

Das Technologiezentrum Wasser (TZW) ist eine Einrichtung des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) mit Sitz in Karlsruhe. Es ist das Fachzentrum der Wasserversorgung und wissenschaftlicher Partner von Versorgungsunternehmen, Kommunen und Behörden.

Wir suchen ab sofort zur Verstärkung unserer analytischen Abteilung eine(n)

wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in)

mit einem abgeschlossenen Hochschulstudium (Master/Uni) der Fachrichtungen Chemie, Chemieingenieurwesen, Umweltwissenschaften oder vergleichbarer Qualifikation. Erfahrungen im Bereich der hochauflösenden Massenspektrometrie sind von Vorteil.

Zu Ihren Aufgaben zählen die chemische Analytik von bekannten Spurenstoffen sowie die Identifizierung von bisher unbekanntem Verbindungen und Transformationsprodukten in verschiedenen wässrigen Matrices. Hierzu steht ein modernes Analysensystem zur Verfügung auf dem flüssigchromatographische Kopplungsmethoden für Target-, Suspected-Target- und Non-Target-Analysen zu entwickeln sind. Neben der Etablierung einer automatisierten Datenauswertung sind weitere Merkmale der Tätigkeit die eigenständige Anfertigung wissenschaftlicher Publikationen sowie die Präsentation der Ergebnisse bei Fachtagungen.

Die angebotene Stelle ist baldmöglichst zu besetzen und zunächst auf zwei Jahre befristet.

Die Vergütung richtet sich nach Ihrer Qualifikation und erfolgt nach TV-L zuzüglich entsprechender Sozialleistungen und betrieblicher Altersvorsorge.

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf richten Sie bitte an Dipl. Betriebswirt Herrn Thomas Maier (Verwaltung). E-Mail: thomas.maier@tzw.de.

Fachliche Fragen richten Sie bitte an Dr. Marco Scheurer. E-Mail: marco.scheurer@tzw.de.