



Technischer Spezialist OT / Nautische Systeme (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 **Technischer Spezialist OT / Nautische Systeme (m/w/d)** am Standort **Hannover**, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

Als **Technischer Spezialist (m/w/d)** wirst Du in einem Bereich eines KRITIS-Unternehmens, der ein nach dem IT-Sicherheitskatalog zertifiziertes **Informationssicherheits-Management System (ISMS)** betreibt, eingesetzt. Dort arbeitest du zusammen mit den Kolleginnen und Kollegen des Fachteams an der Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung des operativen Betriebs der **Operational Technology (OT)** und **nautischer Systeme unserer Offshore Plattformen**.

Die Schwerpunkte dieser Tätigkeit sind:

- **2nd Level Support** und zentrale **Planung wiederkehrender Tätigkeiten** für OT-Systeme und nautische Systeme (iAIS, NAVAid, Funk-Systeme)
- **Mitwirkung bei Projekten** zur Modernisierung der TenneT OT-Systeme u.a. als Compliance Manager
- **Unterstützung** bei auftretenden Problemen und technischen Herausforderungen durch Fernwartung oder Vor-Ort-Einsätze
- **Schulung** des technischen Personals im Umgang mit den genannten Systemen
- Teilnahme an fachspezifischen **Arbeitsgruppen**
- Erstellung und Umsetzung von **Serviceverträgen**

Dein Profil

- Du verfügst über eine abgeschlossene Berufsausbildung zum **Fachinformatiker für IT-Systemintegration; Elektrotechnik mit Schwerpunkt Technische Informatik oder Automationstechnik, Kommunikationselektroniker (m/w/d)** oder hast eine vergleichbare ggf. höhere Qualifikation.
- Eine Fortbildung oder ein Ausbildungsschwerpunkt im Bereich der **OT-Sicherheit** sind wünschenswert. Alternativ hast Du den Willen, dieses im Zuge der Einarbeitung nachzuholen.
- Du kannst idealerweise auf **mehrfährige Berufserfahrung** in der OT, idealerweise im Umfeld eines Kraftwerk- oder Netzbetreibers, und/oder **nautischer Systeme** zurückblicken.
- Ein gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in **Deutsch und Englisch** ist für Dich selbstverständlich.
- Du bist eine kontakt- und teamfähige Person und besitzt ein hohes Maß an **Selbstständigkeit, Eigeninitiative** und Zuverlässigkeit.
- Du besitzt einen Führerschein der **Klasse B** und bringst die Bereitschaft zu Reisetätigkeiten innerhalb unseres Netzgebietes und ggf. Europa mit.

Zusätzliche Informationen

- Ab 01.07.2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet

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

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. [Optional Lead/Head: Unser Auswahlverfahren besteht aus einem Onlinetest, Interview und im Anschluss daran ggf. ein Assessment Center.]

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

Tina Mater
People | Talent Acquisition
Tina.Mater.extern@tennet.eu

Für weitere fachliche Fragen:

Martin Komm
Lead Electrical and Automation Systems
Martin.Komm@tennet.eu



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

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/93804>