



Lead Engineer

Nederland aan houden, dat is onze missie. Als Lead Engineer zorg jij ervoor dat het elektriciteitsnet toekomstbestendig blijft. Samen met jouw team werk je aan de engineering en realisatie van complexe verbindingen, die bijdragen aan een stabiel en duurzaam energiesysteem.

Jouw bijdrage aan TenneT

Hoe houd jij Nederland aan?

Als Lead Engineer ben jij verantwoordelijk voor het organiseren en aansturen van het engineeringproces binnen projecten, zodat Nederland kan blijven rekenen op betrouwbare, betaalbare en duurzame energie.

- Je organiseert en bewaakt het engineeringproces binnen projecten, zodat werkzaamheden binnen scope, planning en randvoorwaarden worden gerealiseerd.
- Je stelt technische specificaties en werkpakketten op en laat deze uitwerken, zodat ontwerpen voldoen aan gestelde eisen en contractuele afspraken.
- Je coördineert en stuurt engineeringactiviteiten aan binnen multidisciplinaire projectteams, zodat alle technische disciplines optimaal samenwerken en resultaten tijdig worden geleverd.
- Je beoordeelt en borgt technische kwaliteit door reviews van berekeningen, tekeningen en rapportages, zodat compliance met normen en eisen wordt gegarandeerd.
- Je stemt af met projectleiders, interne stakeholders en externe partijen, zodat besluitvorming goed onderbouwd is en projecten beheerst verlopen.
- Je stelt engineeringteams samen en zorgt voor de juiste inzet van resources, zodat capaciteit en expertise aansluiten op de projectbehoefte.

Jouw profiel en achtergrond

Ervaring & vaardigheden

- Een afgeronde hbo-opleiding, bijvoorbeeld in Elektrotechniek, Energietechniek of Werktuigbouwkunde
- Minimaal 8 jaar relevante werkervaring
- Affiniteit met het snijvlak van techniek, projectmanagement en duurzaamheid
- Kennis van UAV(-GC) of SCB is een pre
- Goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal

Competenties

- **Initiatief** – je onderneemt actief stappen en pakt taken op, zodat werkzaamheden voortgang houden en kansen benut worden
- **Leergierigheid** – je ontwikkelt jezelf continu in techniek en samenwerking, zodat je steeds meer waarde toevoegt aan projecten
- **Verantwoordelijkheidsgevoel** – je neemt eigenaarschap over je

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 contract met proeftijd, op basis van 40 uur per week.
- Een salaris in schaal 9: € 4.816 tot € 9.472 per maand met 8% vakantiegeld en 6% eindejaarsuitkering.
- Een solide pensioen via ABP: wij betalen 70% van jouw premie.
- 43 verlofdagen per jaar.
- Alle genoemde arbeidsvoorwaarden gelden bij een fulltime dienstverband, tenzij anders vermeld.

Heb je vragen over de functie? Neem dan contact op met **Laurence van Teeseling** via laurence.van.teeseling@tennet.eu of +31 6 28 08 54 56.

Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld en zal daarom niet in behandeling worden genomen.

Ons aanbod



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.

werk en resultaten, zodat afspraken worden nagekomen en kwaliteit geborgd blijft

- **Samenwerken** – je werkt effectief samen met collega's en stakeholders, zodat engineeringactiviteiten goed op elkaar aansluiten
- **Analytisch vermogen** – je beoordeelt technische informatie en maakt onderbouwde keuzes, zodat oplossingen effectief en haalbaar zijn
- **Communicatieve vaardigheid** – je stemt helder af met betrokkenen, zodat verwachtingen duidelijk zijn en besluitvorming soepel verloopt

Deze rol valt binnen het functieprofiel Engineering Expert, zodat voor jou én TenneT helder is welke verantwoordelijkheden, verwachtingen en groeimogelijkheden bij deze functie horen.

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/113185>