



Offshore Installation Manager (m/w/d)

Als Offshore Installation Manager (m/w/d) leitest Du den**täglichen Betrieb an Bord** einer unserer **Offshore-Plattformen**. Als Einsatzleiter bist Du neben der **Sicherheit** der Besatzung auch verantwortlich für den sicheren und ordnungsgemäßen Betrieb der gesamten Anlage einschließlich des Hotelbetriebs und der Umsetzung der **Instandhaltungsaktivitäten**. Du bist der **zentrale Ansprechpartner** für Deine Besatzung, die Kolleginnen und Kollegen im Back-Office sowie die Führungskräfte der Area.

Dein Beitrag für TenneT

- In dieser Rolle definierst und koordinierst Du die für den sicheren Betrieb notwendigen Maßnahmen, stellst deren Umsetzung sicher, übst das Hausrecht an Bord aus, gewährleistest das Einhalten der rechtlichen Rahmenbedingungen und bist als DGUV-V1-Koordinator tätig.
- Du koordinierst alle maritimen Operationen im Nahbereich der Plattformen einschließlich des Schiffs- und Flugbetriebs sowie alle Arbeiten an Deck.
- Du steuerst die Aktivitäten des Leiters des Unterkunftsbetriebs an Bord (Camp Boss), des Offshore Medics und des Offshore Logistics Managers (OLM).
- Du hast das letzte Wort bei der Freigabe aller Arbeiten und koordinierst die Umsetzung aller Instandhaltungsaktivitäten in enger Kooperation mit allen internen und externen Partnern.
 Dabei achtest Du insbesondere auch auf die technische Integrität der gesamten Anlage.
- Du unterstützt den Planungsprozess im Back-Office Onshore für alle Instandhaltungsaktivitäten und bringst dabei Deine Erfahrung und konstruktiv-kritische Meinung ein.
- Du verantwortest das tägliche Reporting an die Führungskräfte und weitere Stakeholder sowie hinsichtlich behördlicher Themen. Eine enge Zusammenarbeit, Abstimmung und Unterstützung im Bereich Arbeitssicherheit und -schutz sind für diese Rolle ein Muss

Dein Profil

- Du besitzt ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder eine andere vergleichbare Qualifikation.
- Das Bestehen und Aufrechterhalten eines Assessments für das Management of Major Emergencies (MOME) ist zwingend erforderlich
- Eine reichhaltige Berufserfahrung im Offshore-Bereich ist für diese Position notwendig.
- Ein gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in Deutsch und Englisch ist für Dich selbstverständlich; ebenso der sichere Umgang mit MS Office und SAP.
- Die Teilnahme am Offshore-Bereitschaftsdienst sowie die Bereitschaft zu Springer-Einsätzen auf weiteren Plattformen werden vorausgesetzt.
- Du hast einen Führerschein der Klasse B und bringst Reisebereitschaft mit.

Zusätzliche Informationen

- Ab Dezember 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:

Kolja Vianden

Execution Area North | Grid Connection System BorWin 3/AC kolja.vianden@tennet.eu







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

Du erkennst Dich hier wieder: Perfekt - wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

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/85034