



Azure Cloud Architekt (m/w/d)

TenneT ist im Wachstum, um seine strategischen Ziele zu erreichen: Wir packen den Umbruch der Energieversorgung an. Wir machen Energiewende! Werde Teil dieses Wandels – mit einem Job, der wirklich etwas bewegt! Wir suchen **ab sofort** einen **Azure Cloud Architekten (m/w/d)** am Standort **Bayreuth**.

Gestalte bei uns die Cloud-Infrastruktur von morgen und verantworte die Entwicklung und strategische Integration moderner Lösungen in unsere bestehenden Systeme. **Wir freuen uns auf deine Bewerbung!**

Dein Beitrag für TenneT

- **Cloud-Architekturen entwickeln:** Du planst und realisierst skalierbare, sichere und zuverlässige Cloud-Lösungen, die auf unsere Geschäftsanforderungen zugeschnitten sind
- **Migrationen umsetzen:** Du begleitest die Überführung von On-Premise-Systeme in die Cloud und sorgst für die nahtlose Integration in bestehende IT-Strukturen – stets unter Einhaltung unserer hohen Sicherheitsstandards
- **Zusammenarbeit in der AG GIW:** Als Teil der Arbeitsgruppe „Gemeinsame Infrastruktur und Werkzeuge“ vertrittst du TenneT und trägst zur Weiterentwicklung einer gemeinsamen Cloud-Umgebung bei
- **Designentscheidungen unterstützen:** Du berätst bei der Planung und Umsetzung der 4-ÜNB-Cloud und begleitest die Migration von Netzplanungsanwendungen, mit Blick auf die Kompatibilität zu unseren internen Systemen
- **Wissen weitergeben:** Du erstellst technische Dokumentationen, Architekturdiagramme und führst Schulungen zu Cloud-Technologien und Best Practices durch

Dein Profil

- **Qualifikation:** Du verfügst über ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation mit fundiertem IT-Wissen
- **Cloud Expertise:** Du bringst umfassende Erfahrung in der Gestaltung und Implementierung von Cloud-Infrastrukturen, insbesondere in Microsoft Azure, mit du weißt, wie du komplexe Projekte effizient vorantreibst
- **Technisches Know-How:** Du verfügst über tiefgehende Kenntnisse in der Entwicklung von skalierbaren und sicheren Cloud-Lösungen und deren Integration
- **Informationssicherheit und Risikomanagement:** Du hast Erfahrung in der Anwendung von Sicherheitsrichtlinien und Identifizierung sowie Minimierung von Risiken in Cloud-Umgebungen
- **Sprachen:** Du kommunizierst sicher und überzeugend auf Deutsch und Englisch und arbeitest gerne mit internationalen Dienstleistern und Teams zusammen

Zusätzliche Informationen

- Gewünschter Startdatum: ab sofort
- Reisebereitschaft: zweimal pro Quartal
- Office Präsenz: zwei Tage die Woche
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet

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 zwei Interviews.



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

Unsere Herausforderungen

BTO wird die Versorgungssicherheit, die Energiewende sowie die organisatorische und finanzielle Gesundheit durch Digitalisierung, Daten und Analysen fördern. BTO wird solide Grundlagen durch nahtlose Endnutzerdienste (UX), branchenführende Cybersicherheitseinrichtungen und belastbare Rechenzentren und Cloud-Infrastrukturen schaffen. BTO verfügt über eine konsequente Geschäfts-/BTO-Ausrichtung, strategische Partnerschaften mit Anbietern und klare Standards für Architektur, Anbieter- und Portfoliomanagement sowie Sicherheit. BTO wird den Wert von Daten und digitaler Technologie durch den Aufbau aller notwendigen Voraussetzungen (einschließlich Datenplattform, Data-Governance-Prozesse, Fähigkeiten) und die Einbettung von Innovationsinitiativen in Geschäftspläne freisetzen.

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/85082>