



Wir gestalten die Energiezukunft

Unser Gashochdrucknetz erstreckt sich über mehr als 3.000 Kilometer. Darin transportieren wir heute Erdgas. In Zukunft sollen in ihm auch Wasserstoff und grüne Gase strömen. Diesen Wandel treiben wir aktiv voran. Zum Beispiel mit dem von uns initiierten Pilotprojekt TH₂ECO, das den Ausbau einer zukunftsgerichteten Wasserstoffinfrastruktur vorantreibt. Damit tragen wir dazu bei, die Ziele Klimaschutz und Nachhaltigkeit der europäischen Umwelt- und Wirtschaftsstrategie zu erreichen.

Gestalten Sie mit uns die Transformation unseres Leitungsnetzes – von der lokalen Ebene bis hin zum europäischen Verbundnetz. Für diese anspruchsvolle, innovative und spannende Aufgabe suchen wir Sie an unserem Standort Schwaig b. Nürnberg als

Ingenieur Anlagentechnik Wasserstoff/Erdgas (m/w/d).

Ihre Aufgaben und Tätigkeitsschwerpunkte

- Koordination von Maßnahmen im Bereich Netzbetrieb und Anlagentechnik (Erdgas und Wasserstoff)
- Steuerung externer Dienstleister und Auftragnehmer
- Unterstützung von Planungen und bereichsübergreifenden Projekten des Gesamtunternehmens

Ihr Profil und Ihre Kompetenzen

- Abgeschlossenes technisches Hoch- oder Fachschulstudium oder eine vergleichbare Qualifikation



- Idealerweise mehrjährige Projekterfahrung Netz-/Anlagenbetrieb oder Anlagenbau, vorzugsweise im Bereich der Gasinfrastruktur
- Gute Kenntnisse der relevanten Regelwerke (z. B. DVGW) und der anzuwendenden Gesetze wünschenswert
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Problemlösungsfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen
- Selbstständige und konzeptionelle Arbeitsweise
- Führerschein der Klasse B

Das bieten wir



Abwechslungsreiche Arbeitsinhalte mit der Möglichkeit, die Zukunft der Energieinfrastruktur und des Unternehmens aktiv mitzugestalten



Ein spannendes Wirkungsfeld mit viel Eigenverantwortung in einem zukunftsorientierten, langfristig denkenden und agierenden Unternehmen



Intensive Einarbeitung in die Aufgabenbereiche, inklusive interner und externer Weiterbildungen



Flexible Arbeitszeiten bei unbefristeter Anstellung in Vollzeit und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten



Eine offene, kooperative Unternehmenskultur mit hohem Teamgeist, flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen



Leistungsorientierte Bezahlung entsprechend den tarifvertraglich abgesicherten Arbeitsbedingungen der Energiewirtschaft und zusätzliche freiwillige Sozialleistungen



Attraktives Mitarbeiterprogramm in den Bereichen nachhaltige Mobilität, Gesundheit und Bildung

Interesse? Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung an bewerbung@ferngas.de. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Ferngas Service & Management GmbH & Co. KG
Frau Antje Baumert
Reichswaldstraße 52
90571 Schwaig b. Nürnberg

