



Commissioning & Service Engineer

Bij TenneT werken we aan een energievoorziening die Nederland in beweging houdt. Als **Commissioning & Service Engineer** maak jij direct impact op de toekomst van ons elektriciteitsnet. Jij speelt een sleutelrol in het realiseren van innovatieve en duurzame energieoplossingen die bijdragen aan de energietransitie. Samen met je collega's werk je aan het in bedrijf stellen, testen en onderhouden van onze hoogspanningsinstallaties, zodat we Nederland kunnen blijven voorzien van betrouwbare en betaalbare energie. Dankzij jouw inzet zorgen we voor een stabiel elektriciteitsnet van vandaag en morgen.

Jouw bijdrage aan TenneT

Hoe houd jij Nederland aan? Als Commissioning & Service Engineer ben jij verantwoordelijk voor het uitvoeren van tests en inspecties op hoogspanningsinstallaties, zodat Nederland kan blijven rekenen op betrouwbare en duurzame energie. Daarnaast ben jij onder andere verantwoordelijk voor:

- Uitvoeren van functionele en technische metingen en testen bij onderhoudswerkzaamheden, vervangingsprojecten en grootschalige projecten - als lid van het testteam of specifiek op instrumentatie transformatoren.
- Uitvoeren van systeemininspecties en parametriseren en onderhouden van systemen.
- Analyseren en beoordelen van meetresultaten, rapporteren van bevindingen en adviseren over mogelijke risico's en verbeteringen.
- n opdracht schakelen en veiligstellen van secundaire en primaire hoogspanningsinstallaties - jij bewaakt het overzicht en begrijpt de impact op het totale proces;
- Overdragen van kennis over nieuwe installaties aan collega's in verschillende Area's en specialistenteams - bijvoorbeeld via cursussen en presentaties.
- Deelnemen aan de storingswachtdienst om de continuïteit van onze systemen te waarborgen.

Je komt te werken in het Operations & Maintenance team A, bestaande uit 20 collega's. Samen werken jullie aan het toekomstbestendig maken van ons net - een essentiële taak voor een stabiele en duurzame energievoorziening. Je werkgebied is de driehoek Den Haag, Leiden Sassenheim, en je standplaats is je eigen huis. Binnen ons team heerst een open en betrokken werksfeer, waarin innovatie en samenwerking centraal staan.

Jouw profiel en achtergrond

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. Als commissioning & service engineer ga jij aan de slag in de driehoek Den Haag, Zoetermeer en Sassenheim. Kennis en ervaring in de hoogspanning een pré, maar geen must. Voor jou is veiligheid wel topprioriteit.

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. Wij stimuleren initiatief en geven je de ruimte om met nieuwe ideeën te komen. Wij bieden jou:

- Een vast contract met twee maanden proeftijd, op basis van 40 uur per week.
- Een salaris in schaal 5 met doorgroei naar schaal 6: € 3.499,- tot € 5.627,- per maand met 8% vakantiegeld en 6% eindejaarsuitkering.
- Een solide pensioen via ABP: wij betalen 70% van jouw premie.
- Leaseauto
- 43 verlofdagen per jaar.
- Alle genoemde arbeidsvoorwaarden gelden bij een fulltime dienstverband, tenzij anders vermeld.
- Reiskosten-, internet- en een thuiswerkvergoeding.
- 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.

Heb je vragen over de functie? Neem dan contact op met **Laurence van Teeseling** via laurence.vanteeseling@tennet.eu

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 en motivatiebrief ontvangen zullen wij deze screenen en z.s.m. contact opnemen. De selectieprocedure bestaat uit 2 gesprekken.

Wat breng jij mee?

- Jouw beheersing van de Nederlandse taal is vloeiend en uitstekend
- Je hebt een MBO+ en/of HBO werk- en denkniveau en minimaal een afgeronde mbo niveau 4 opleiding in de richting van Elektrotechniek of Energietechniek (of vergelijkbare certificaten)
- 3 tot 5 jaar aantoonbare werkervaring in een soortgelijke functie
- Kennis en ervaring in de hoogspanning is een pré

Jouw competenties:

- Je anticipeert op en past digitale en technologische innovaties toe om het werk en de business te verbeteren.\
- Je neemt tijdig goede beslissingen die de organisatie vooruithelpen.
- Je grijpt kansen en gaat uitdagingen energiek en enthousiast aan.
- Je ontwikkelt en stimuleert nieuwe en betere manieren van werken.
- Je kiest en verbetert continu de meest effectieve en efficiënte werkprocessen.
- Je behaalt consistent resultaten, ook onder druk of in lastige omstandigheden.

Onze uitdaging

Onshore zorgt voor de veilige, tijdige en betrouwbare realisatie van nieuwe aansluitingen en netverzwaringen op land. Daarnaast onderhoudt deze divisie het bestaande net en optimaliseert zij het gebruik ervan, zodat overal het licht blijft branden.

De kerntaken van Onshore zijn projectontwikkeling en -realisatie, onderhoud en assetmanagement, vergunningen, veiligheid, standaarden en kwaliteitsborging. De focus ligt op samenwerking en voorspelbaarheid voor klanten en andere stakeholders.

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/104720>