

MIT WASSERSTOFF POWERN als

Trainee (m/w/d) Netzplanung für die Energiewende

Dortmund ▪ Vollzeit ▪ Befristet



In unserem 18-monatigen Traineeprogramm gehen Sie #gasklarvoraus in die Energiezukunft und gestalten mit uns eine nachhaltige Energiewirtschaft. Ihre persönliche und fachliche Entwicklung begleiten wir dabei mit unserem Seminar Curriculum – speziell für Berufseinsteiger. Sie lernen unser gesamtes Unternehmen kennen und durchlaufen viele Fachabteilungen. Stets eng begleitet von engagierten Fachexperten. Den Teamgeist untereinander stärken Sie im gemeinsamen Traineeprojekt, in regelmäßigen Trainee-treffen, bei unseren Mitarbeiter-Events und beim Trainee-Sozialprojekt!

Ihr Zielbereich und Heimathafen, in dem Sie schwerpunktmäßig eingesetzt werden, ist die Abteilung „Kapazitätsplanung“ im Bereich „Gastransport“. Die Abteilung befasst sich vor allem mit der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Netze und erarbeitet Szenarien und Lösungen für zukünftige Gasbedarfe und die Transformation hin zum Wasserstoffnetz. Mittels Kapazitätsmodellierung werden mögliche Engpässe erkannt, Auswirkungen von Kundenanfragen geprüft und Lösungen bewertet. Alle wichtigen Themenfelder und Ansprechpartner im Team lernen Sie kennen, während Sie im gesamten Traineeprogramm fortlaufend eigene Aufgaben und Projekte übernehmen und so bestmöglich in Ihre Zielposition eingearbeitet werden.

IHRE (H₂)ELDENTATEN BEI UNS

- Einarbeitung in Planung und Aufbau des Wasserstoffnetzes unter Berücksichtigung der Kapazitätsbedarfe von Einspeisern und Verbrauchern
- Begleitung des Umbaus und der Umwidmung des Erdgasnetzes hin zum Wasserstoffnetz
- Erlernen der Durchführung von Netzberechnungen für die Bestimmung und Auslegung von Netzkomponenten
- Unterstützung bei der Erstellung des gemeinsamen „Netzentwicklungsplans Gas“ der deutschen Fernleitungsnetzbetreiber

IHRE (H₂)ELDENHAFTEN VORTEILE

- ✓ Flexible Arbeitszeiten
- ✓ Sinnhaft & perspektivereich
- ✓ Attraktive Vergütung
- ✓ Individuelle Weiterbildung

DAS MACHT SIE SO (H₂)ELDENHAFT

- Ein kürzlich erfolgreich absolviertes ingenieurwissenschaftliches Studium, Versorgungstechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Energietechnik oder vergleichbar
- Sie brennen für eine aktive Mitgestaltung der Energiewende und haben bereits erste Berufserfahrungen im Energiesektor gesammelt, z.B. durch Praktika oder eine Ausbildung
- Sie bringen Interesse für die Modellierung von strömungsmechanischen Fragestellungen und die Übertragung der Ergebnisse in technische Lösungen mit
- Sie haben Freude an komplexen Fragestellungen, wenden ihr analytischen Denken praxisorientiert an und betreten dabei gerne Neuland, zudem verfügen über gute Englischkenntnisse und praktische Erfahrungen mit MS Office
- Sie arbeiten sich eigeninitiativ und engagiert in neue Themen ein – und als echter Teamplayer sind Sie kommunikativ und zuverlässig bei übergreifenden Projekten

JETZT BEWERBEN SO LEICHT WIE WASSERSTOFF.

Online unter karriere.thyssengas.com

Bei Fragen ist Philip Schiewer Ihr Guide unter der Nummer 0231 91291-2752

**(H₂)ELDEN
IM NEULAND**
AUF SICHEREM GRUND

