



SCADA Specialist EMS

TenneT groeit hard en het aantrekken van nieuw talent speelt hierin een cruciale rol! Wanneer je bij ons gaat werken krijg je de kans om een impact te maken op de energietransitie. Kortom, je draagt samen met ons bij aan een duurzame en groene toekomst. Dit alles binnen een bedrijfscultuur die innovatie omarmt en jouw ideeën waardeert!

Daarnaast staat TenneT bekend als een werkgever met **uitstekende arbeidsvoorwaarden**. Zo is er continu aandacht voor een goede werk-privébalans. Bij een fulltime dienstverband geniet je maar liefst van **43 vakantiedagen**. En....je krijgt bij start meteen een **vast contract!**

Kom jij ons team in Arnhem versterken?

We zijn op zoek naar een gedreven SCADA Specialist EMS.

- Salarisindicatie €3348 - €5890
- Vanaf 1 januari 2025 krijg je 7% CAO verhoging
- De vacature sluit zodra we een geschikte kandidaat hebben gevonden

Jouw bijdrage aan TenneT

Team System Operations Control System Management

Binnen System Operations Grid Security is het team Control System Management (SOP-GS-CS) verantwoordelijk voor het Energy Management Systeem (EMS).

Vanwege de energie transitie zal TenneT de komende jaren een groot deel van het energie-landschap gaan vervangen en nieuw bijbouwen. Deze veranderingen moeten ook allemaal in het EMS worden gemodelleerd en gepresenteerd. Hiervoor zoeken we een gemotiveerde en communicatief sterke SCADA Specialist die het samenwerken hoog in het vaandel heeft staan.

Wat doe je als SCADA Specialist EMS?

Voor het implementeren van hoogspanningsstations en hoogspanningsvelden in het EMS hebben de afdelingen SOP-GS-CS en IT gezamenlijk 2 teams Management of Change (MoC) teams. Deze teams bestaan uit 5 à 6 SCADA Specialisten per team. In deze MoC teams zorg je voor het configureren, onderhouden en ontwikkelen van het model, displays en database in het EMS. Hierbij krijg je te maken met het vervaardigen en wijzigen van netmodellen, displays en testen van de geïmplementeerde automatisering.

De belangrijkste werkzaamheden zijn:

- Implementeren, testen (FAT en SAT) en in bedrijf stellen van MoC Projecten in het EMS;
- Het beheren, ontwikkelen en analyseren van de netwerkmodellen en vervaardigen/aanpassen van displays in het EMS;
- Onderhouden van contacten met Regionaal Net Beheerders en leveranciers (externe serviceprovider);
- Communiceren met de eindgebruikers;
- Zorgen voor een juiste planning van de werkzaamheden in samenspraak met het team en Processpecialisten;

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 €3348 en €5890 bruto per maand op basis van 40 uur in salarisschaal 6 van onze CAO TSO.

Ons aanbod



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

Ons recruitment process

*

- Kennisoverdracht binnen en buiten de eigen afdeling in de vorm van kennissessies.

Jouw profiel en achtergrond

Wat verwachten wij van jou?

- Minimaal een afgeronde mbo-opleiding niveau 4 bij voorkeur in de richting van Elektrotechniek/Energietechniek;
- In staat zijn complexe omgevingen en situaties te overzien;
- Communicatievaardigheden, overtuigingskracht en organisatiesensitiviteit;
- Creatieve, oplossingsgerichte werkhouding, stressbestendig;
- Ervaring met het creëren van het elektrotechnische tekeningen is een pré;
- Kennis van en ervaring met procesautomatisering zoals SCADA, DCS en/of EMS-systemen is een pré;
- Ervaring in energiesector of een bedrijf kritische werkomgeving is een pré;
- Je beheerst de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift.

Ben je leergierig, communiceer je sterk en heb je samenwerken hoog in het vaandel staan, dan nodigen we je van harte uit te solliciteren.

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 process kan je contact opnemen met:

Shannon Martina
Corporate Recruiter
06 - 41 86 52 58

Voor vragen met betrekking tot de positie:

Richard Kok
Lead System Operations
richard.kok@tennet.eu

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.

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/83284>