



## Praktikant im Bereich Elektro- und Automatisierungstechnik 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 Praktikanten im Bereich Elektro- und Automatisierungstechnik Offshore (m/w/d) am Standort Hannover und im Homeoffice, vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

- **Instandhaltung:** Du unterstützt im Tagesgeschäft, insbesondere bei der Instandhaltung elektro- und automatisierungstechnischer Anlagen im Offshore-Netzbetrieb
- **Projektarbeit:** Du arbeitest an technischen und organisatorischen Themen gemeinsam mit Betriebsingenieur:innen und erhältst Einblicke in laufende Projekte
- **Operative Unterstützung:** Du übernimmst eigenständig kleinere Aufgaben wie Recherchen, einfache Auswertungen und die Aufbereitung von Unterlagen
- **SAP-Datenpflege:** Die Pflege und Aktualisierung von Daten im SAP-System gehören zu Deinem Aufgabenbereich
- **Vor-Ort-Einsätze:** Je nach Einsatzbereich sind auch Tageseinsätze in Umspannwerken möglich

### Dein Profil

- **Fachliche Qualifikation:** Du hast ein laufendes Hochschulstudium im Bereich Elektrotechnik, (Wirtschafts-)Ingenieurwesen oder vergleichbar, idealerweise ab dem 4. Semester
- **Technisches Verständnis:** Du bringst ein gutes technisches Verständnis sowie Interesse an Themen rund um Energieversorgung und Automatisierung mit
- **Eigeninitiative:** Eine selbstständige Arbeitsweise sowie die Bereitschaft, sich schnell in neue Themen einzuarbeiten, zeichnen Dich aus
- **Digitale Kompetenz:** Du bist sicher im Umgang mit MS Office und hast die Bereitschaft, dich in weitere Tools einzuarbeiten
- **Sprachkenntnisse:** Du verfügst über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

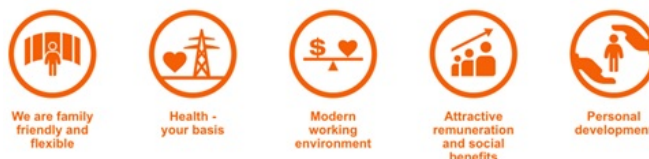
### Unsere Herausforderungen

Die Abteilung Field Operations DC führt Feldarbeiten wie Wartung, Überholung und Kleinprojekte an Offshore- und HVDC-Anlagen durch. Sie verwaltet Asset-Daten, Dokumentation und standardisierte DC-Ingenieursleistungen. Die Einheit plant und steuert Betrieb & Wartung, überwacht Anlagen, managt Störungen und sichert die technische sowie organisatorische Einsatzbereitschaft neuer Anlagen. Zudem entwickelt sie kontinuierlich Wartungs- und Logistikstrategien und unterstützt mit technischem Know-how andere Ausführungseinheiten.

### Zusätzliche Informationen

- Ab 1. September 2026
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist auf 4 Monate befristet

### Unsere Benefits



### 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:

Katharina Mösgen  
People | Employee Management & Services  
futuretalents@tennet.eu



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

## 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/111781>