

CTA, Laborant (chemisch / physikalisch), umwelttechnischer Assistent (m/w/d)

zum 01.02.24

zunächst befristet

Teilzeit

Applikationslabor

Ruhrgebiet

Die IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasserforschung gGmbH zählt in Deutschland zu den führenden Instituten 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 Zukunftsthema Wasser mit Projekten im regionalen Kontext bis hin zu europaweiten Forschungsk Kooperationen. In sechs Geschäftsbereichen beschäftigen wir derzeit über 140 hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Im Bereich „Wassertechnologie“ bearbeiten wir vielfältige Beratungs- und Forschungsthemen zur Aufbereitung von Trink- und Prozesswässern und lösen für unsere Kunden wasserchemische und -technologische Aufgabenstellungen. Am **Hauptstandort Mülheim an der Ruhr** besetzen wir in 50 % Teilzeit die Stelle eines/r Laboranten/in im Applikationslabor unseres Bereichs Wassertechnologie in der IWW Forschung.

Deine Aufgaben umfassen:

- Durchführung von Laboranalysen (z.B. Siebanalysen, Dichtebestimmung, Partikelanalysen, Photometrie, Titration, physikalische Parameter)
- Durchführung von QS-Maßnahmen im Labor und an Onlinemessgeräten vor Ort
- Durchführung von Versuchen im Labormaßstab (Isothermen, Jar-Tests, Kleinsäulen-Tests)
- Probenahme an Pilotanlagen

Wir sollten uns kennenlernen, wenn Du

- eine abgeschlossene Berufsausbildung in dem oben genannten oder einem vergleichbaren Beruf und möglichst einige Jahre Berufserfahrung hast
- über Grundkenntnisse im Umgang mit Laborgeräten (z. B. pH-Wert, Sauerstoff, Trübung) verfügst
- dir der Umgang mit MS-Office Programmen (Excel, Word) nicht fremd ist

- strukturiert, eigenverantwortlich und zielorientiert arbeiten kannst
- dich gut in ein Team integrieren kannst und kommunikationsbereit bist

Wir bieten Dir

- ein attraktives Grundgehalt und 13. Monatsgehalt
- flexible Arbeitszeitmodelle mit Gleitzeit
- persönliche Entwicklungs- und fachliche Fortbildungsmöglichkeiten
- ein attraktives und individuell gestaltbares Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien in sehr kreativer und offener Arbeitsatmosphäre
- betriebliche Altersvorsorge mit 20 % Arbeitgeberanteil
- vermögenswirksame Leistungen, Jobticket und Jobrad

Jetzt bewerben!

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

Bei Fragen wende Dich bitte an:

Dr. Andreas Nahrstedt

Bereichsleiter Wassertechnologie

Tel. 0208 40303-330

E-Mail: bewerbungen@iww-online.de