

Photonis is internationaal marktleider in het ontwikkelen, produceren en verkopen van hoogtechnologische helderheidsversterkers, die worden gebruikt in de industriële-, wetenschappelijke-, medische- en nachtzichtmarkt.

Voor de afdeling Maintenance van onze productielocatie in Roden zijn wij op zoek naar een:

Electronics Engineer m/v

Als Electronics Engineer ben je medeverantwoordelijk voor het in stand houden en verbeteren van alle apparatuur op het gebied van hardware, software en elektronica in onze productieteams. Dit doe je door het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden om productieverlies te voorkomen en het productieproces te optimaliseren. Daarnaast ontwikkel je op kleine schaal nieuwe specifieke apparatuur en begeleid je externe bedrijven in het ontwikkelen van nieuwe apparatuur.

Werkzaamheden:

- Het analyseren en oplossen van (hardware- en softwarematige) storingen aan elektronische besturings- of meetapparatuur
- Testen en verifiëren van apparatuur
- Het begeleiden van ontwikkelingsprojecten van meetinstrumenten en productieapparatuur, inclusief het opstellen van de eisen
- Het op kleine schaal (door)ontwikkelen van apparatuur

Functie-eisen:

- HBO werk- en denkniveau of MBO-niveau met meerdere jaren gerichte werkervaring
- Technische elektronica of een vergelijkbare opleiding
- Affiniteit met elektronica, zowel analoog als digitaal
- Kennis van softwarepakketten als LabVIEW, Altium en Microsoft Office
- Kennis van softwarepakketten als SAP en Visual Studio zijn een pre
- Kennis van de Engelse taal in woord en geschrift

Benodigde competenties:

- Klantgericht
- Het analyseren van een probleem
- Kan goed luisteren en doorvragen
- Vermogen om aan te passen
- Kan goed plannen en organiseren
- Creatief

Wij bieden

- Een fulltime baan, startend met een jaarcontract
- Salaris passend bij de functie en gebaseerd op ervaring

Sollicitatie

Stuur je motivatie en CV per e-mail naar de afdeling HRM in Roden; hrm@nl.photonis.com