



## ABWASSERVERBAND WERTACH-OST

Aufgabe des Abwasserverbandes Wertach-Ost ist die umweltgerechte Entsorgung von Schmutz- und Niederschlagswasser unserer Mitgliedsgemeinden Germaringen, Mauerstetten, Pforzen und Rieden.

Für unsere Verbandskläranlage in Pforzen suchen wir im Rahmen einer frühzeitigen Nachfolgeregelung:

### **Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)**

oder

### **Facharbeiter aus einem technisch-handwerklichen Beruf (m/w/d)**

#### **Ihr Aufgabenbereich umfasst insbesondere:**

- Überwachung, Betreuung und Steuerung aller Anlagen innerhalb der Kläranlage
- Analysen im betriebseigenen Labor
- Dokumentation von Betriebsdaten
- Überwachung und Wartung von Messeinrichtungen

#### **Unsere Erwartungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d) oder in einem vergleichbaren technisch-handwerklichen Beruf
- Rufbereitschaft im Wechsel mit Kollegen
- EDV-Kenntnisse
- Führerschein Klasse B
- Wohnsitz in näherer Umgebung wünschenswert

#### **Wir bieten:**

- einen zukunftssicheren, unbefristeten Arbeitsplatz in Vollzeit (39 Wochenstunden)
- eine vielseitige, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit
- Vergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst zuzüglich Jahressonderzahlung, Leistungsentgelt sowie betrieblicher Altersvorsorge
- eine umfassende Einarbeitung sowie fachbezogene Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bis spätestens 27.05.2024. Diese richten Sie bitte an den Abwasserverband Wertach-Ost, Westendorfer Str. 4a, 87656 Germaringen oder per E-Mail an [bewerbungen@germaringen.de](mailto:bewerbungen@germaringen.de).

Für Informationen zum Aufgabenbereich steht Ihnen der Leiter der Kläranlage, Herr Gutsche, unter Tel. 08346/1386 gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen über den Verband finden Sie auch im Internet unter [www.av-wertach-ost.de](http://www.av-wertach-ost.de).