



## Servicetechniker - Mechanische und Verfahrenstechnische Systeme Offshore (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 Servicetechniker - Mechanische und Verfahrenstechnische Systeme Offshore (m/w/d) in der Region Weser-Ems (z.B. Raum Oldenburg, Raum Papenburg, Raum Emden), vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

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 Servicetechniker (m/w/d) bist Du eigenverantwortlich für die Durchführung von **Entstörungen, Inspektions- und Wartungsarbeiten** im Bereich bestimmter verfahrenstechnischer Einrichtungen der Netzanschlussysteme auf den Offshore-Plattformen als auch in den Konverteranlagen in den Umspannwerken an Land verantwortlich
- Dies schließt sowohl die eigenständige Bearbeitung der **Dokumentation und Zustandsbewertung** als auch die **Inbetriebnahme und Instandhaltung** der verfahrenstechnischen Systeme und die eigenverantwortliche Durchführung kurzfristiger Entstörungen sowie geplanter Inspektions- und Wartungsarbeiten im Bereich der verfahrenstechnischen Systeme mit ein
- Dazu zählt ebenfalls die **Durchführung von Freischaltungen** an den o.g. verfahrenstechnischen Anlagen sowie das Einrichten sicherer Arbeitsstellen. Hierbei sorgst du auch für die **Bauführung, Qualitätskontrolle und Einweisung** von Dienstleistern im Rahmen der Instandhaltung
- Du übernimmst bestimmte **offshore-spezifische Rollen** im Rahmen der Betriebsführung und des Notfallkonzeptes
- Darüber hinaus nimmst Du an **Rufbereitschaftsdiensten** für Störungsersteinsätze z. T. an Sonn- und Feiertagen teil

### Dein Profil

- Du bringst eine **abgeschlossene Ausbildung** zum Schiffsmechaniker, Industriemechaniker oder Kilmatechniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation mit. Zudem hast Du eine Fortbildung zum **Meister/Techniker** (m/w/d) oder vergleichbar absolviert
- Idealerweise kannst Du einschlägige Erfahrung im Bereich der **maritimen Betriebstechnik** vorweisen
- Dich zeichnet eine **multifunktionale Einsatzbereitschaft** zur gegenseitigen Unterstützung während mehrtägiger Aufenthalte auf den Plattformen aus
- Eine ausgeprägte **Teamfähigkeit, Eigeninitiative** sowie eine **hohe Einsatzbereitschaft** zeichnen Deine Arbeitsweise aus. Zudem hast Du eine **hohe Lernbereitschaft** sowie die

### Zusätzliche Informationen

- Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- 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:

Sascha Vossel  
Execution Area Central | Mechanical Systems O&M and PE - SG1  
sascha.vossel@tennet.eu



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

fortlaufende Bereitschaft zu Weiterbildungs- und Trainingsmaßnahmen

- 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

## 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, 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/93821>