



Functioneel Applicatiebeheer (EMS)

TenneT groeit hard en het aantrekken van nieuw talent speelt hierin een cruciale rol! Wanneer je bij ons gaat werken krijg je de kans om een impact te maken op de energietransitie. Kortom, je draagt samen met ons bij aan een duurzame en groene toekomst. Dit alles binnen een bedrijfscultuur die innovatie omarmt en jouw ideeën waardeert!

Daarnaast staat TenneT bekend als een werkgever met uitstekende arbeidsvoorwaarden. Zo is er continu aandacht voor een goede werk-privébalans. Bij een fulltime dienstverband geniet je maar liefst van **43 vakantiedagen**. En....je krijgt bij start **meteen een vast contract**!

Wij zijn op zoek naar een ervaren Functioneel Applicatie Beheerder.

- Standplaats Arnhem, salarisindicatie €3820 - €6757
- Per 01-01-2025 krijg je 7% CAO verhoging
- Reageer snel, want deze vacature sluit zodra we een geschikte kandidaat hebben gevonden!

Jouw bijdrage aan TenneT

Je komt te werken binnen de Unit System Operations Nederland, je wordt samen met je collega's verantwoordelijk voor de ontwikkeling, realisatie en levering van transport- en systeemdiensten. Daarnaast zorgt jouw afdeling voor de uitvoering van de transportplannen volgens de afspraken met de contractpartijen van TenneT. Dit geldt zowel voor het transportnet als de buitenlandse verbindingen.

Voor het uitvoeren van onze processen maakt jouw team gebruik van verschillende geavanceerde applicaties. Een van de belangrijkste systemen is het Energy Management System (EMS), dat een cruciale rol speelt bij de bewaking en besturing van de hoogspanningsnetten die TenneT beheert. Jouw collega's, de bedrijfsvoerders, gebruiken dit systeem om de status van het netwerk te monitoren en belangrijke beslissingen te nemen, zoals het in- en uitschakelen van netcomponenten en het doorrekenen van toekomstige scenario's.

Momenteel staan we op het punt om het EMS te vervangen door een moderner systeem, het Transmission Management System (TMS), dat deel uitmaakt van het Next Gen EMS SCADA (NGES) project. We zijn op zoek naar een nieuwe collega die een bijdrage wil leveren aan het realiseren van deze mooie overgang.

Wat ga je doen als Functioneel Applicatiebeheerder Energy Management Systems?

In jouw rol ben je verantwoordelijk voor het beheer en de verbetering van het huidige Energy Management System (EMS). Het EMS bestaat uit verschillende applicaties en modules, zoals systemen voor netwerkbewaking (SCADA) en netwerksimulaties (Network Applications).

Deze simulaties helpen ons bijvoorbeeld met berekeningen over belasting (loadflow) en het uitvoeren van analyses van het elektriciteitsnet.

Samen met je team zorg je ervoor dat alle wijzigingen in het systeem goed worden doorgevoerd. Denk hierbij aan aanpassingen in de netvisualisaties en updates voor de gebruikersinterface. Daarnaast werk

Extra informatie

- Deze functie is in te vullen voor 40 uur per week;
- Deze functie is voor onbepaalde tijd
- De salarisindicatie voor deze rol ligt tussen €3820,- en €6757,- bruto per maand op basis van 40 uur in salarisschaal 7 van onze CAO TSO.

Ons aanbod



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

Ons recruitment process

*

je nauw samen met collega's om het nieuwe systeem, het Transmission Management System (TMS), grondig te testen als onderdeel van een lopend project.

Je houdt je onder andere bezig met:

- Het beheren en optimaliseren van zowel het huidige Energy Management System (EMS) als het nieuwe Transmission Management System (TMS)
- Het verbeteren van modellen en processen binnen het EMS en TMS om de efficiëntie te verhogen
- Het doorvoeren van wijzigingen, configureren en testen van de systemen om te zorgen dat alles goed functioneert
- Het ondersteunen van de Management of Change (MoC) teams bij het implementeren van systeemupdates en -wijzigingen
- Het uitvoeren van acceptatietests om te bevestigen dat het nieuwe TMS aan de vereisten voldoet
- Het verzorgen van trainingen en kennisoverdracht aan gebruikers van het EMS en TMS.

