



## Freileitungsmonteur (m/w/d) Region Hessen

Wusstest du, dass TenneT Germany mehr als 25.000 Kilometer Stromleitungen betreibt und damit Millionen Menschen in Deutschland zuverlässig mit Energie versorgt – von der Nordseeküste bis zu den Alpen?

Und jetzt kommst du ins Spiel! Für unsere Servicegruppe Freileitungen Hessen suchen wir tatkräftige Unterstützung. Aufgrund der Tätigkeiten an unseren Freileitungen arbeitest du hauptsächlich im Freien und kannst dich im Rahmen eines herausfordernden Aufgabengebietes immer wieder neu beweisen. Der Servicegruppenstandort befindet sich in **Borken**.

### Dein Beitrag für TenneT

- **Wartung und Instandhaltung:** In deiner Verantwortung liegen die Inspektionen sowie Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten im Bereich des Hoch- und Höchstspannungsnetzes innerhalb der Serviceregion
- **Arbeiten in der Höhe:** Du führst Arbeiten am Mast durch, z.B. Seil- oder Kettenwechsel
- **Fremdfirmenkoordination:** Du verantwortest die Einweisung, Koordination und Durchführung der Qualitätssicherung bei Arbeiten von Fremdfirmen
- **Rufbereitschaft:** Um eine störungsfreie Energieversorgung zu gewährleisten, übernimmst du außerdem regelmäßig Rufbereitschaften in der Region Niedersachsen
- **Schnittstellenkommunikation:** Du stimmst die Tätigkeiten und Arbeitsabläufe mit anderen Fachbereichen ab

### Dein Profil

- Du verfügst über eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf, vorzugsweise Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Alternativ bringst du eine vergleichbare Qualifikation mit oder die Bereitschaft, dich im Freileitungsbereich intensiv einzuarbeiten
- Berufserfahrung in den oben genannten Aufgabengebieten oder Kenntnisse im Bereich Hochspannungskabel sind wünschenswert
- Der sichere Umgang mit dem MS Office-Paket ist für dich kein Problem
- Du bist höhentauglich und bist bereit, die G41 zu durchlaufen
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit, Flexibilität sowie Selbstständigkeit runden dein Profil ab

### Unsere Herausforderungen

Die Abteilung Field Operations AC führt Feldarbeiten wie Wartung, Überholung und Kleinprojekte für AC-Anlagen aus, inklusive Asset-Daten, Dokumentation und Standardisierung. Sie übernimmt technische Rollen bei größeren Projekten und betreibt Kommunikations- und Automationsnetzwerke. Die Einheit führt detaillierte Ingenieurleistungen für verschiedene Systeme aus und bietet zentralen technischen Support

### Zusätzliche Informationen

- Frühestens ab 01.09.2026
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Position erfordert eine regelmäßige Reisebereitschaft (Servicegruppengebiet Hessen)
- Diese Stelle umfasst wechselnde auswärtige Tätigkeiten für welche ein Führerschein der Klasse B (idealerweise auch der Klasse C) benötigt wird

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

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 via MS-Teams und einem Probesteigen vor Ort.

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

Dijana Nikolic

HR Partner

People | Employee Management & Services | Advisory 2

dijana.nikolic@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

für andere Ausführungseinheiten. Klare Leistungsziele und OKRs werden zur Steuerung definiert.

## 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/113644>