



Operations 2GW Maintenance Engineer - Fire Fighting Specialist (m/w/d)

Als **Maintenance Engineer** (m/w/d) gehörst Du zum **Team Operations Offshore & HVDC 2GW**, das während der Projektphase die Berücksichtigung der betrieblichen Anforderungen bei der Planung, Errichtung und Inbetriebnahme des Offshore-Netzanbindungssystems sicherstellt, die Anlagen in den Betrieb begleitet und weiterentwickelt. In **Vorbereitung** auf die **Betriebsphase wirst du Teil der Technischen Spezialisten im Projekt**.

Der Technische Spezialist für Brandbekämpfung und Brandmeldung (FiFi) fungiert als Experte für ein bestimmtes, ihm zugewiesenes Thema oder System. Er übernimmt die volle Verantwortung für die technische Expertise der ihm zugewiesenen Systeme innerhalb der Abteilung. Er/sie stellt sicher, dass die Qualität der Systeme (einschließlich Dokumentation, Ausrüstung, Prozessrobustheit usw.) alle Anforderungen (einschließlich Vertrag, technische Standards und Best Practices) erfüllt. Er/sie ist auch dafür verantwortlich, dass Entscheidungen in Bezug auf die zugewiesenen Systeme getroffen werden.

Dein Beitrag für TenneT

- Deine Hauptaufgabe ist es, die **technische Dokumentation** zu überprüfen und die erforderlichen technischen Unterlagen innerhalb der vorgegebenen Fristen und Inhalte bereitzustellen. Dabei stellst Du sicher, dass **alle Qualitätsstandards** (z. B. HSE-Vorschriften, technische Spezifikationen, Normen, Gesetze) für das FiFi-System eingehalten werden.
- Außerdem unterstützt du die professionelle Konzeption und stellst die **Funktionsbereitschaft** aller Komponenten und Systeme für die von dir verantworteten Installationen sicher.
- Wichtig für deine Rolle ist die ständige **Qualitätskontrolle** während der Bau- und Montagephase hinsichtlich der Anforderungen und Vorgaben (z. B. Verträge, Normen, Spezifikationen).
- Deine Stärke ist es, alle **Schnittstellen** zu übernehmen und Informationen und Wissen an Kollegen weiterzugeben; der **regelmäßige Austausch** mit Spezialisten aus dem Bereich FiFi (AMG, GOG, LOG) gehört zu deinen Aufgaben
- Du unterstützt bei der Erstellung von technischen Spezifikationen und dem Genehmigungsprozess der zugewiesenen System
- In der **Betriebsphase** übernimmst du die Verantwortung für die **Planung und Kontrolle der Instandhaltungsmaßnahmen** mit dem Schwerpunkt **Brandbekämpfung und Brandmeldeanlagen**

Dein Profil

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in **Maschinenbau**, oder einem ähnlichen Fachgebiet. Alternativ verfügst du über vergleichbare Qualifikationen
- Du hast einen konstruktiven Hintergrund und **Erfahrung im Bereich FiFi-Systeme** und Projektierung
- Eine ausgeprägte **Teamfähigkeit**, **Eigeninitiative** sowie eine hohe **Einsatzbereitschaft** zeichnen Deine Arbeitsweise aus. Zudem hast Du eine **hohe Lernbereitschaft** sowie die fortlaufende Bereitschaft zu Weiterbildungs- und Trainingsmaßnahmen

Zusätzliche Informationen

- Ab September 2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Position erfordert eine regelmäßige Reisebereitschaft mehrfach pro Monat, abhängig von den jeweiligen Anforderungen

Die Stelle kann vorzeitig offline genommen werden, darum zögere nicht dich zu bewerben!

Unsere Benefits



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

Unser Recruiting Prozess

Wir freuen uns auf deine Bewerbung – in nur wenigen Minuten online möglich! Wir prüfen deine 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:

Hendrik Kramer

2GW Technical Systems | Utility Systems
hendrik.kramer@tennet.eu

- Ein gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in **Deutsch und Englisch** ist für Dich selbstverständlich; ebenso der sichere Umgang mit **MS Office**
- Der Führerschein der **Klasse B** und **Reisebereitschaft** runden Dein Profil ab

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

Unsere Herausforderungen

TenneT treibt die Energiewende voran. Wir wachsen schnell, um unseren besten Beitrag zu einer besseren und grüneren Versorgung mit bezahlbarer Energie zu leisten. Aus diesem Grund suchen wir Talente für eine unserer erfolgskritischen Schlüsselrollen und freuen uns über Bewerbungen tatkräftiger und erfahrener Ingenieure (m/w/d). Der Bereich Grid Field Operations 2GW befindet sich im Aufbau, um operative Erfahrungen bereits während der Bauphase der Anlagen einzubringen und die Betriebsphase optimal vorzubereiten.

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/94634>