

Ben jij toe aan een nieuwe technische uitdaging in een dynamische werkomgeving binnen een gedreven team? En wil je meebouwen aan onze technische successen? Ter versterking van ons team assets in Middenmeer zijn wij op zoek naar een:

Project engineer

ECW Energy is als particulier netbeheerder, energieproducent en handelaar met eigen netwerken van kabels, leidingen, productie- en opslaginstallaties steeds op zoek naar de meest duurzame en efficiënte manier om energie te leveren aan bedrijven die veel energie nodig hebben, zoals bijvoorbeeld grote glastuinbouwbedrijven en datacentra. Onze ambitie brengt een enthousiaste en energieke groeicultuur met zich mee. Er hangt een nuchtere, Noord-Hollandse werksfeer.

Als project engineer werk je samen met het team aan de projecten in Middenmeer en Andijk. Hier bouwen en beheren we onze elektra- (midden- en hoogspanning), gas-, warmte-, CO₂-, water- en data netten. Momenteel werken we bijvoorbeeld aan de bouw van een waterbank, het ombouwen van een transformatiestation en het vervangen van 150kV schakelaars. Daarnaast houdt de afdeling zich bezig met het verder ontwikkelen van de nutsvoorzieningen en diensten op de energie-hub Agriport in Middenmeer en in het glastuinbouwgebied in Andijk.

Wie zoeken wij?

Wil je graag samen met het team technisch betrokken blijven bij het project? Heb je graag de vrijheid om jouw werk zelf vorm te geven en neem je graag zelf beslissingen? Dan zijn we op zoek naar jou!

Wat ga je doen?

- Als project engineer ben je verantwoordelijk voor het technisch uitwerken van ontwerpen op het gebied van de infrastructuur.
- Je bestelt de benodigde materialen en maakt berekeningen over de verwachte kosten;
- Je voert overleg met interne ketenpartners en externe partijen over de plannen die je hebt gemaakt, denk aan de Projectmanager en Uitvoerder uit het team en met aannemers;
- Je houdt je bezig met het uitwerken en aandragen van technische oplossingen en je zorgt voor een veilige uitvoer van de projecten op het gebied van Assetmanagement;
- Je volgt de ontwikkelingen op de energiemarkt en je haalt energie uit het implementeren van aanpassingen en verbeteringen in de bestaande processen.

Wat zijn je competenties?

- Je bent sociaal en maakt gemakkelijk contact met veel verschillende mensen zoals bijvoorbeeld klanten en leveranciers;
- Je vindt het leuk om de geconstateerde behoeften concreet en operationeel te maken;
- Je bent een aanpakker, leergierig, gedreven, besluitvaardig, overtuigend en je denkt probleemoplossend;
- Je bent zelfverzekerd en laat je niet snel uit het veld slaan;
- Je bent technisch sterk en hebt ervaring met soortgelijke werkzaamheden;
- Je hebt een hoge mate van veiligheidsbewustzijn.

Wat bieden wij?

- Een informele werksfeer in een prima team en volop mogelijkheden voor groei;
- Marktconform salaris;
- Flexibele werktijden voor een goede privé- en werkbalans;
- Thuiswerkmogelijkheden;
- Een goede pensioenvoorziening;
- Opleidingsbudget;
- Deelname aan ons fietsplan;
- Laptop;
- Telefoonkostenvergoeding;
- Reiskosten woon-werk;
- Teamactiviteiten zoals vrijdagmiddagborrels en teamuitjes.

Wat vragen we?

- Je beschikt minimaal over een MBO+/HBO werk- en denkniveau (technische richting) en hebt meerdere jaren werkervaring in een soortgelijke functie en bij voorkeur in de energiebranche;
- Kennis van energietechniek is een pré;
- Je bent resultaatgericht en communicatief sterk, je bent in staat beslissingen te nemen en jouw ideeën en plannen overtuigend naar voren te brengen;
- Je hebt ervaring met projectmatig werken en het maken van een haalbare planning is voor jou geen probleem;
- Je beschikt over een analytisch vermogen en bent in staat om plannen en doelen te stellen met de klant in het achterhoofd;
- Je hebt een goede kennis van de Nederlandse- en Engelse taal in woord en geschrift;
- Kennis van VIAG en BEI is een pré;
- Je bent bereid om op den duur deel te nemen aan de storingsdienst. Daarom woon je bij voorkeur in de omgeving van Middenmeer.

Herken je jezelf in het bovenstaande? Dan maken we graag kennis met je!

Stuur je CV en motivatiebrief naar s.ketz@ecwenergy.nl. Heb je nog vragen neem gerust contact op. Voor meer informatie ga je naar onze website: www.ecwenergy.nl

Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.