



Functional Application Manager (TMS)

De energietransitie vraagt om slimme, daadkrachtige professionals. In System Operations Grid Security werken we dagelijks aan verbeteringen om ons netwerk te monitoren en te besturen, zodat Nederland ook morgen kan rekenen op een betrouwbaar elektriciteitsnet. Draag jij hieraan bij als Functional Application Manager Transmission Management Systems?

Jouw bijdrage aan TenneT

Als Functional Application Manager Transmission Management Systems ben jij verantwoordelijk voor het versterken en vernieuwen van het elektriciteitsnet, zodat Nederland kan blijven rekenen op betrouwbare en duurzame energie.

Je komt te werken in het DEV/OPS TMS team, bestaande uit 20 collega's. Samen werken jullie aan het vernieuwen van het huidige Energy Management System (EMS) door een Transmission Management System (TMS). Het TMS 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, een essentiële taak voor een stabiele en duurzame energievoorziening. Binnen ons team heerst een werksfeer die gekenmerkt door open communicatie, wederzijds respect en een focus op het bereiken van gezamenlijke doelen, waarin innovatie en samenwerken centraal staat. Er is ruimte voor persoonlijke ontwikkeling en groei.

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 je nauw samen met collega's om het nieuwe systeem, grondig te testen als onderdeel van een lopend project. Na de go-live gaan we over naar de DEV/OPS manier van werken om het systeem operationeel te monitoren en configureren en verder te ontwikkelen.

Je gaat je voornamelijk richten op:

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

Jouw profiel en achtergrond

Extra informatie

TenneT biedt jou de kans om bij te dragen aan een duurzame energietoekomst. Samen met collega's, partners en stakeholders werk je aan innovatieve oplossingen die de energietransitie mogelijk maken. Bij ons krijg je de ruimte om je talent te ontwikkelen en werk je in een omgeving waarin jouw groei centraal staat. We geloven in samenwerking, vooruitdenken en vernieuwen.

Daarom bieden we jou:

- Een vast contract voor 40 uur per week met twee maanden proeftijd
- Een salaris in schaal schaal 7: €4.088,- tot €7.230,- per maand (bij 40 uur), met 8% vakantiegeld, 6% eindejaarsuitkering en 70% pensioenbijdrage.
- 43 vakantiedagen per jaar (op basis van een fulltime dienstverband).

Flexibele voorwaarden

We hechten veel waarde aan een goede werk-privébalans en jouw persoonlijke ontwikkeling. Daarom bieden we flexibele oplossingen zoals:

- Internetvergoeding van €32,50.
- Ondersteuning voor jouw vitaliteit, met een bijdrage voor een sportabonnement en zorgverzekering.
- Ontwikkelingsmogelijkheden via de TenneT Academy, zodat jij je kennis en vaardigheden kunt blijven uitbreiden.

Solliciteer vandaag nog en word onderdeel van ons team!

Via ons sollicitatieformulier kun je binnen enkele seconden reageren. Zodra wij jouw sollicitatie ontvangen zullen wij deze screenen en z.s.m. contact opnemen. Tijdens de selectieprocedure voer je twee gesprekken. Een veiligheidsonderzoek maakt onderdeel uit van de screening.

Tot slot, zolang je niet meer via de website kunt reageren, betekent dit dat de vacature (voorlopig) gesloten is. Reageren kan uitsluitend via de website, niet per e-mail.

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

Richard Kok

Lead System Operations - Grid Security - Control System Management

Richard.kok@tennet.eu

Voor vragen over het recruitment proces kan je contact opnemen met:
Shannon Martina

Bij TenneT zoeken we professionals die bijdragen aan de toekomst van ons elektriciteitsnet. We verwachten dat je de juiste ervaring en vaardigheden hebt om een waardevolle bijdrage te leveren aan ons team en onze missie.

Wat breng jij mee?

- 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 wanneer je kennis en ervaring hebt in de energiesector, met name op het vlak van de energietransport en/of energienetwerkmodellering
- Minimaal vijf jaar ervaring in een vergelijkbare functie, bij voorkeur in de energiesector of een technische omgeving
- Je hebt bij voorkeur werkervaring met beheer van omvangrijke bedrijf kritische applicaties
- Een afgeronde HBO opleiding in de Elektrotechniek, bij voorkeur richting Energietechniek
- Voor deze functie is een uitstekende beheersing van de Engelse en Nederlandse taal noodzakelijk, zowel mondeling als schriftelijk

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.

AI en meer over TenneT

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/94472>

People | Recruiter
06 - 41 86 52 58

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

Ons aanbod



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

Ons recruitment process

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.