SGB IX sind möglich.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**