

Wat doet Wijdeven Inductive Solutions BV:

Wijdeven's visie is om dé kennispartner te zijn op het gebied van elektromagnetische en inductieve oplossingen en heeft mede daarom een uitstekende reputatie en marktpositie opgebouwd.

Wijdeven ontwikkelt en produceert spoelen, transformatoren en inductieve systemen.

Klanten bevinden zich in de meest uiteenlopende sectoren, zoals: machinebouw- en apparatenbouw, automotive, elektronica, meet- en regeltechniek, motion, mobility, healthcare.

Wijdeven heeft bijna 80 jaar ervaring en telt +/- 50 medewerkers verdeeld over twee vestigingen; in Oirschot (verkoop, ontwikkeling, prototyping en kastenbouw) en Ter Apel (productie en logistiek).

Wil jij in een moderne en dynamische onderneming werkzaam zijn, en samen met ons grenzen verleggen, dan is onderstaande vacature de kans die je niet mag missen.

Development Engineer E (m/v) fulltime spoelen - transformatoren - inductieve systemen

Jouw functie:

Vanuit onze vestiging in Oirschot ben je verantwoordelijk voor het ontwerpen van spoelen en transformatoren en de procesontwikkeling hiervan.

De nadruk ligt op zowel LF-toepassingen (50/60Hz transformatoren en spoelen), HF-toepassingen (ferriet transformatoren, schakelende voedingen en converters) als mede orthocyclisch gewikkelde spoelen is een specialiteit van Wijdeven.

Je treedt veelvuldig in overleg met onze klanten en de afdeling sales, omtrent klantspecifieke vragen en oplossingen. Een functionele specificatie met bijbehorende randvoorwaarden weet je om te zetten in een concreet ontwerp, aangevuld met een materiaallijst en werkinstructie. Je hebt een belangrijke rol in het ontwerp- en vrijgavetraject van onze producten en bent verantwoordelijk voor de totale TPD, milestone planning en wijzigingsbeheer hiervan. Ook het begeleiden van prototypes en nulseries tot en met de klantvrijgave behoort tot je takenpakket. Vanzelfsprekend heb je oog voor moderne productietechnieken en de toepassing van nieuwe materialen.

De kandidaat:

Ter versterking van ons engineering team zijn wij op zoek naar jou. Je beschikt over een goed analytisch vermogen, bent een echte proactieve teamspeler die projectmatig, nauwkeurig, doelgericht en kostenbewust kan werken. Je beschikt minimaal over een afgeronde HBO/WO studie (Elektronica, Energietechniek, Mechatronica). Aantoonbare ervaring in een vergelijkbare functie is een pré. Je beheerst de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift, bij voorkeur aangevuld met de Duitse taal.

Wijdeven biedt jou:

- Prima arbeidsvoorwaarden volgens de CAO klein metaal;
- Een salaris dat overeenkomt met de zwaarte van de functie;
- Werken in een klein team met passie voor techniek waar klantgerichtheid en teamgeest behoren tot onze kernwaarden;
- Een brede functie met ruimte voor eigen initiatief.

Geïnteresseerd in deze functie?

Contactinformatie

Geïnteresseerd in deze functie? Dan nodigen wij je van harte uit om je schriftelijke sollicitatie te richten aan Wijdeven Inductive Solutions B.V., t.a.v. De heer R. van den Heuvel, Postbus 77, 5688 ZH, Oirschot, of per e-mail rene.van.den.heuvel@wijdeven.com.

Voor aanvullende informatie telefonisch bereikbaar via telefoonnummer 0499 - 320147

Acquisitie wordt niet op prijs gesteld.