

- · für das Team Wasserforschung
- · am Standort Bonn
- zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- · unbefristet und in Vollzeit

Der DVGW ist mit rund 14.000 Mitgliedern das unabhängige Kompetenznetzwerk für alle Fragen zur Versorgung mit Gas und Trinkwasser. Als gemeinnütziger Verein schaffen wir mit unserer anerkannten Regelsetzung höchste Standards für Qualität und Sicherheit, fördern innovative Forschung und bieten berufliche Weiterbildung an. So sichern wir die Versorgung mit hochwertigem Trinkwasser und klimaschonender Energie in Deutschland – seit über 160 Jahren. Wir schaffen die technisch-wissenschaftlichen Grundlagen für die Wasserstoffwirtschaft von morgen und setzen uns für die zukunftssichere Versorgung mit Trinkwasser ein.



Mehr Infos über uns findest Du unter: www.dvgw.de

## **Das erwartet Dich**

- Du betreust Forschungsprojekte im Bereich Trinkwasserversorgung von Anfang bis Ende mit Fokus auf Ressourcen, Infrastruktur, Technologien und Wasserqualität.
- Du initiierst Projekte, gestaltest sie fachlich mit und arbeitest dabei mit Lösungspartnern sowie Forschungsorganisationen aus dem öffentlichen und privaten Sektor zusammen.
- · Du betreust unsere Gremien.
- Du entwickelst praktische Konzepte, um Forschungsergebnisse sinnvoll zu nutzen und weiterzugeben.
- Du verantwortest die Kommunikation von Forschungsergebnissen einschließlich Veröffentlichungen und Vorträgen.
- Du beobachtest technologische und wissenschaftliche Entwicklungen, bewertest deren Relevanz und bereitest die Erkenntnisse für interne und externe Zielgruppen auf.
- Du wirkst in Zusammenarbeit mit den DVGW-Forschungsstellen an der Ausarbeitung von Förderanträgen mit.

## Das wünschen wir uns von Dir

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen oder einer technisch ausgerichteten Naturwissenschaft – idealerweise mit verfahrenstechnischem Schwerpunkt – oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Du bringst ein gutes Verständnis für technologische und methodische Ansätze im Bereich Wasserwirtschaft und Wasserversorgung mit.
- Idealerweise hast Du Erfahrung in projektbezogenem Arbeiten; Kenntnisse im Projektmanagement sind von Vorteil.
- Du zeigst Eigeninitiative und erkennst selbstständig neue Innovationsthemen, die Du aktiv erschließt.
- Du bringst ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten mit und arbeitest gerne im Team.
- Du verfügst über gute Englischkenntnisse sowie einen sicheren Umgang mit dem MS-Office-Paket
- · Du bist bereit, bei Bedarf beruflich zu reisen.

## Das bieten wir Dir

- · Sichere und zukunftsorientierte Branche
- · Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten
- Kostenfreie Parkplätze und eBike-Ladestationen
- Moderne, klimatisierte Büros und eigene Kantine
- · Vielseitiges Sportangebote und Bike-Leasing
- · Faire Vergütung und Nebenleistungen
- · Regelmäßige Fort- und Weiterbildung
- · Fahrtkostenzuschuss zum Deutschlandticket

## Du bist interessiert?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer **TIM\_RE**, Deine Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Eintrittstermins an den DVGW Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e.V., z.Hd. Frau Arjeta Rama, Josef-Wirmer-Str. 1-3, 53123 Bonn, **bewerbung@dvgw.de**.