

Das IWW Zentrum Wasser zählt zu den führenden Instituten in Deutschland für Forschung, Beratung und Dienstleistung in der Wasserversorgung und ist ein An-Institut der Universität Duisburg-Essen. Unsere Leistungen werden von Versorgungsunternehmen, Industrie und Behörden in Anspruch genommen. In der Forschung gehören wir zu den maßgeblichen Instituten rund um das Thema Wasser und bearbeiten Projekte in einem regionalen Kontext bis hin zu europaweiten Forschungsoperationen. An unseren Standorten Mülheim an der Ruhr und Biebesheim am Rhein beschäftigen wir derzeit mehr als 140 hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Der Bereich Wasserqualität des IWW bietet ein breites Spektrum an instrumenteller Analytik auf höchstem Qualitätsniveau. Wir verfügen über international anerkannte Analytiker, die mit erfahrenen Teams und moderner instrumenteller Ausstattung tätig sind. Das IWW ist für alle Parameter der Trinkwasserverordnung und der 42. BImSchV akkreditiert. Unser Produktportfolio umfasst neben der zuverlässigen Routineanalytik gemäß aller relevanten Verordnungen und Richtlinien auch die neuesten Spezialverfahren der Spurenanalytik für mehr als 800 Spurenstoffe.

Zur Unterstützung im Geschäftsfeld „Kühlwasseranalytik“ suchen wir ab sofort eine/n

## **Biologisch-Technischen Assistenten (BTA) (m/w/d)**

als **technische Mitarbeiter\*in** an unserem Standort Mülheim an der Ruhr in Voll- oder Teilzeit.

Sie leisten einen wichtigen Beitrag bei der Überwachung von Verdunstungskühlanlagen im Sinne der 42. BImSchV. Die Tätigkeit umfasst die Untersuchung von Kühl- und Prozesswässern auf Legionellen und Gesamtkoloniezahlen unter Anwendung kultureller Nachweisverfahren in einem akkreditierten Labor. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört außerdem die Durchführung von Qualitätssicherungsmaßnahmen im Rahmen des analytischen Qualitätsmanagements sowie die mikrobiologische Probenahme.

### **Wir sollten uns unbedingt kennenlernen, wenn Sie**

- einige Jahre Berufserfahrung und sehr gute Kenntnisse im kulturellen Nachweis von Legionellen in Trink- oder Kühlwässern haben
- hohe Leistungsbereitschaft besitzen
- eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise lieben
- gerne im Team arbeiten
- gern flexibel und offen ihren Arbeitsalltag gestalten wollen
- einen gültigen Führerschein der Klasse B haben

### **Das wünschen wir uns von Ihnen:**

- abgeschlossene Ausbildung als Biologisch-Technische/r Assistent/in oder vergleichbar
- solide Erfahrung im Bereich Wasseranalytik
- praktische Erfahrung mit Labormanagement-Systemen
- Erfahrung mit der Qualitätssicherung im Rahmen der DIN EN ISO 17025

Wir bieten eine spannende und herausfordernde Tätigkeit mit einer leistungsgerechten Vergütung und sozialen Leistungen, flexibler Arbeitszeitenregelung und flachen Hierarchien. Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin senden Sie bitte per Mail mit **max. 2 PDF-Anhängen** und dem Betreff „**BTA Kühlwasser**“ an „[bewerbungen@iww-online.de](mailto:bewerbungen@iww-online.de)“.

### **IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser Beratungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH**

Dr. Jan Frösler  
Geschäftsfeldleiter Kühlwasseranalytik  
Moritzstraße 26  
45476 Mülheim an der Ruhr  
Tel. 0208 40303-361  
E-Mail: [bewerbungen@iww-online.de](mailto:bewerbungen@iww-online.de)  
Internet: [www.iww-online.de](http://www.iww-online.de)