

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 grote kassen en datacentra.

Wij zijn gevestigd op het Noord-Hollandse bedrijventerrein Agriport en in het glastuinbouwgebied Andijk waar onze afdeling Geo systemen/projecten bovengronds zich bezighoudt met diverse warmte projecten.

Voor deze afdeling zijn we op zoek naar een:

### **Engineer Elektrotechniek (32-40 uur)**

Als Engineer Elektrotechniek bij ECW Energy, houd je je voornamelijk bezig met warmte-projecten binnen de warmte activiteit van ECW. Je helpt mee aan het ontwerp en de begeleiding tijdens de realisatie van diverse projecten. De werkzaamheden die daarbij horen kunnen als volgt worden omschreven:

- Verzamelen van benodigde informatie, waaronder tekeningen en onderzoeken;
- Begeleiden van ontwerp/realisatie nieuwbouw/modificaties van/aan elektrotechnische installaties;
- Ondersteunen bij aanpassingen/nieuwbouw van besturingssystemen;
- Voeren van overleg met CAD-tekenaars, projectleiders, werkvoorbereiders, monteurs en andere betrokkenen;
- Onderhouden van contacten met contractors/leveranciers;
- Verlenen van advies op het gebied van elektrotechnische vraagstukken;
- Opstellen en aandragen van verbetervoorstellen;
- Actueel houden van de onderliggende documentatie;
- Daarnaast neem je deel aan de storingsdienst (1 x 8-9 weken).

#### **Opleidingen/ervaring:**

Je hebt een technische opleiding op minimaal hbo-niveau (Elektrotechniek/Electrical Engineering) plus een aantal jaar relevante werkervaring op dit gebied. Daarnaast is ervaring met proces control systemen (AMCS, DCS) gewenst.

#### **Je hebt de volgende competenties:**

- Je kunt je uitstekend inleven in de verschillende behoeften en belangen van alle betrokkenen en verliest daarbij het projectresultaat niet uit het oog;
- Je kunt goed samenwerken, plannen en organiseren en je bent hierin proactief;
- Je bent collegiaal;
- Je kunt projectmatig werken en hebt goede communicatieve vaardigheden in woord en geschrift;
- Je bent in staat complexe vraagstukken te vertalen naar interne vragen voor elektrotechnische ondersteuning.

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

Je komt te werken in een team van professionals in de duurzame energie. Naast een marktconform salaris, flexibele werktijden en een goede pensioenvoorziening bieden wij een informele werksfeer en volop mogelijkheden voor groei door het volgen van opleidingen en trainingen.

Stuur je CV en motivatiebrief naar [s.ketz@ecwenergy.nl](mailto:s.ketz@ecwenergy.nl) Standplaats: Middenmeer.

*Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.*