



## 2GW Betriebsingenieur Automatisierungstechnik Offshore (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.

Als 2GW-Betriebsingenieur (m/w/d) beginnst du deine Einarbeitung im laufenden 1GW-Betrieb, um unsere Bestandsanlagen, Prozesse und Strukturen umfassend kennenzulernen. Perspektivisch unterstützt du darüber hinaus unsere Projektteams in der Bauphase mit deiner fachlichen Expertise bei ausgewählten Fragestellungen.

### Dein Beitrag für TenneT

- Als Betriebsingenieur bist Du der **Erstansprechpartner (m/w/d) für die Systeme der Automatisierungstechnik** des jeweiligen Offshore-Netzanbindungssystems, dazu zählen z.B. HGÜ- & Prozessleitsysteme (z.B. LAN-System), Brandmeldeanlagen, Feldleittechnik, Übertragungs- und Schutztechnik
- Du bist für die **Planung und Priorisierung von Instandhaltungsmaßnahmen** an den Systemen verantwortlich und sorgst für einen sicheren und zuverlässigen Betrieb
- Du unterstützt den Austausch von **technischem Know-How und Lessons Learned** mit Kollegen (m/w/d), um zukünftig einen noch sichereren und effizienteren Betrieb zu ermöglichen. Zusätzlich bringst Du die Betriebserfahrung in neue Projekte ein, damit diese stetig weiterentwickelt werden
- Du übernimmst Verantwortung für die **Budget- und Ausführungsplanung** sowie **Umsetzung und Dokumentation** aller betrieblichen Anforderungen (technisch und organisatorisch) auf der Grundlage von Strategien und Konzepten
- Darüber hinaus nimmst Du an **Rufbereitschaftsdiensten** für Störungseinsätze z. T. an Sonn- und Feiertagen teil

### Dein Profil

- Du besitzt ein erfolgreich abgeschlossenes **Studium im Bereich Elektrotechnik** vorzugsweise mit Vertiefung im Bereich der **Automatisierungstechnik**. Alternativ hast Du eine vergleichbare Qualifikation, idealerweise hast Du sogar eine abgeschlossene technische Berufsausbildung
- Du hast bereits Erfahrung im **Offshore-Umfeld** und fühlst Dich in einer **hochdynamischen Umgebung** und beim **Schnittstellenmanagement** wohl
- **Teamfähigkeit** ist für dich keine Floskel und bist vorzugsweise erfahren in der Zusammenarbeit mit **standortübergreifenden Teams**
- Mit einem hohen Maß an **Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein** sowie Deiner **eigenständigen Arbeitsweise** unterstützt Du die Einhaltung der Versorgungssicherheit im Offshore-Betrieb
- Du verfügst über sehr gute **Kommunikationsfähigkeiten** in **deutscher und englischer Sprache**
- Im Optimalfall hast Du bereits eine **Offshore-Zertifizierung** wie

### Zusätzliche Informationen

- Ab 01.11.2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden. Offshore weicht die wöchentliche Arbeitszeit ab
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Position erfordert eine regelmäßige Reisebereitschaft. Je nach Projektsituation können Reisetätigkeiten ca. 50% deiner Arbeitszeit ausmachen
- Die **arbeitsmedizinische Eignung** für Offshore-Einsätze nach dem AWMF-Standard wird von unserem Betriebsarzt festgestellt

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

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:

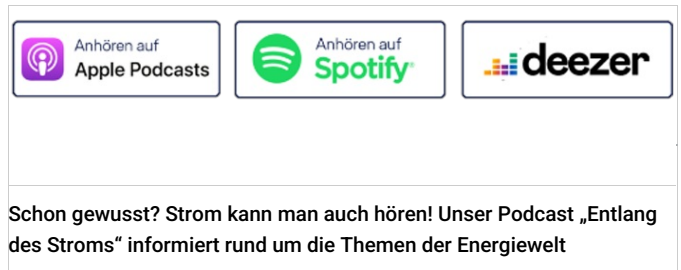
Vincent Nordhoff

2GW | Operations - HVDC & Automation

vincent.nordhoff@tennet.eu

z.B. GWO, NOGEPa o.ä.

- Ein Führerschein der Klasse B und Reisebereitschaft runden Dein Profil ab



## Unsere Herausforderungen

Die Unit Grid Field Operations Offshore & HVDC (GOG) ist für den Betrieb, die Wartung und Instandhaltung unserer Offshore Anlagen (Plattformen und Konverterstationen) sowie weiterer Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungs-Anlagen (Offshore-Onshore-Verbindungsleitungen) verantwortlich. Außerdem führen wir Grundlastprojekte (Kat. 1-3) für alle Offshore-Anlagen durch.

## 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, ethnischen 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/91910>