

# Anforderungsmanager m/w/d für innovative Plattformlösungen

**TransnetBW**

**Online seit:** 15.05.2023

**Standort:** Stuttgart

**Vertragsart:** Unbefristet

**Referenznummer:** 24795

## / MIT IHREM TEAM DIE STROMVERSORGUNG FÜR 11 MILLIONEN MENSCHEN SICHERN? SIE KÖNNEN DAS.

Als Übertragungsnetzbetreiber sichern wir die Stromversorgung für 11 Millionen Menschen - und sorgen dafür, dass die Energiewende gelingt. Rund 1.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter machen unsere Region mit einem dynamischen, intelligenten Netz bereit für die Zukunft und Baden-Württemberg zur innovativen Stromdrehscheibe im Herzen Europas.

Die Energiewende führt zum Rückgang des konventionellen Kraftwerkparks und zur Erschließung dezentraler Flexibilität in unterlagerten Netzen. Diese Flexibilität muss markt- und netzdienlich ins Gesamtsystem integriert werden. Dabei spielen IT-Plattformen eine zentrale Rolle, denn sie ermöglichen eine effiziente Aggregation von Informationen und eine zielgerichtete Koordination zwischen Netzbetreibern. Ein interdisziplinäres Programm aus Netzwirtschaft, IT und Netzführung treibt bei TransnetBW diese Entwicklung in Projekten wie DA/RE oder Connect+ voran. Wir machen aus innovativen Ideen intelligente Lösungen.

Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams als Referent m/w/d Sonderaufgaben Anforderungsmanagement und tragen Sie mit Ihrer Expertise und ihrer Persönlichkeit maßgeblich zur erfolgreichen Umsetzung von Plattformkonzepten in der TransnetBW bei.

### Das kann der Job

- / Sie erarbeiten und bewerten Konzepte, Prozesse und Lösungen zur Vernetzung und Koordination von Erzeugern, Verbrauchern und Speichern
- / Sie unterstützen hierfür die agile Software-Entwicklung z.B. bei der Abbildung von energiewirtschaftlichen Prozessen im Testmanagement, dem Erstellen von User Stories oder der Definition von Akzeptanzkriterien
- / Sie definieren Testfälle und Testdaten zum Funktionsnachweis über die gesamte Prozesskette hinweg (Ende-zu-Ende) für energiewirtschaftliche Prozesse und Konzepte in verschiedenen Reifegraden
- / Sie entwickeln Konzepte zur Abbildung vertikaler Netzstrukturen unter Berücksichtigung von energietechnischen und -wirtschaftlichen Zusammenhängen
- / Sie tragen als Mitglied eines interdisziplinären Teams zum Erfolg von Projekten im Bereich Digitalisierung der Energiewende und Plattformlösungen bei
- / Sie übernehmen Projektverantwortung und sorgen für eine adressatengerechte Kommunikation

### Das können Sie

- / Sie haben eine Affinität zu IT und ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Uni/FH/ DH) idealerweise mit einer Vertiefungsrichtung im Energiebereich oder eine über langjährige Erfahrung vergleichbare Qualifikation
- / Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung im energiewirtschaftlichen oder energietechnischen Umfeld und haben Kenntnisse des Energiemarkts sowie idealerweise des regulatorischen Umfelds
- / Sie verbinden Kreativität mit konzeptionellem Denken, haben eine Affinität für komplexe

energiewirtschaftliche Prozesse und idealerweise erste Erfahrungen mit (agilen) IT-Projekten

- / Sie verfügen über eine strukturierte Arbeitsweise, Kommunikationsstärke, Eigeninitiative, überdurchschnittliches Engagement und Teamfähigkeit
- / Sie zeichnen sich als zuverlässige, fachkundige und konstruktive Persönlichkeit aus, die TransnetBW in Projekten, Verbänden und Gremien erfolgreich vertritt

Sie wollen Ihre Energie für eine gute Sache einsetzen und Antworten auf eine der größten Herausforderungen unserer Zeit finden? Dann sollten wir uns kennen lernen.

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung mit möglichem Eintrittsdatum und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Interessiert? Ihre neue berufliche Herausforderung ist nur einen Klick entfernt.

## KONTAKT

TransnetBW GmbH

Saskia Dörr

Heilbronner Str. 51-55

70191 Stuttgart

E: [bewerbung@transnetbw.de](mailto:bewerbung@transnetbw.de)

T: +49 711 21858-3606