



ToeziChthouder Hoogspanningsverbindingen regio Noord Brabant

TenneT is hard groeiend en op zoek naar nieuwe collega's om onze ambities waar te kunnen maken. Zo nemen wij een leidende rol in het aanjagen van de energietransitie. Het werven van nieuw talent speelt daarin een cruciale rol. Wij zijn op zoek naar een ToeziChthouder voor de regio Noord Brabant. Je zal ingezet worden op (onderhouds)projecten aan onze verbindingen in de gehele provincie Noord Brabant. Dit kan iedere dag een ander locatie zijn.

Jouw bijdrage aan TenneT

In deze functie heb je als toeziChthouder een belangrijke rol als het gaat om veilig kunnen werken op onze TenneT Hoogspanningslocaties bij onze werkzaamheden aan de kabels en verbindingen. Niet alleen collega's van TenneT maar ook externen zoals onze onderaannemers en anderen die op onze locaties (werkzaam) zijn rekenen erop dat ze veilig kunnen werken.

In deze rol houd je toezicht op een veilige werkomgeving bij de uitvoering van werkzaamheden in de hoogspanning. Daar horen de volgende taken bij:

- Je houdt toezicht conform de in de BEI geschetste kaders op het veilige verloop en uitvoering van de (elektrotechnische) werkzaamheden en je bent het eerste aanspreekpunt bij schade en ongevallen.
- Je werkt nauw samen met de Werkverantwoordelijke (WV-er), die de aard en mate van toezicht heeft beschreven.
- Afwijkingen worden hem direct gemeld; in geval van nood bel je ook het regionaal/landelijk bedrijfsvoeringscentrum.
- Je borgt dat de getroffen veiligheidsmaatregelen, waaronder een afgebakende werkplek, blokkeringen, vergrendelingen en waarschuwborden, in stand worden gehouden.
- Je bent verantwoordelijk voor de opening en afsluiting van de locatie en de controle van de hekken en toegangsroutes.
- Je controleert iedereen die het terrein betreedt op verplichte certificaten en/of aanwijzingen.
- Je zorgt voor goederenontvangst met bijbehorende administratie.
- Je rapporteert mondeling en schriftelijk over de voortgang van werkzaamheden.

Jouw profiel en achtergrond

- Je hebt minimaal mbo werk- en/of denkniveau. Omdat een TenneT aanwijzing VP-T noodzakelijk is voor je werk is een opleiding in de richting van elektrotechniek, energietechniek of soortgelijk een pré;
- Heb je een aanwijzing binnen de laag- of middenspanning dan is dat een pré;
- Je beschikt over goede communicatieve vaardigheden, je kunt omgaan met feedback en durft ook feedback te geven;
- Bij jou weet je waar je aan toe bent, je werkt zorgvuldig en doelgericht en je kunt je werk goed organiseren waarbij veilig werken de basis is;

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 €2.893,- en €4.649,- bruto per maand op basis van een fulltime dienstverband in salarisschaal 4 van onze CAO TSO;
- Bij deze functie hoort een leaseauto;
- We proberen waar mogelijk je werkzaamheden te laten plaatsvinden op locaties in de buurt van je woonplaats, maar houd rekening met inzet in de gehele provincie Brabant.

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.

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

Malou Geerman
People | Talent Acquisition
+31 (0)6 41 18 23 66

Voor vragen met betrekking tot de positie:

Wil Wijers
Lead GFO Operations and Maintenance
+31 (0)6 21 48 16 88

- Je kunt goed in teamverband werken;
- Uitstekende beheersing van de Nederlandse taal is een must.
Omdat de voertaal Nederlands is, is duidelijke communicatie enorm belangrijk om de veiligheid te kunnen waarborgen;
- Je hebt een rijbewijs.

Onze uitdaging

Grid Field Operations voert de werkzaamheden, projecten en onderhoud uit in het veld. Wij zorgen voor de integriteit en veiligheid van de aan ons toevertrouwde assets, terwijl we ook de maximale leveringszekerheid blijven waarborgen. Voor zowel Nederland als Duitsland verzorgen wij de onshore netwerken.

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/86373>