



Ingenieur/in für Geotechnik 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 eine/n leidenschaftliche/n **Ingenieur/in für Geotechnik Offshore** am Standort **Hannover/ Lehrte**, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

Als **Spezialist / Ingenieur für geotechnische Erkundungen** bist Du für **Meeresbodenvermessungen** & Kampfmittelräumungen auf See verantwortlich. In enger Zusammenarbeit mit deinen Kollegen, sorgst Du für eine reibungslose und erfolgreiche **Installation von Kabeln und Plattformen im 2GW-Programm** der TenneT.

- In dieser Funktion stellst Du technisches Fachwissen für **geophysikalische und geotechnische Vermessungen** sowie **Kampfmittelräumungsmaßnahmen** in den deutschen Offshore-Projekten bereit.
- Du konzentrierst Dich auf die **Erfassung geotechnischer Daten**, die **Datenauswertung zur Erstellung von Bodenmodellen** und **bewertest** in sogenannten "Burial Assessment Studies" die Eignung verschiedener **Kabelinstallations-Methodiken**.
- Zudem stellst Du die **Projektdokumentation und Datenqualität** sicher, **überprüfst** diese und **überwachst Planänderungen** in allen Projektphasen.
- Zusätzlich fungierst Du als **technischer Support** bei **Ausschreibungen, Verhandlungen und Vertragsabschlüssen** im Bereich Offshore-Survey und Kabelinstallation.
- Du **koordinierst** und **schulst** TenneT's Kundenvertreter, kontrollierst die Arbeiten vor Ort, auf dem Schiff oder in den lokalen Baustellenbüros und arbeitest auf technischer Ebene eng mit allen an einem Projekt beteiligten Unternehmen zusammen.
- Abschließend unterstützt Du das **Projektmanagement** bei der Kabel- und Plattforminstallation mit Fachwissen zum Baugrund (u.a. Burial Assessment), Einmessen und Dokumentation der final installierten Assets.

Dein Profil

- Diese Position erfordert **akademisches Arbeits- und Denkvermögen**
- Einen Hochschulabschluss in **Geotechnik, Geologie oder Vermessungswesen** bringst Du mit, alternativ verfügst Du über eine vergleichbare Qualifikation.
- Zudem bringst Du **fundierte Berufserfahrung** im Bereich Offshore-Vermessung, sowie generelle Offshore-Erfahrung mit und bist medizinisch geeignet für Arbeiten auf See.
- Du besitzt **einschlägige Erfahrungen mit ArcGIS** oder vergleichbaren geografischen Informationssystemen, vorzugsweise auch mit AutoCAD.
- Deine Initiative, Selbständigkeit und Teamfähigkeit zeichnen Dich aus, ebenso wie Deine ausgeprägte **Kommunikationsfähigkeit**, inklusive sehr guter Englischkenntnisse.

Zusätzliche Informationen

- Ab 01.08.2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist **unbefristet**
- Bewerbungsgespräche für diese Position finden (teilweise) auf Englisch statt.

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:

Johanna Bunge

People | Talent Acquisition | PPG-TAC

T +49 (0)5132 89-5853

Für weitere **fachliche Fragen**:

Dr. Anja Drews

Lead Project Execution | LOG-ES-CS-SU

Anja.Drews@tennet.eu



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

- **Reisebereitschaft** bringst du mit, ebenso wie einen gültigen Führerschein.

Unsere Herausforderungen

Large Projects Offshore is a key contributor to the energy transition. The Unit is responsible for the current and future development of the offshore grid as a whole and subsequently for the development and realization of the DC interconnectors and the Offshore Wind Farm grid connections in both the German and Dutch sectors of the North Sea.

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/94059>