

Het familiebedrijf ELEQ is gevestigd in Steenwijk en is gespecialiseerd in de ontwikkeling, productie en verkoop van slimme elektrotechnische maatwerk toepassingen op het gebied van bescherming en verbinding van elektrische energie.

Al ruim 75 jaar staat ELEQ voor vakmanschap en expertise in elektrotechnische toepassingen. In nauwe samenwerking met opdrachtgevers en (markt)partners ontwikkelt de afdeling Research & Development continu innovaties en state-of-the-art producten van hoge kwaliteit voor professionele dienstverleners en producenten binnen de energiesector en voor de markt van openbare verlichting in Nederland, Europa en ver daarbuiten.

ELEQ is een dynamische organisatie die met haar 200 medewerkers vanuit Steenwijk en Kerpen (Duitsland) klaar wil zijn voor markten van morgen, door innovaties van vandaag. Meer informatie over ELEQ vind je op www.eleq.com.

ELEQ Steenwijk is op zoek naar een

Electrical Engineer/ Electrical Power Engineer

Word jij enthousiast van de nieuwste elektronica, heb jij een passie voor elektrotechnische producten? Wil jij meedenken om onze producten klaar te maken voor de toekomst door de nieuwe technieken te gaan toepassen? Dan zijn wij op zoek naar jou!

Wat ga je doen?

Als ervaren Engineer, ga je aan de slag om zowel nieuwe producten als functionaliteiten te ontwikkelen. De energiemarkt is volop in transitie en met onze toekomstige producten willen wij voorop blijven lopen in deze snel veranderende markt. Door bewezen technieken en de betrouwbare kwaliteit van ELEQ te combineren met de nieuwste technieken kunnen wij nieuwe producten voor smart grid toepassingen lanceren. Betrouwbaarheid en kwaliteit zijn van groot belang. Afhankelijk van de kennis en ervaring die jij hebt, ben je verantwoordelijk voor het gehele traject van idee tot product-lancering.

Hoofdtaken

Afhankelijk van je kennis, ervaring en ambitie zullen je taken bestaan uit:

- Het aanpassen, verbeteren en ontwerpen van elektronica;
- Maken van elektronicaschema's;
- Inventieve oplossingen en schakelingen ontwikkelen voor nieuwe en bestaande vraagstukken;
- Het ontwerpen, aanpassen en lay-outen van PCB;
- Vervanging zoeken voor obsoleete componenten en deze doorvoeren;
- Administratieve verwerking van doorgevoerde wijzigingen;
- Onderzoek naar nieuwe technieken, componenten en/of algoritmen;
- Aansturen van productontwikkelingstrajecten of deelprojecten;
- Meedenken en werken binnen het ontwikkelingsteam op product niveau;
- Ontwikkelen, uitwerken en beheren van complexe testomgevingen voor hightech elektronica, producten en systemen.

Wat vragen wij?

- HBO of WO opleiding (Elektronica, Elektrotechniek);
- Ervaring met analoge elektronica en EMC is een pré;
- Ervaring met Altium is een pré;
- Ervaring met embedded software is een pré;
- Voldoende beheersing van de Nederlandse en Engelse taal, zowel mondeling als schriftelijk;
- Wij vragen zowel Medior als Senior Engineers te reageren.

Wat kunnen we je bieden?

Een functie bij een toonaangevende en internationaal georiënteerde organisatie waarin wij samen werken aan ontwikkeling van innovatieve oplossingen die echt het verschil maken voor onze klanten. Daarnaast een dynamische werkomgeving met ontwerp, engineering en productie onder één dak zodat jij echt betrokken bent bij alle fasen van productontwikkeling.

Arbeidsvoorwaarden

Naast een marktconform salaris biedt ELEQ:

- 27 vakantiedagen, zodat je genoeg tijd aan je gezin en vrienden kunt besteden;
- Een bedrijfsfitness-regeling om je laatste steuntje in de rug te geven naar een gezond leven;
- Een collectieve ziektekostenverzekering, waardoor je van extra korting kan genieten;
- Een goede pensioenregeling waarbij ELEQ een groot deel van de premie voor haar rekening neemt;
- Een uitgebreide WGA-hiaat verzekering, zodat je beter beschermd bent tegen inkomensdaling bij mogelijke arbeidsongeschiktheid;
- Ruime opleidingsmogelijkheden voor je eigen persoonlijke ontwikkeling en voor de ontwikkeling van je team;
- En natuurlijk 8% vakantiegeld.

Interesse?

Voor meer informatie of vragen kun je contact opnemen met Sytske Wagenaar, HR Manager. Je sollicitatie kun je richten aan sytske.wagenaar@eleg.com

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