



# Maintenance Engineer Operational Readiness (m/w/d)

Das Arbeiten in unserem Offshore-Betrieb ist für Menschen, die gerne aktiv sind und Verantwortung übernehmen. Wir arbeiten in einem geschäftigen, dynamischen Umfeld und sind Teil eines großen Teams, das jeden Tag die Erwartungen von Millionen von Kunden erfüllt. Wir suchen einen leidenschaftlichen **Maintenance Engineer** (m/w/d) am Standort Hannover, vielleicht bist Du das?

## Dein Beitrag für TenneT

- Mit deiner proaktiven Arbeitsweise machst du dich mit den Systemanforderungen des 2GW-Programms entsprechend deiner Disziplin vertraut
- Durch deine aktive Teilnahme an Modellüberprüfungen, Sicherheitsbewertungen, HazID, HazOP, FMECA-Workshops während der RAMS-Entwicklungsphase stellst du sicher, dass betriebliche und wartungsrelevante Aspekte in der Projektphase des Netzanschlusssystems umfassend berücksichtigt werden
- Du stellst sicher, dass Entwurfsdetails in Betriebs- und Wartungsstrategien sowie -konzepten umgesetzt werden, um einen sicheren und effizienten Betrieb der Systeme ab Beginn der Betriebsphase zu gewährleisten. Gleichzeitig identifizierst du benötigte Ersatzteile und stellst diese bereit
- Du nimmst aktiv an Verifizierungs- und Validierungsaktivitäten in den verschiedenen Projektphasen teil und achtest darauf, dass die Ergebnisse ordnungsgemäß dokumentiert und in Zusammenarbeit mit den Stakeholdern kommuniziert werden
- Durch den Austausch innerhalb des Unternehmens nutzt du wertvolle Erfahrungen aus anderen Abteilungen und setzt diese gewinnbringend in deiner Arbeit ein. Dabei beziehst du regelmäßig Fachexperten ein, um optimale Ergebnisse zu erzielen
- Du erkennst den Wert von Asset-Daten und -dokumentationen für den Betrieb und die Wartung und sorgst dafür, dass relevante Informationen in den richtigen Systemen gepflegt werden, um eine sichere und effiziente Wartung zu ermöglichen
- Aktiv trägst du zur Weitergabe von Lessons Learned bei, um sowohl die Technologie als auch den Betriebsbereitschaftsrahmen kontinuierlich zu verbessern

# Dein Profil

- Du hast ein abgeschlossenes technisches Studium, idealerweise in Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder einem verwandten Fachgebiet. Alternativ bringst du vergleichbare Qualifikationen sowie relevante Berufserfahrung mit
- Du verfügst über fundierte Erfahrung im Energiesektor und in der Technologiebranche, bevorzugt im Bereich Offshore-Projekte und/oder Betriebs- und Wartungsaktivitäten. Erfahrung in der Offshore-Windindustrie ist ein Plus
- Mit deinem breiten technischen Know-how gehst du Aufgaben auf eine generalistische Weise an und bist gleichzeitig bereit, dich bei Bedarf intensiv in Details einzuarbeiten
- Du bist ein echter Teamplayer und trägst aktiv zum Teamzusammenhalt bei. Idealerweise hast du bereits in

#### Zusätzliche Informationen

- Ab März 2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die arbeitsmedizinische Eignung für Offshore-Einsätze nach dem AWMF-Standard wird von unserem Betriebsarzt festgestellt

#### **Unsere Benefits**











**Unser Recruiting Prozess** 

In nur wenigen Minuten kannst Du dich über unser Online-Bewerbungsformular bewerben so lange die Stelle veröffentlicht ist. Wir sichten danach die Unterlagen und melden uns schnellstmöglich zurück. Unser Auswahlverfahren besteht aus einem Interview.

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

Anika Blume People | Talent Acquisition anika.blume@tennet.eu

Für weitere fachliche Fragen: Dietmar Schmoock 2GW | Technical Systems Dietmar.Schmoock@tennet.eu







Schon gewusst? Strom kann man auch hören! Unser Podcast "Entlang des Stroms" informiert rund um die Themen der Energiewelt

- internationalen Teams gearbeitet
- Du beherrschst sowohl Deutsch als auch Englisch sicher in Wort und Schrift
- Diese Rolle umfasst auch eine vorübergehende oder permanente Entsendung zu Werften nach Vereinbarung. Daher bist du bereit, im Rahmen des Projekts innerhalb Europas und weltweit zu reisen (bis zu 3-5 Jahre) und besitzt einen Führerschein der Klasse B
- Je nach Projektsituation kann die Reisedauer bis zu 50 % deiner Arbeitszeit ausmachen

# **Unsere Herausforderungen**

Grid Field Operations ist für die Durchführung von Feldoperationen, Wartungsarbeiten und (Baseload-)Projekten verantwortlich. Wir sorgen für die Integrität und Sicherheit der uns anvertrauten Anlagen und gewährleisten gleichzeitig deren maximale Verfügbarkeit. Wir sorgen dafür, dass die Onshore-Netze von TenneT in Deutschland und den Niederlanden zuverlässig sind.

### IDE, KI und mehr über TenneT

Als Unterzeichnerin der Charta der Vielfalt sind wir bei TenneT überzeugt, dass wir nur mit unterschiedlichen Perspektiven und Erfahrungen die Energiewende innovativ vorantreiben können. Wir begrüßen daher alle Bewerbenden – unabhängig von geschlechtlicher Identität, Religion, sexueller Orientierung, ethnischem Hintergrund, Behinderung oder Alter. TenneT strebt in den Positionen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Zudem begrüßen wir ebenfalls die Bewerbung von Menschen ohne deutsche Staatsbürgerschaft.

Wir freuen uns über die Bewerbungen von Menschen mit Behinderung. Wenn Du bereits in Deiner Bewerbung auf Deine (Schwer-) Behinderung hinweist, leiten wir Deine Bewerbung an unsere Schwerbehindertenvertretung weiter, sodass diese Deine Bewerbung nach § 178 SGB IX begleitet.

Da wir im Rahmen unseres Recruiting-Prozesses KI einsetzen, möchten wir an dieser Stelle Transparenz und Klarheit schaffen. Die KI dient ausschließlich als unterstützendes und empfehlendes Tool, um unsere Prozesse noch schneller und effizienter zu gestalten. Zu keinem Zeitpunkt werden automatisierte Entscheidungen getroffen.

TenneT ist ein führender europäischer Netzbetreiber. Wir setzen uns für eine sichere und zuverlässige Stromversorgung ein – 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr. Wir gestalten die Energiewende mit – für eine nachhaltige, zuverlässige und bezahlbare Energiezukunft. Als erster grenzüberschreitender Übertragungsnetzbetreiber planen, bauen und betreiben wir ein über 25.000 Kilometer langes Hoch- und Höchstspannungsnetz in den Niederlanden und großen Teilen Deutschlands und ermöglichen mit unseren 17 Interkonnektoren zu Nachbarländern den europäischen Energiemarkt. Mit einem Umsatz von 9,2 Milliarden Euro und einer Bilanzsumme von 45 Milliarden Euro sind wir einer der größten Investoren in nationale und internationale Stromnetze, an Land und auf See. Jeden Tag geben unsere 8.300 Mitarbeiter ihr Bestes und sorgen im Sinne unserer Werte Verantwortung, Mut und Vernetzung dafür, dass sich mehr als 43 Millionen Endverbraucher auf eine stabile Stromversorgung verlassen können.

### Lighting the way ahead together

https://careers.tennet.eu/careers/JobDetail/75233