



ELECTROMACH member of the R. STAHL Technology Group

ELECTROMACH

Electromach, onderdeel van de R. STAHL Technology Group, is een internationaal bedrijf die oplossingen ontwikkelt en verkoopt op het gebied van explosieveiligheid. In de afgelopen jaren zijn wij als toonaangevende producent en handelsmaatschappij van explosie-veilige besturingssystemen en oplossingen steeds verder gegroeid. Onze oplossingen en producten worden toegepast in omgevingen waar veiligheid essentieel is en waar gas- en/of stofontploffingsgevaar dreigt. Meer specifiek betreft het duurzame toepassingen in de farmaceutische, (petro)chemische en de olie- en gasindustrie. Werkend bij Electromach maak je het verschil in de veiligheid van anderen. Als Electromach leveren we wereldwijd producten en diensten met een focus op de landen in Europa, het Midden- en Verre Oosten, Amerika, Brazilië, Japan en Korea. Op onze locatie in Hengelo (O) werken circa 200 medewerkers en met dit gemotiveerde team zijn we continue bezig om de wereld van morgen te bedienen. Innovatie, procesoptimalisatie en klantgerichtheid staan daarbij centraal. Om deze klant- en servicegerichte benadering meer vorm te geven en om onze processen beter in te richten en de slaagkans van onze orders nog verder te vergroten, zijn we op zoek naar een gemotiveerde:

Electrical Engineer

Functie

Je primaire taak bestaat uit het projectmatig ontwerpen van besturingssystemen, verdeelborden en klemmenkasten in explosieveilige uitvoering. Daarbij richt jouw verantwoordelijkheid zich met name op de techniek. Het betreft het ontwerp, uitwerking en bewaking van de aan jou toegewezen projecten. Dit proces vindt plaats in nauwe samenwerking met de klant die uiteindelijk jouw ontwerp moet goedkeuren. Tevens assisteer je bij het testen van de systemen. De projecten worden door kleine teams uitgevoerd, waarbij je nauw contact onderhoudt met de CAD-medewerkers en software specialisten op de afdeling.

Jouw profiel

- § Afgeronde MBO/HBO opleiding Elektrotechniek, bij voorkeur richting energietechniek.
- § Kennis van meet- en regeltechniek
- § Beheersing van de Engelse taal in woord en geschrift is een vereiste, kennis van de Duitse taal is een pré
- § Goede communicatieve eigenschappen en een klantgerichte instelling
- § Collegiaal en bereid tot samenwerking en kennisuitwisseling
- § Stressbestendig, daar het vaak voorkomt dat je meerdere projecten tegelijk behandelt

Wij bieden

- § Goede werkomgeving bij een stabiele en groeiende organisatie
- § Een prima salaris
- § Uitstekende studie- en doorgroeimogelijkheden.
- § Flexibele werk- en pauzetijden
- § Diverse collectieve verzekeringen (o.a. ziektekosten, auto)
- § 27 vakantie- en 13 ATV-dagen per jaar

Reageren

Heb je vragen over de inhoud van de functie neem dan contact op met de heer Julian de Gooijer (Sales Director) op telefoonnummer 06-55134449 of per email naar: DeGooijer@Electromach.nl.

Je sollicitatie kun je richten aan de heer Pascal van Oosten (HR Business Partner) per email naar: vanOosten@Electromach.nl.