



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.

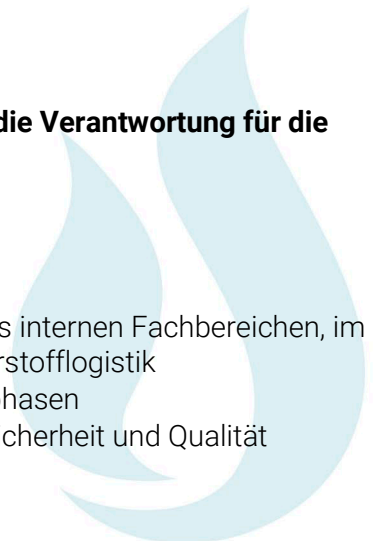
Gestalten Sie mit uns die Transformation unseres Leitungsnetzes – von der lokalen Ebene bis hin zum europäischen Verbundnetz. Für diese anspruchsvolle, innovative und spannende Aufgabe suchen wir Sie an unseren Standorten [Schwaig b. Nürnberg](#) oder [Erfurt](#) als

Projektleiter Leitungsbau / Pipelinetechnik (Erdgas / Wasserstoff) (m/w/d).

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten Projektleiter, der die Verantwortung für die Pipelinetechnik in diesen zukunftsweisenden Projekten übernimmt.

Ihre Aufgaben und Tätigkeitsschwerpunkte

- Entwickeln von Projektideen und Lösungsstrategien gemeinsam mit Ferngas internen Fachbereichen, im Zuge der Unternehmenstransformation zur klimaneutralen Gas- und Wasserstofflogistik
- Planen und Umsetzen von Bau- und Technologieprojekten über alle Projektphasen
- Steuerung externer Dienstleister und Auftragnehmer mit Fokus auf Arbeitssicherheit und Qualität



- Beauftragung und Koordination von Servicemaßnahmen am Leitungssystem
- Vertreten der Ferngas Interessen gegenüber Stakeholdern
- Gewährleistung der Einhaltung von Sicherheitsrichtlinien und Umweltvorschriften

Ihr Profil und Ihre Kompetenzen

- Sie besitzen einen Studienabschluss oder eine vergleichbare Qualifikation im Bereich Ingenieurwissenschaften/Bauwesen
- Idealerweise besitzen Sie mehrjährige Erfahrung in der Leitung von Projekten im Bereich Linienbauwerken/Pipelinebau, vorzugsweise im Kontext von Erdgas- oder Wasserstoffinfrastruktur
- Tiefgreifendes Verständnis von Leitungssystemen, Materialien und Technologien im Erdgas- und Wasserstoffbereich
- Kenntnisse im Projektmanagement, einschließlich Budgetierung, Ressourcenplanung und Risikomanagement
- Sie bringen gute Problemlösungsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen mit und haben gute Kenntnisse der relevanten Regelwerke (z. B. DVGW) und der anzuwendenden Gesetze
- Lösungsorientierte Denkweise und Belastbarkeit in einem dynamischen Umfeld
- Nachhaltiges Handeln ist Ihnen ein Anliegen
- Eine selbstständige und konzeptionelle Arbeitsweise zeichnet Sie aus und nicht zuletzt haben Sie Spaß an der Zusammenarbeit in einer Teamumgebung und zur effektiven Interaktion mit funktionsübergreifenden Teams

Wir bieten

- Die Möglichkeit, an wegweisenden Projekten im Bereich der nachhaltigen Energieinfrastruktur zu arbeiten
- Ein inspirierendes und kollegiales Arbeitsumfeld mit Experten aus verschiedenen Fachrichtungen
- Persönliche und berufliche Weiterentwicklung durch anspruchsvolle Projekte und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ansprechendes Vergütungspaket und attraktive Zusatzleistungen
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz und flexible Arbeitszeiten

Das bieten wir



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



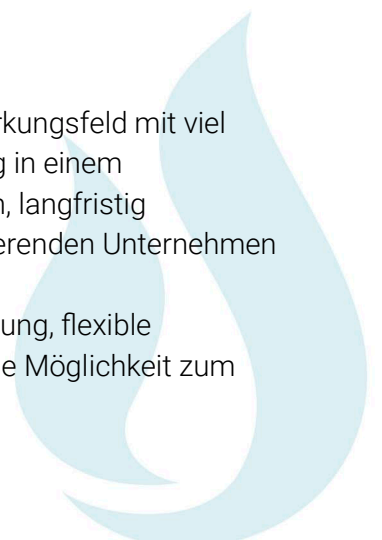
Ein spannendes Wirkungsfeld mit viel Eigenverantwortung in einem zukunftsorientierten, langfristig denkenden und agierenden Unternehmen



Intensive Einarbeitung in die Aufgabenbereiche, Patenbegleitung, maßgeschneiderte interne und externe Weiterbildung und Entwicklung



Unbefristete Anstellung, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten





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



Attraktives Mitarbeiterprogramm in den Bereichen nachhaltige Mobilität, Gesundheit und Bildung



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

Interesse? **Dann sollten wir uns kennenlernen!**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung an bewerbung@ferngas.de.

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

