

## Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) in der Wassertechnologie

ab sofort

Vollzeit

unbefristet

Home-Office möglich

Ruhrgebiet

Projektarbeit

Das IWW zählt zu den führenden Instituten in Deutschland für Forschung, Beratung und Weiterbildung in der Wasserversorgung und ist ein An-Institut der Universität Duisburg-Essen. Unsere Leistungen werden zum Beispiel von Versorgungsunternehmen, öffentlichen Einrichtungen und Behörden in Anspruch genommen. An unseren Standorten Mülheim an der Ruhr und Biebesheim (Rhein) beschäftigen wir mehr als 140 hochqualifizierte Mitarbeiter\*innen.

In unserem Bereich „Wassertechnologie“ bearbeiten wir in nationalen und internationalen Projektverbänden praxisnahe Forschungsfragen und entwickeln innovative wassertechnologische Lösungen. Parallel beraten wir Versorgungs- und Industrieunternehmen zu Konzeption, Optimierung und Betrieb von Trink- und Betriebswasseraufbereitungsanlagen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir am Hauptstandort Mülheim an der Ruhr ab sofort eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d).

### Das erwartet Dich bei uns:

- spannende anwendungsnahe Forschungsprojekte zu verfahrenstechnischen Themenstellungen im In- und Ausland
- vielseitige Beratungsprojekte im direkten Kontakt mit Praxispartnern und Kunden
- ein sehr gut vernetztes und profiliertes Institut mit exzellenten Kontakten zu Institutionen der Wissenschaft
- ein enger Fachaustausch mit Gremien/Formaten des DVGW

### Das wünschen wir uns von Dir:

- abgeschlossenes Diplom-, Master- oder Bachelorstudium (z. B. Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Wasser- und Umwelttechnologie, Versorgungstechnik, Water Science)
- sehr gutes Verständnis der verfahrenstechnischen und chemischen Prozesse der Trinkwasseraufbereitung

- hohe Motivation zur Arbeit an interdisziplinären Forschungs- und Beratungsthemen
- souveränes Auftreten sowie gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten
- Engagement und eigeninitiatives Handeln
- Teamplayer

### Wir bieten Dir:

- ein attraktives Gehaltspaket mit Benefits, wie eine betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen, Jobticket und Jobrad
- Flexibilität im Arbeitsalltag: Gleitzeit und mobiles Arbeiten
- persönliche Entwicklungs- und fachliche Fortbildungsmöglichkeiten
- ein inspirierendes Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und offener Kommunikation.
- erstklassige Vernetzungsmöglichkeiten durch nationale und internationale Partnerschaften.

### Jetzt bewerben!

Deine aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen und Deines frühesten Eintrittstermins sendest Du bitte als E-Mail mit max. zwei PDF-Anhängen an [bewerbungen@iww-online.de](mailto:bewerbungen@iww-online.de)

Bei Fragen wende Dich bitte an:

Dr. Kristina Wencki

Geschäftsführerin

IWW Institut für Wasserforschung gGmbH

Tel. 0208 40303-100

E-Mail: [k.wencki@iww-online.de](mailto:k.wencki@iww-online.de)