

NACHHALTIGEN ENERGIETRANSPORT GESTALTEN als

# Trainee (m/w/d) Technische Bewertung im Energietransport

Duisburg ▪ 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 Traineetreffen, bei unseren Mitarbeiter-Events und beim Trainee-Sozialprojekt!

Ihr Zielbereich und Heimathafen, in dem Sie schwerpunktmäßig eingesetzt werden, ist das Team „PIMS & Lifecycle Management“ in der Abteilung „Integrity Management“. Das Team befasst sich vor allem mit der Bewertung des Leitungszustands (Integrität) die eine Zusammenführung vieler verschiedener Daten erfordert. So wird ein verlässlicher Energietransport sichergestellt und Instandhaltungsbedarf frühzeitig identifiziert. 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 die Bewertung des technischen Zustands von Transportleitungen mittels unserer Integrity-Management-Software
- Auswirkungen der Wasserstoffbeimischung in das Leitungsnetz behalten Sie im Blick und gestalten die notwendigen Veränderungen der technischen Zustandsbewertungen mit
- Mitwirkung an der Ausarbeitung von Empfehlungen zur Sicherstellung der technischen Integrität und der zukünftigen Wasserstofftauglichkeit unserer Assets
- Im Rahmen der Digitalisierung bringen Sie Ihre Kenntnisse zur Datengewinnung sowie -veredelung innovativ in die Weiterentwicklung unserer Prozessqualität ein
- Unterstützung bei Sanierungskonzepten mit Blick auf die technisch-wirtschaftliche Bewertung

## IHRE (H2)ELDENHAFTEN VORTEILE

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

## DAS MACHT SIE SO (H2)ELDENHAFT

- Ein erfolgreich abgeschlossenes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Studium, z. B. der Fachrichtung Physik, Geodäsie, Geoinformatik und -wissenschaften, Vermessungswesen und -technik, Mathematik oder vergleichbar
- Sie brennen für eine nachhaltige Energiewirtschaft und bringen starkes Interesse an Digitalisierungsprozessen mit, idealerweise haben Sie schon praktische Erfahrungen
- Versierter Umgang mit mathematischen Datenmodellen zeichnet Sie aus, wie Ihre gute Datenanalysen. Ebenso bringen Sie Innovationsfreude mit und freuen sich ein technisch-ökonomisches Verständnis und Kenntnisse zu Prozessabläufen aufzubauen
- Als echter Teamplayer, der zuverlässig sowie kommunikativ ist, lernen Sie Ihr analytisches Denkvermögen und strategisches Handeln in der Praxis anzuwenden

## JETZT BEWERBEN SO LEICHT WIE WASSERSTOFF.

Online unter [karriere.thyssen-gas.com](https://karriere.thyssen-gas.com)

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

**(H<sub>2</sub>)ELDEN  
IM NEULAND**  
AUF SICHEM GRUND

