

Gas kann grün: mit grünen Gasen die Klimaschutzziele in allen Sektoren erreichen!

Wir suchen ab **sofort** in Vollzeit und **befristet bis 31.03.2025** einen

Referent als Projektleitung (m/w/d) Normung Wasserstoff-Transport und -speicherung

Zeit für einen Stoffwech2el – Zukunft gestalten mit Wasserstoff

Wasserstoff gilt als Zukunft für die klimaneutrale Energieversorgung. Auch wenn Deutschland einen Teil des Bedarfs an Grünem Wasserstoffs abdecken kann, wird ein Teil aus wind- und sonnenreichen Regionen importiert werden müssen. Dafür muss die Infrastruktur für Transport inkl. der Speicherung gesichert werden. Der DVGW leitet in diesem innovativem Forschungsvorhaben das Teilprojekt zur Normung von Speicherung und den Transport von Wasserstoff.

Das erwartet Sie bei uns:

- ➔ Projektleitung eines BMBF geförderten Leitprojektes „TransHyDE“
- ➔ Erstellung einer Normungsroadmap für den Transport und die Speicherung von Wasserstoff
- ➔ Erarbeitung einer Datensammlung zum Status-Quo der Standardisierung, Normung und Zertifizierung, Stakeholderanalysen sowie von Gap-Analysen und Ableitung von Handlungspfaden
- ➔ Sicherstellung der Abstimmung mit den Partnern im Konsortium und mit der Gesamtprojektleitung „TransHyDE“
- ➔ Einhaltung des Projektbudgets sowie termingerechte Lieferung der Arbeitspakete
- ➔ Kommunikation der Ergebnisse und Transfer in die relevanten Gremien

Das bringen Sie mit:

- ➔ Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Ingenieurs- oder Naturwissenschaften
- ➔ Sie haben bereits Erfahrung im Projektmanagement und/oder Erfahrung in der Durchführung von staatlich geförderten Forschungsprogrammen
- ➔ Sie bringen Kenntnisse und Erfahrungen im energiewirtschaftlichen Umfeld mit, vorzugsweise im Bereich Erneuerbarer Energien, und haben eine Vorstellung vom Umgang mit technischen Standards
- ➔ Von Vorteil sind erste Erfahrungen mit üblichen Projektmanagementtools (z.B. MS Project)
- ➔ Sie verstehen es Team- & Projektmitglieder zu motivieren und Themen voran zu treiben
- ➔ Sie überzeugen durch ihre ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie ihr sicheres und verbindliches Auftreten
- ➔ Zudem bringen Sie ein hohes Organisationsgeschick und Eigeninitiative mit
- ➔ Die Bereitschaft zu Dienstreisen rundet ihr Profil ab

Interessiert?

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

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