



Analytics & Reporting Engineer (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 Analytics & Reporting Engineer (m/w/d) am Standort Bayreuth oder Lehrte, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

TenneT wächst, um seine strategischen Ziele zu erreichen - und skalierbare, zuverlässige und transparente Analytics-Fähigkeiten werden dabei organisationsweit immer wichtiger.

Innerhalb des TBT Value Stream Enabling Functions bauen wir unternehmensweite Analytics- und Reporting-Fähigkeiten auf, die operative Transparenz, standardisierte Datenstrukturen und nachhaltige datengetriebene Entscheidungsfindung ermöglichen.

Du möchtest moderne Enterprise-Analytics-Lösungen mitgestalten und dabei echten Impact in der gesamten Organisation erzielen? Dann werde Teil unseres Teams als Analytics & Reporting Engineer und unterstütze uns beim Aufbau wiederverwendbarer Data Products, skalierbarer semantischer Modelle und unternehmensweiter Reporting-Lösungen auf Basis moderner Datenplattformen und Reporting-Technologien.

Deine Aufgaben:

- Du übernimmst die technische Verantwortung für Enterprise Analytics- und Reporting-Lösungen auf zentralen Datenplattformen und Reporting-Technologien wie Power BI, SAC und AFO.
- Du entwickelst, betreibst und optimierst wiederverwendbare Data Products, semantische Modelle sowie skalierbare Enterprise-Reporting-Lösungen für unternehmensweite Analytics- und Reporting-Anwendungsfälle.
- Du modellierst, harmonisierst und strukturierst Daten aus Enterprise-Systemen (insbesondere SAP und M365) und entwickelst daraus skalierbare Daten-, Reporting- und Analytics-Strukturen.
- Du entwickelst und pflegst Enterprise Reports, Dashboards und Analytics-Lösungen auf Basis zentraler Datenplattformen und stellst Datenqualität, Konsistenz und Wartbarkeit sicher.
- Du unterstützt Deployments, Lifecycle Management sowie die operative Stabilität von Daten- und Reporting-Lösungen und koordinierst externe Implementierungspartner aus technischer Perspektive.
- Du arbeitest eng mit Data Engineers, Platform Owners, IT Services und Business-Stakeholdern zusammen und trägst zur Weiterentwicklung skalierbarer Reporting-Standards und Governance-Strukturen innerhalb der Analytics-Landschaft bei.

Zusätzliche Informationen

- Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- **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.

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

Susana Djapri

People | Talent Acquisition
susana.djapri@tennet.eu



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

- Abgeschlossenes Studium im Bereich (Wirtschafts-)Informatik, Data Engineering, Analytics oder vergleichbar sowie mehrjährige Erfahrung im Bereich Analytics Engineering, Enterprise Reporting, Business Intelligence oder vergleichbaren Analytics-Umgebungen
- Hands-on-Erfahrung in der Entwicklung von Reporting- und Dashboard-Lösungen (idealerweise Power BI) sowie Erfahrung mit SAC, AFO oder vergleichbaren Enterprise-Reporting-Technologien von Vorteil
- Starkes Verständnis moderner Enterprise-Analytics-Architekturen, semantischer Layer, analytischer Datenmodellierung und wiederverwendbarer Reporting-Strukturen
- Erfahrung im Umgang mit SQL, Enterprise-Datenstrukturen sowie ERP-Daten (idealerweise SAP) und modernen Analytics-/Data-Plattform-Umgebungen
- Verständnis von Governance-, Security- und Compliance-Anforderungen innerhalb von Analytics-Plattformen
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise mit hohem Qualitätsbewusstsein sowie ausgeprägte Kommunikations- und Stakeholder-Management-Fähigkeiten an der Schnittstelle zwischen IT und Business

Unsere Herausforderungen

Die Abteilung Business Technology plant, entwickelt und liefert sichere, skalierbare IT-Lösungen, die TenneT's strategische und operative Anforderungen unterstützen. Sie betreibt und wartet IT-Systeme für Geschäftskontinuität und hohe Verfügbarkeit, steuert Enterprise-Architektur, Infrastruktur und Service-Standards und gewährleistet Cybersecurity-Compliance. Die Einheit unterstützt digitale Plattformen und Anwendungen, fördert Innovation durch Integration neuer Technologien wie KI, Daten, Cloud und Automatisierung und arbeitet eng mit den Geschäftsbereichen zusammen, um digitale Anforderungen in IT-Roadmaps umzusetzen. Zudem managt sie IT-Lieferanten und beschleunigt interne Prozesse durch Technologie und Vereinfachung.

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/113538>