

# WASSER für pure Lebensfreude

## Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen **Ingenieur Leit- und Fernwirktechnik (m/w/d)\* im Bereich EMSR**

Eine zusätzliche Ausbildung zum Techniker (m/w/d)\* oder Meister (m/w/d)\* wäre von Vorteil

### Zu Ihren wesentlichen Aufgaben zählen u.a.:

- Betriebs- und Systemadministration von Anlagen der Leit-, Fernwirk-, und Automatisierungstechnik.
- Überwachung der Montage, Parametrierung und Inbetriebnahme dieser Anlagen.
- Instandhaltung und Ausbau des Fernwirknetzes.
- Mitarbeit bei der technischen Planung, Projektentwicklung und Inbetriebsetzung.
- Koordinierung und Überwachung von Fremdfirmen.
- Störungserfassung, Fehlerbehebung und selbstständige Diagnose in komplexen Systemen, die der Steuerung und Überwachung von Außenanlagen (Hochbehälter, Pumpwerke, Netze usw.) dienen.
- Konzeption und Entwicklung von Automatisierungslösungen im Bereich der Steuerungs-, Regelungs- und Messtechnik in den Wasserwerken.
- Langfristige Aufzeichnung und Speicherung von Betriebsdaten, die über die Leitsysteme erfasst werden.
- Mitarbeit bei der Automatisierung der Leistungsdatenerfassung von Verbrauchern für das vorhandene Energiemanagementsystem.
- Prüfung und Sicherstellung der IT-Sicherheitsrichtlinien zur Erhaltung der Betriebssicherheit.
- Einsatz in der Rufbereitschaft.

### Anforderungsprofil:

- Ingenieur Elektro-/Automatisierungstechnik
- oder ggf. staatlich geprüfter Techniker Fachbereich Elektrotechnik/ Schwerpunkt Prozessautomation mit entsprechender Berufserfahrung.
- abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker/Betriebstechnik von Vorteil.
- Zuverlässigkeit, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit.
- Führerschein der Klasse B.

Wenn Sie neben der Eignung zur Übernahme von Verantwortung über eine selbständige Arbeitsweise, Belastbarkeit und Teamfähigkeit verfügen, freuen wir uns auf Ihre Mitarbeit.

Wir bieten Ihnen eine interessante, verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit mit Weiterbildungsmöglichkeiten.

Ihre Tätigkeit wird nach TV-V zzgl. weiterer Sozialleistungen vergütet.

Gerne können Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellung kurzfristig zusenden oder per Mail an [bewerbung@wvr.de](mailto:bewerbung@wvr.de).

\* Sofern in dieser Stellenausschreibung nur die männliche und/oder weibliche Form verwendet wird, sind damit alle Geschlechter gemeint.



Rheinallee 87  
55294 Bodenheim  
Herrn Ralf Krabsch  
Tel: 06249 90808-15  
[r.krabsch@wvr.de](mailto:r.krabsch@wvr.de)