



## Nautiker als Marine Operations Specialist im Schichtbetrieb (m/w/d)

TenneT ist im Wachstum, um seine strategischen Ziele zu erreichen: Wir packen den Umbruch der Energieversorgung an. Wir machen Energiewende! Mach mit – durch einen Job, der wirklich etwas bewegt! Wir suchen einen leidenschaftlichen **Marine Operations Specialist** (m/w/d) für die Schicht am Standort Lehrte, vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

Als Schichtingenieur Marine Operations (m/w/d) bist Du 24/7 für den **sicheren Betrieb von Schiffen** rund um unsere **Offshore-Netzanbindungssysteme (GCS)** in den Niederlanden und in Deutschland von Land aus verantwortlich.

- Deine Hauptaufgabe besteht in der **Seeraumbeobachtung** und in der (Funk-)Kommunikation mit den eingesetzten Einheiten, den Plattformen und den beteiligten Stellen an Land in der deutschen und niederländischen Nordsee. Dies umfasst u.a. die **Koordination von nautischen Vorgängen** im Rahmen unserer Kabellege- und Plattformerrichtungsarbeiten, sowie für in Betrieb befindliche Plattformen
- Du bist verantwortlich für den **sicheren Einsatz von Schiffen** im Auftrag für TenneT, inkl. **Zertifikatsprüfung** und **Begehung**, und den sicheren An- und Abflug zu und von autonomen Assets
- Du bist erste\*r Ansprechpartner\*in für **Behörden in maritimen Fragestellungen** und fungierst als **Schnittstelle** zum Offshore Betrieb, den Projekten, Dienstleistern, Windparkbetreibern und anderen Beteiligten
- Du agierst als wichtige Schnittstelle im **Notfall- und Krisenmanagement**
- Administrative Tätigkeiten, wie das Erstellen von **Behördenberichten** oder das Verbessern von betrieblichen Dokumenten und Verfahren, runden das Stellenprofil ab

### Dein Profil

- Du verfügst über ein erfolgreich abgeschlossenes **Nautikstudium** (Uni/FH) oder einen vergleichbaren Abschluss
- Idealerweise bringst du **Erfahrungen in der Seefahrt** und in der Koordination von Offshore-Aktivitäten mit und bist vertraut im Umgang mit den relevanten Behörden, Verfahren und Standards
- Du kannst sowohl **eigenständig als auch im Team effizient arbeiten** und verfügst über gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Du behältst auch in stressigen Situationen einen **kühlen Kopf**
- **Schichtdienst, Wochenendarbeit** und Rufbereitschaft in festgelegten Rotationen stellen für dich kein Problem dar
- Wünschenswert wäre ein **Führerschein** der Klasse B

### Zusätzliche Informationen

- Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 36 Stunden während der Schicht. Regulär sind es 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet

### 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 und einem Kennenlernen des Teams.

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

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

Für weitere fachliche Fragen:

Simone Hecht  
Grid Field Operations Offshore | Marine Operation & Incident Management  
simone.hecht@tennet.eu



Anhören auf  
Apple Podcasts



Anhören auf  
Spotify



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

### 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/92510>