

Jr Electronic Design Engineer

Jouw uitdaging

Je bent verantwoordelijk voor het elektronisch ontwerp van producten en apparaten. Je werkt daarvoor samen met ingenieurs uit andere disciplines, zoals mechanica, ICT.....

Jouw takenpakket is divers. Een greep uit de mogelijke taken:

- Ontwerpen en/of selectie van hardware componenten, elektronica componenten en/of PCB Layout.
- Testing en debugging.
- Opstellen van aanmaak- en gebruikersdocumentatie.
- Vanuit jouw expertise verleen je advies op het gebied van elektronische vraagstukken.

Het profiel

- Je hebt een masterdiploma elektronica of gelijkgesteld door ervaring.
- Je hebt een brede en praktische kennis van elektronica-hardware.
- Kennis van diverse programmeertalen is een voordeel.
- Je kan zelfstandig werken.
- Je kan je vlot uitdrukken in het Engels. Kennis van het Nederlands is een sterke troef.

Aanbod

Wij bieden jou een competitief salarispakket inclusief een bedrijfswagen en interessante extralegale voordelen (Maaltijdchecks, groeps- en hospitalisatieverzekering, ecocheques, 13e maand).

Je maakt deel uit van een stabiele maar toch familiale innovatiegroep met een zéér ruim netwerk aan klanten waardoor je een ruime diverse ervaring opdoet en afwisseling in je job niet zal ontbreken.

Door variatie in projecten en gedegen ondersteuning via opleiding, leer je snel veel bij. Ook de ontwikkeling van softskills vinden we belangrijk.

Solliciteren?

https://job.mastersininnovation.com/vacatures/vacature_electronic_design_engineer_4779253_11.html

Wie zijn wij?

Verhaert On-Site Consulting is de partner die ondernemingen de capaciteit geeft om te innoveren. We doen dit door de juiste talenten rond de tafel te brengen. Daar zijn we goed in!

Met een 110-tal consultants versterken wij het team van de klant met nieuwe inzichten, methodieken, technologieën en praktische toepassingen. En dit binnen onze diverse technische domeinen.

Als onderdeel van de groep Verhaert Masters in Innovation kunnen wij eveneens terugvallen op de uitgebreide kennis en kunde van meer dan 350 medewerkers, actief binnen het brede spectrum van onderzoek, ontwikkeling en management. Het is net deze kruisbestuiving die ons uniek maakt.

Via allerlei initiatieven binnen de Master in Innovation Group (Masters Magazine, Academies, ...) streven wij naar een multidisciplinaire uitwisseling van know-how.

Solliciteren?

https://job.mastersininnovation.com/vacatures/vacature_electronic_design_engineer_4779253_11.html