

Gas kann grün: mit grünen Gasen die Klimaschutzziele in allen Sektoren erreichen!
Wir suchen am **Standort Bonn** in **Vollzeit, befristet für 5 Jahre** einen

Programm Manager/Projektleiter (m/w/d) Forschung & Innovationprogramm Wasserstoff

Zeit für einen Stoffwech^h2el – Zukunft gestalten mit Wasserstoff

Ein zentraler Baustein für die sichere und zukunftsfähige Versorgung mit klimaneutraler Energie ist Wasserstoff. Mit ihm bietet sich ein realistischer Lösungsweg, um effektiven Klimaschutz und wirtschaftliche Innovation zu verbinden. Arbeiten Sie mit uns gemeinsam daran, diese Vision in die Wirklichkeit umzusetzen.

Im Rahmen des 5-jährigen „Innovationsprogramm Wasserstoff“ schafft der DVGW als Regelsetzer, Forschungsinitiator und Bildungsträger nun die Grundlage für den technisch sicheren Einsatz klimaneutraler Gase. Mit über 800 Mitarbeitern und rund 14.000 Mitgliedern sind wir seit über 160 Jahren das Kompetenznetzwerk der Gas- und Wasserwirtschaft in Deutschland. Stellen Sie mit uns gemeinsam die Weichen für morgen.

Ihre Aufgaben bei uns:

- ➔ Fachliche und administrative Leitung des innovativen Wasserstoff-Forschungs- und Entwicklungsprogrammes
- ➔ Sie sind Teil der Leitung des virtuellen Wasserstoffinstituts im DVGW
- ➔ Initiierung und Projektmanagement von F&E-Projekten innerhalb der Wasserstoffinitiative über den gesamten Projektzyklus einschließlich Budgetkontrolle, -steuerung und -reporting
- ➔ Kommunikation der Forschungsergebnisse einschließlich Veröffentlichungen und Vorträgen
- ➔ Beobachtung, Prüfung und Bewertung der technologischen und wissenschaftlichen Entwicklungen innerhalb des Projekts sowie Aufbereitung für interne und externe Zwecke
- ➔ Prüfung von Fördermöglichkeiten im öffentlichen und industriellen Umfeld und Mitwirkung bei der Ausarbeitung von Förderanträgen, in Zusammenarbeit mit den DVGW-Forschungsstellen

Das bringen Sie mit:

- ➔ Ein abgeschlossenes Studium der Natur- oder Ingenieurwissenschaften
- ➔ Sie kennen sich aus in der Energiewirtschaft und haben großes Interesse an erneuerbaren Energien
- ➔ Erfahrung im Management von (Forschungs-)Projekten
- ➔ Eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise sowie strategische Kompetenz und betriebswirtschaftliches Verständnis
- ➔ Gute kommunikative Fähigkeiten und Freude an der Arbeit im Team
- ➔ Gute englische Sprachkenntnisse sowie Kenntnisse des MS-Offices Paketes
- ➔ Zudem bringen Sie ein hohes Organisationsgeschick und Eigeninitiative mit
- ➔ Reisebereitschaft

Interessiert?

Dann bitten wir um Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der **Kennziffer PM_H2**, ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an den DVGW Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e.V., z.Hd. Frau Nicola Köblier, Josef-Wirmer-Str. 1 – 3, 53123 Bonn, bewerbung@dvgw.de.

Mehr Informationen über uns finden Sie unter www.dvgw.de/karriere.