



Trainer technisches Trainingszentrum (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 Trainer technisches Trainingszentrum (m/w/d) am Standort Lehrte, Bayreuth oder Eltmann, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

Du hast Erfahrung im Bereich **Umspannwerke oder Automatisierungstechnik** und Spaß daran, dein Know-how mit anderen zu teilen? Dann bist du bei uns genau richtig. Als **Trainer technisches Trainingszentrum (m/w/d)** stellst du sicher, dass unsere Mitarbeitenden die notwendigen **Kenntnisse und Fähigkeiten erwerben** um ihre Aufgaben sicher und effizient ausführen zu können.

- Du arbeitest aktiv an der **Entwicklung von Trainings** für unsere Mitarbeiter:innen und Partner mit und **führst diese in Theorie und Praxis durch** (z.B. EuP, NAN, Vorbereitung auf die Schaltberechtigung)
- Die **Erstellung von Schulungsunterlagen und Skripten** gehört ebenso zu deinen Aufgaben wie die **Vor- und Nachbereitung** der Trainings. Dabei setzt Du Impulse zu neuen und digitalen Lernwegen, um unsere Schulungsteilnehmer:innen für dein Thema zu begeistern und damit die Basis für sicheres Arbeiten zu legen
- Im Rahmen deiner Tätigkeit bekommst Du die Möglichkeit, dich **fachlich, rechtlich und methodisch-/didaktisch** weiterzubilden, natürlich unterstützen wir Dich auch bei der Einarbeitung
- Um unsere Trainingscenter „up to date“ zu halten, arbeitest Du aktiv bei der **Planung und Umsetzung von Maßnahmen** sowie bei der **Instandhaltung der Trainingscenter** mit

Dein Profil

- Du verfügst eine erfolgreich abgeschlossene **Elektrotechnische Berufsausbildung**, mit einer Weiterbildung zum/zur **Techniker:in oder Meister:in**
- Du hast **Praxiserfahrung als Elektrofachkraft im Bereich Umspannwerke**, idealerweise bist Du im Besitz der **PG- / Schaltberechtigung**
- Durch deine Erfahrung bist Du mit der **NAN** sowie den **gängigen Normen und Gesetzen** (z.B. VDE 0101, VDE0105, DGUV V3) vertraut
- Du verfügst über einen **Führerschein der Klasse B** und bist bereit, zu Schulungen an **verschiedenen Standorten in Deutschland** zu reisen
- Deine **Fähigkeit, komplexe Inhalte zu vereinfachen und zielgruppengerecht zu vermitteln** und deine **Freude am Umgang mit Menschen** runden dein Profil ab

Unsere Herausforderungen

Grid Field Operations ist für die Durchführung von Feldoperationen, Wartungsarbeiten und (Baseload-)Projekten verantwortlich. Wir sorgen

Zusätzliche Informationen

- Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Stelle erfordert regelmäßige Reisen zu unseren Standorten in Deutschland. Die Reisezeit gilt in diesem Fall als Arbeitszeit.

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:

Alexandra Regensburger
People | Talent Acquisition
Tel. 0921 - 50740 4087

Für weitere fachliche Fragen:

Dennis Geis
Grid Field Operations Germany - Onshore | Lead Learning and Development
Tel. 0921- 50740 6088



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

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, ethnischem 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/87398>