



Die Wasserversorgung Rheinessen-Pfalz GmbH (**wvr**) ist der zweitgrößte Trinkwasserversorger in Rheinland-Pfalz und beliefert seit über 120 Jahren mehr als 235.000 Menschen in Rheinhessen und der Nordpfalz mit Trinkwasser – über die Weiterverteiler erreicht sie mehr als 300.000 Menschen sowie Gewerbe und Industrie. Wirtschaftlich steht die **wvr** solide da: Bei etwa 40 Mio. € Umsatz beschäftigt das TSM-zertifizierte Unternehmen rund 130 Mitarbeitende. Der Bereich Werke steht vor einer investitionsintensiven Zeit: Bei einem jährlichen Investitionsvolumen von über 10 Mio. € treibt der Klimawandel den Wasserbedarf in die Höhe, erfordert die Uferfiltratbrunnen saniert und die Fernwirk- und OT-Technik weiter ausgebaut. Gesucht wird in einer Nachfolgeregelung eine fachlich versierte und gestaltungsstarke Persönlichkeit als:

## Bereichsleitung Werke (m/w/d)

**Wassergewinnung, -aufbereitung & -speicherung – technische Schlüsselrolle bei Rheinland-Pfalz's zweitgrößtem Trinkwasserversorger – Standort Guntersblum**

### Darum diese Rolle:

Sie verantworten die Sicherstellung der Trinkwasserversorgung jederzeit in ausreichender Menge und einwandfreier Qualität – verbunden mit dem sicheren, wirtschaftlichen Betrieb und der Instandhaltung der Wassergewinnungs-, -aufbereitungs- und -speicheranlagen. Zugleich führen und entwickeln Sie den Bereich Werke mit seinen zwei Abteilungen Betriebsmanagement (Wassertechnik) und EMSR (Elektro-/Leittechnik) an mehreren Standorten und mit rund 40 Mitarbeitenden. Das ist eine technische Schlüsselrolle mit echtem Gestaltungsspielraum: von der Sanierung der Uferfiltratbrunnen über den Aufbau neuer Kapazitäten zur Anpassung an den Klimawandel bis zu eigener nachhaltiger Energieerzeugung. Wer Wasserwirtschaft und Elektro-/Leittechnik verbindet und Strukturen eigenverantwortlich formen will, findet hier sichtbare Wirkung.

### Die Aufgabe im Einzelnen – ein Auszug:

- ▶ **Gesamtverantwortung Werke:** Sie verantworten Wassergewinnung, -aufbereitung und -speicherung sowie Betrieb und Instandhaltung der Wasserwerke, Brunnen, Hochbehälter und Druckerhöhungsanlagen
- ▶ **Führung von Betriebsmanagement & EMSR:** Als Technische Führungskraft Werke (W1000 nach DVGW/TSM) führen Sie die Abteilungen Betriebsmanagement (Wassertechnik) und EMSR (Elektro-/Leittechnik) über ihre Abteilungsleitungen (Ingenieur:innen) bzw. Teamleitungen (Meister:innen) und Monteur:innen-Teams und entwickeln die Mitarbeitenden hin zu mehr Eigenverantwortung
- ▶ **Versorgungssicherheit & Pflichtaufgaben:** Sie sichern die Trinkwasserversorgung jederzeit in ausreichender Menge und einwandfreier Qualität und verfolgen die wiederkehrenden Kontrollarbeiten – u. a. Probenahmen und Behälterreinigungen – nach Trinkwasserverordnung
- ▶ **Projekte & Instandhaltung:** Sie steuern die großen Erneuerungs- und Instandhaltungsprojekte – u. a. Brunnensanierungen/Überbohrungen und Hochbehältersanierungen – inklusive Bauzeitenplanung, Kostenverfolgung und Baustellenüberwachung
- ▶ **Bau & externe Partner:** Sie bearbeiten Baumaßnahmen technisch, überwachen beauftragte Ingenieurbüros und stellen Ausschreibungen größeren Umfangs in Abstimmung mit dem Planungsbüro auf
- ▶ **Digitalisierung & Leittechnik:** Sie entwickeln das bereits zusammengeführte Zentralleitsystem und bauen die Fernwirk- und OT-Technik aus
- ▶ **Budget, Arbeitsschutz & Rufbereitschaft:** Sie verantworten das Gesamtbudget inklusive Liquiditäts- und Projektkostenplanung, nehmen die Unternehmerpflichten im Arbeitsschutz wahr (Vorsitz des Arbeitsschutzausschusses) und nehmen an der übergeordneten Rufbereitschaft teil

### Ihr Profil – was wir uns wünschen:

- ▶ **Fundament:** Abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens (Siedlungswasserwirtschaft), der Verfahrens- oder Chemietechnik – oder eine vergleichbare Qualifikation aus einem verwandten technischen Umfeld
- ▶ **Fachliche Sicherheit:** Mehrjährige Erfahrung in der Wasserversorgung oder einem angrenzenden technischen Bereich (z. B. Industrie mit eigener Wasseraufbereitung) ist wünschenswert
- ▶ **Elektro- & Leittechnik-Affinität:** Steuerung, Fernwirktechnik und Automatisierung prägen den Alltag des Bereichs – Sie bringen ein sicheres Gespür für diese Themen mit
- ▶ **Projekt- & Investitionserfahrung:** Erfahrung im Projektmanagement, kaufmännisches Verständnis und Freude an Budgetverantwortung
- ▶ **Regulatorik & Einsatzbereitschaft:** Fundierte Kenntnisse des einschlägigen technischen Regelwerks (z. B. DVGW), Führerschein der Klasse B sowie Bereitschaft zur Teilnahme an der Rufbereitschaft
- ▶ **Kollaborative Führung:** Sie übertragen Verantwortung an Ihre Abteilungs- und Teamleitungen, nutzen kollektives Fachwissen, fördern die Zusammenarbeit auf Augenhöhe und halten dem Bereich den Rücken frei
- ▶ **Macher-Mentalität:** Strategische Weitsicht verbinden Sie mit Entscheidungsfreude und dem Willen, einen technisch starken Bereich Schritt für Schritt in mehr Eigenverantwortung und Zukunftsfähigkeit zu führen

Sie sind fachlich versiert und wollen den nächsten Schritt machen? Bewerben Sie sich jetzt hier in unter 60 Sekunden oder via [apply@keppler-personalberatung.de](mailto:apply@keppler-personalberatung.de) und lassen Sie uns innerhalb eines Tages direkt sprechen.

Oder rufen Sie direkt bei uns durch: Maximilian Keppler und Claudia Keppler stehen unter der Telefonnummer (0151) 73031991 zur Verfügung.

Datenschutz war und ist schon immer ein Thema, das wir sehr ernst nehmen. Ihre Daten werden für das laufende Projekt bei uns gespeichert und mit Abschluss des Projektes vollständig gelöscht. Mehr zu unserer Datenschutzrichtlinie finden Sie auf unserer Homepage: [www.keppler-personalberatung.de](http://www.keppler-personalberatung.de).