



Energy Market Designer

Hoe houd jij Nederland aan?

Als ontwerper Market Design ben jij medeverantwoordelijk voor het ontwerp van een toekomstig capaciteitsmechanisme, zodat Nederland kan blijven rekenen op een betrouwbare elektriciteitsvoorziening.

De Nederlandse overheid heeft zich voorgenomen om een capaciteitsmechanisme te gaan introduceren in Nederland om de voorzieningszekerheid te waarborgen. TenneT krijgt hierbij nieuwe taken om dit mechanisme te ontwerpen, in te richten en uit te voeren. Dat roept direct fundamentele vragen op: welke marktprikkels zijn nodig om investeringen in flexibiliteit, opslag, vraagsturing en productiecapaciteit mogelijk te maken? En hoe richt je markten zo in dat ze betrouwbaar, efficiënt en toekomstbestendig zijn? In deze rol draag je bij aan het beantwoorden van deze vraagstukken en werk je mee aan de ontwikkeling van de toekomstige elektriciteitsmarkt.

Jouw bijdrage aan TenneT

Je werkt binnen de business unit 'Design', in het Market Design team.

Dit team is verantwoordelijk om alle benodigde methodologieën en processen om een Nederlands capaciteitsmechanisme te ontwerpen.

Als ontwerper Market Design bij TenneT werk je aan precies deze vraagstukken. Je bevindt je op het snijvlak van de elektriciteitssector, beleid en de energietransitie en draagt bij aan de ontwikkeling van marktontwerpen die de leveringszekerheid van morgen ondersteunen. Je analyseert complexe vraagstukken, ontwikkelt beleidsopties en werkt samen met collega's, ministeries, toezichthouders, marktpartijen en internationale stakeholders. Daarbij combineer je je analyses met gevoel voor de praktijk en de belangen van verschillende stakeholders.

Jouw profiel en achtergrond

Je bent analytisch sterk, nieuwsgierig en voelt je thuis in een omgeving waar technische, economische en maatschappelijke belangen samenkomen. Je kunt complexe vraagstukken snel doorgronden en weet inhoudelijke argumenten overtuigend over te brengen aan uiteenlopende stakeholders.

Daarnaast beschik je over:

- Een afgeronde wo-opleiding, bijvoorbeeld in Energy Science, Economie, Econometrie, Elektrotechniek, Technische Natuurkunde, Wiskunde of een

Extra informatie

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.

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 32 - 40 uur per week.
- Een salaris in schaal 8 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.
- Hybride werken wanneer mogelijk, inclusief een 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

vergelijkbare analytische richting.

- Interesse in energiesystemen, elektriciteitsmarkten en vraagstukken rondom het energiebeleid. Ervaring in de energiesector is een pre.
- Het vermogen om complexe informatie te structureren en helder te communiceren naar een complex stakeholderlandschap.
- Sterke schriftelijke en mondelinge vaardigheden.
- Zelfstandigheid, initiatief en een goed gevoel voor bestuurlijke sensitiviteit.

Onze uitdaging

Design translates TenneT's strategy into a future-proof vision of the energy system. Colleagues within this division have a front-row view of today's energy system and especially of tomorrow's.

Design provides direction for system choices, designs the foundation of the energy system of the future, and creates room for faster implementation. In close alignment with our customers and public stakeholders, Design determines what is needed in the long term to ensure security of supply and system integrity.

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/113365>

Miguel Ortiz via miguel.ortiz@tennet.eu.

Solliciteren kan uitsluitend via het sollicitatieformulier. E-mails met cv kunnen wij niet in behandeling nemen.

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

Ons aanbod



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

Ons recruitment process