



Fachinformatiker (m/w/d) als IT-Support Officer in Bayreuth

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 **Fachinformatiker (m/w/d) als IT-Support Officer in Bayreuth** am Standort **Bayreuth**, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

- Diese Position erfordert eine **Sicherheitsüberprüfung gemäß SÜZ** nach dem **Sicherheitsüberprüfungsgesetz (SÜG)**, die im Rahmen der Probezeit durchgeführt wird.
- Du erstellst **betriebsrelevante Dokumentation**, betreust zugeordnete **Applikationen** und kümmerst dich um das **Handling mit dem Service PC**.
- **Geräte- und Applikationsverwaltung** sowie die zugehörige **Nutzerkommunikation** gehören zu deinem täglichen Repertoire. **Grundinstallationen** und die **Entstörung** von Service-Rechnern zählen ebenfalls zu deinem Tätigkeitsfokus.
- Du arbeitest mit der **Administration von Paketierungssoftware** (wie **Endpoint Central**), **Datenhaltungsumgebungen** und weiteren Systemen.
- Du verantwortest die **Betriebsfähigkeit** des **OnSite Supports** für den Service-Rechner innerhalb der **TenneT Operational Technology (OT)** Landschaft, mit einer **starken userorientierten Haltung**.
- Du übernimmst eine **aktive Rolle** im Bereich **Service PC on Site Support Bayreuth** sowie des **Testlabors Kommunikationstechnik** und stellst die nötige **Infrastruktur** sicher.

Dein Profil

- Du hast eine **abgeschlossene Berufsausbildung** zum **Fachinformatiker (m/w/d)** für **Systemintegration / Anwendungsentwicklung** oder eine **alternative Qualifikation**.
- **Erste Berufserfahrung** kannst du bereits einbringen, und hast idealerweise eine **Fortbildung oder Zusatzqualifikation** (z.B. IHK-Weiterbildung, Meister/Techniker) oder die **Bereitschaft zur Fortbildung** in diesem Bereich.
- Du bringst **nachweisbare Kenntnisse in der Administration von Microsoft Windows Domänen, Softwarepaketierung und Deploymentabläufen** mit.
- Du zeichnest dich durch **Kommunikationsstärke in deutsch und englisch** aus und arbeitest gerne mit internationalen Kollegen zusammen. Eine **strukturierte und vorausschauende Arbeitsweise** rundet dein Profil ab.
- Du besitzt einen **Führerschein der Klasse B** und bist **reisebereit** zu unseren in der Fläche liegenden Standorten.

Zusätzliche Informationen

- Bewerber aus Nicht-EU-Ländern: Bitte gib deinen Wohnort bzw. dein Herkunftsland in der Bewerbung an.
- **Unbefristete** Anstellung.
- Wöchentliche Arbeitszeit: **37 Stunden**.
- Die Stelle ist **schnellstmöglich** zu besetzen.
- Die Position ist im Bereich der kritischen Infrastruktur angesiedelt, **Home Office ist daher nur eingeschränkt möglich**.

Unsere Benefits



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.

Daniela Janizki
People | Talent Acquisition Germany
Tel.: 05132 89 5747

Für weitere fachliche Fragen:
Michael Simon
Grid Field Operations Germany | Hosting & Security
Tel.: 05132 89 2875



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

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/88055>