Jouw profiel en achtergrond

- Minimaal een afgeronde HBO opleiding in de richting van Elektrotechniek/ Energietechniek;
- Je hebt bij voorkeur werkervaring met beheer van omvangrijke bedrijf kritische applicaties;
- Kennis van en affiniteit met hoogspanningsnetten en automatisering binnen een technische omgeving;
- Je bent een echte teamspeler, je deelt je kennis en weet dit goed over te dragen;
- Communicatief sterk en sociaal
- Het is een pré als je kennis en ervaring hebt in de energiesector, met name op het vlak van de energietransport en/of energienetwerkmodellering.

Via ons sollicitatieformulier kun je binnen enkele seconden reageren. Zodra wij jouw sollicitatie ontvangen zullen wij deze screenen en z.s.m. contact opnemen. De selectieprocedure bestaat uit 2 gesprekken.

Voor vragen met betrekking tot de inhoud van de functie kun je contact opnemen met de manager:

Richard Kok
Lead System Operations
Richard.Kok@tennet.eu

Voor vragen over het recruitment process kan je contact opnemen met:

Shannon Martina
People | Talent Acquisition
+31 (6) 418 652 58

Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.

Onze uitdaging

System Operations waarborgt de betrouwbaarheid door continuïteit van transportdiensten, systeemdiensten en marktfacilitering. Onze betrouwbaarheid behoort tot de hoogste in de wereld. Dit kan alleen worden volgehouden als wij een goed ingerichte procesgestuurde eenheid zijn. Procesmanagement, ontwikkeling en continue verbetering van processen en systemen is daarom relevant.

Al en meer over TeneT

Omdat we AI gebruiken als onderdeel van ons wervingsproces, willen we op dit punt graag transparantie en duidelijkheid creëren. Onze AI richt zich uitsluitend op functietitels en vaardigheden die de functie vereist en die mensen bezitten. Wij vinden het belangrijk om te vermelden dat sollicitanten geen nadelen of discriminatie ervaren, omdat wij geen gegevens hebben betreffende geslacht, leeftijd, afkomst of religie en de AI zal daar ook geen conclusies over trekken. De AI dient uitsluitend als ondersteunend en adviserend instrument om onze processen nog sneller en efficiënter te maken. Er worden nooit geautomatiseerde besluiten genomen.

TenneT is een toonaangevende Europese netbeheerder (Transmission System Operator, TSO). Wij zetten ons in voor een veilige en betrouwbare elektriciteitsvoorziening, 24 uur per dag en 365 dagen per jaar. Daarbij stimuleren we de energietransitie met als doel een duurzame, betrouwbare en betaalbare energietoekomst. Als eerste grensoverschrijdende TSO ontwerpen, bouwen, onderhouden en exploiteren we meer dan 25.000 kilometer aan hoogspanningsverbindingen in Nederland en grote delen van Duitsland, en faciliteren we de Europese energiemarkt via de 17 interconnectoren met onze buurlanden. Met een omzet van 9,2 miljard euro en een totale activawaarde van 45 miljard euro zijn we een van de grootste investeerders in nationale en internationale elektriciteitsnetten, zowel onshore als offshore.

Elke dag stellen onze ruim 8.300 medewerkers alles in het werk om tegemoet te komen aan de behoeften van de samenleving door het tonen van eigenaarschap, moed en verbinding. Samen zorgen we ervoor dat meer dan 43 miljoen eindgebruikers op een stabiele elektriciteitsvoorziening kunnen rekenen.

Lighting the way ahead together

<https://careers.tennet.eu/careers/JobDetail/85458>