



Elektrotechniker (m/w/d) als Spezialist für die Primärkonstruktion in der Hoch- und Höchstspannung

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 Elektrotechniker (m/w/d) am Standort Leherde oder Bayreuth, vielleicht bist Du das?

Deine 1. Tätigkeitsstätte kann ggf. in der Nähe deines Wohnortes festgelegt werden.

Dein Beitrag für TenneT

- **Selbständige Bearbeitung der Primärkonstruktion**: Du wirst für die Planung und Umsetzung der Primärkonstruktion für Umspannwerke und Schaltanlagen im Hoch- und Höchstspannungsbereich verantwortlich sein. Dabei sind technische Expertise und präzise Planung gefordert, um die Anforderungen an die Spannungsebenen zu erfüllen.
- **Arbeiten in bereichsübergreifenden Projekten**: Du wirst in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen und Projektteams arbeiten. Hierbei ist es wichtig, die interdisziplinäre Kommunikation zu fördern und Projekte erfolgreich umzusetzen.
- **Übernahme der eigenverantwortlichen Betreuung von Fremdvergaben**: Nach einer gründlichen Einarbeitung wirst du selbstständig die Betreuung und Koordination von Fremdvergaben übernehmen. Das umfasst die Zusammenarbeit mit externen Partnern und Dienstleistern, um Projekte effizient umzusetzen.
- **Erstellung technischer Vorgaben**: Du wirst die Verantwortung für die Erstellung und Dokumentation technischer Vorgaben übernehmen, die als Basis für die Planung und Umsetzung der Projekte dienen.
- **Umsetzung der unternehmensweiten Standards und Normvorgaben**: In deiner Rolle stellst du sicher, dass alle Arbeiten den unternehmensinternen Standards sowie den relevanten Normen und Vorschriften entsprechen, um höchste Qualität und Sicherheit zu gewährleisten.

Dein Profil

- **Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik (Uni/FH) oder eine vergleichbare Qualifikation**: Ein fundiertes technisches Verständnis ist Voraussetzung, um die komplexen Aufgaben in der Primärkonstruktion von Umspannwerken und Schaltanlagen erfolgreich zu bewältigen.
- **Idealerweise erste Berufserfahrung in der Primärkonstruktion von Umspannwerken/Schaltanlagen**: Erfahrungen in der Planung und Umsetzung von Projekten im Hoch- und Höchstspannungsbereich sind von Vorteil, um die Anforderungen dieser Position schnell und effizient umzusetzen.
- **Kenntnisse in AutoCAD und REVIT**: Erfahrung im Umgang mit diesen Programmen ist wünschenswert, da sie eine zentrale Rolle bei der Planung und Visualisierung von Konstruktionen spielen.

Zusätzliche Informationen

- Ab nächstmöglichem Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Stelle kann überwiegend aus dem Home Office ausgeübt werden.

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:

Daniela Janizki

People | Talent Acquisition

T +49 (0)5132 89-5747

Für weitere fachliche Fragen:

Sascha Wodarczyk

Lead Primary Construction

sascha.wodarczyk@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

- **Gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in Deutsch und Englisch:** Aufgrund der internationalen Tätigkeit ist es wichtig, sich sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache klar und präzise auszudrücken, sowohl im schriftlichen als auch im mündlichen Austausch.
- **Führerschein der Klasse B und Reisebereitschaft:** Für die Betreuung und Umsetzung von Projekten ist die Bereitschaft notwendig, gelegentlich zu den Projektstandorten zu reisen, hierfür ist ein Führerschein der Klasse B von Vorteil.

Unsere Herausforderungen

Grid Field Operations ist für die Durchführung von Feldoperationen, Wartungsarbeiten und (Baseload-)Projekten verantwortlich. Wir sorgen für die Integrität und Sicherheit der uns anvertrauten Anlagen und gewährleisten gleichzeitig deren maximale Verfügbarkeit. Wir sorgen dafür, dass die Onshore-Netze von TenneT in Deutschland und den Niederlanden zuverlässig sind.

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/93061>