

## Umwelttechnologie für Abwasserbewirtschaftung (m/w/d)

### Aufgaben und Einsatzmöglichkeiten:

- Überwachung von insgesamt 665 km Kanalnetz
- Überwachung, Steuerung und Dokumentation der Abläufe in den Entwässerungsnetzen sowie der Abwasser- und Klärschlammbehandlung im kommunalen Eigenbetrieb „Verbandsgemeindewerke Gerolstein“
- Überwachung unserer 17 Kläranlagen
- Kontrolle automatisierter Anlagen und Maschinen an Leitständen
- Analyse, Dokumentation und Auswertung der Abwasser- und Klärschlammproben
- Inspektion, Reinigung und Wartung von Rohrleitungssystemen, Schächten und anderen Anlagenteilen



### Wir wünschen uns von Dir:

- Mindestens qualifizierter Sekundarabschluss I
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Interesse an Natur, Technik, Umwelt und Ökologie
- Spaß an der Arbeit im Team
- Selbständiges und zielorientiertes Arbeiten



### Wir bieten Dir:

- **Vielseitige** theoretischen und praktischen **Ausbildung**.  
Theoretische Ausbildung im Blockunterricht an der Berufsschule in Neuwied und praktische Ausbildung vorwiegend im Wasserwerk Gerolstein.
- Eine **zukunftsichere Berufsperspektive** und gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- Umfangreiche Angebote des **Betrieblichen Gesundheitsmanagement (BGM)**  
Infos: <https://www.gerolstein.de/karriere/betriebliches-gesundheitsmanagement/>
- Während der Berufsschulblöcke ist eine Unterbringung in Neuwied auf Kosten des Arbeitgebers möglich
- Arbeitskleidung wird gestellt
- Ausbildungsbeginn: 01.08.
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- 39 Stunden/Woche, Jahresurlaub: 30 Tage
- Eine **monatliche Ausbildungsvergütung** nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TVAöD):
  1. Ausbildungsjahr: 1.218,26 € brutto
  2. Ausbildungsjahr: 1.268,20 € brutto
  3. Ausbildungsjahr: 1.314,02 € brutto

