

# Techniker für Einsatz- / Materialplanung - Ressourcenplaner (m/w/d) (21/01/02)

Ort: Stutensee (Baden-Württemberg) Kategorie: Technik/Automatisierung

NDT Global ist der führende Anbieter von diagnostischen ultra-hightech Inspektions-Dienstleistungen, fortschrittlicher Datenanalyse und Integritätsbewertung zur Gewährleistung der Sicherheit und Langlebigkeit von Rohrleitungen im Energiesektor. NDT Global gilt als Vorreiter in der Ultraschallprüfung mit den Verfahren Pulse Echo, Pitch-and-Catch und Phased Array sowie Akustische Resonanz (ART Scan). Darüber hinaus werden neben Ultraschall auch eine Reihe anderer Technologien eingesetzt, wie z. B. Inertial Measurement Units, und weitere sind in der Entwicklung.

NDT Global setzt seine Inspektionstechnologien gezielt ein, um verschiedene Anomalien in Rohrleitungen zu detektieren, zu identifizieren und zu bewerten – Umfangsrisse oder axiale Risse, Materialverluste, geometrische Veränderungen, Pipelineverschiebungen und vieles mehr – und zwar für die unterschiedlichsten Arten von Rohrleitungen. Durch die Bereitstellung von prädiktiven, entscheidungsrelevanten Erkenntnissen, die auf den weltweit genauesten Daten basieren, schafft NDT Global die Voraussetzungen für Leitungsbetreiber den Zustand der Infrastruktur zu optimieren und die betriebliche Effizienz zu steigern, während gleichzeitig das Risiko verringert und der CO2-Ausstoß minimiert wird.

## **Techniker für Einsatz- / Materialplanung - Ressourcenplaner (m/w/d)**

### **Ihre Aufgaben**

- globale Koordinierung von Pipeline-Inspektionsgeräten sowie deren Einzelteilen und Verteilung zu passenden Inspektionsprojekten unter Berücksichtigung der strategischen und wirtschaftlichen Ziele
- Optimierung der Einsatzplanung mit den vorhandenen Ressourcen
- Identifikation und Analyse von fehlenden Komponenten für zukünftige Inspektionsprojekte
- Ermitteln der strategischen und wirtschaftlichen Gewichtung der Projekte, termingerechte Bereitstellung von Informationen und Abstimmung mit internen Stakeholdern
- Steuerung von Korrektur- und Präventivmaßnahmen zur Aktualisierung und Anpassung der Inspektionsgeräte



## Ihr Profil

- Technische Berufsausbildung idealerweise mit Weiterbildung zum Techniker / Meister
- Berufserfahrung in der Arbeitsvorbereitung, Projektmanagement oder Fertigungssteuerung sind von Vorteil
- Erfahrung in der Durchführung von Pipelineinspektionen wünschenswert
- Gute MS Office Kenntnisse
- Idealerweise Erfahrung mit Planungstools z.B. PLANOUT
- Grundkenntnisse in SAP Project Systems wünschenswert
- Gutes technisches Verständnis sowie eine strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

## Das bieten wir Ihnen

- Wir denken an die Zukunft: individuelle Schulungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Unbefristeter Arbeitsvertrag, attraktives Gehaltssystem sowie 30 Tage Urlaubsanspruch
- Flexible Arbeitszeiten & Hybrid Work möglich
- Unfallversicherung auch für Unfälle im privaten Umfeld
- Einzahlung in eine betriebliche Altersvorsorge
- Lockere Du-Kultur: internationales, interkulturelles und kollegiales Arbeitsumfeld
- Weitere betriebliche Leistungen: JobRad, Sommerfest, Weihnachtsfeier, Gesundheitsförderung (z. B. Vergünstigung im Fitnessstudio, Lauffreize, Eventläufe, Stadtradeln), Mitbenutzung einer Kantine, kostenfreie Parkplätze

## Mein Arbeitgeber

Sie haben Fragen? Gerne können Sie mich kontaktieren (Tom Sander, [career@ndt-global.com](mailto:career@ndt-global.com)).

