

# Electronical engineer

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/electronical-engineer/>



**Bedrijf:** Photonis

**Locatie:** Roden

**Opleidingsniveau:** HBO

**Periode:** 1 jaar

**Stage:** Nee

Photonis Netherlands B.V. is marktleider in het ontwikkelen, produceren en verkopen van hoogtechnologische restlichtversterkers die worden gebruikt in de industriële, wetenschappelijke, medische en nachtzicht markt. In onze productiefaciliteit in Roden zijn ruim 500 medewerkers werkzaam. Naast productie zijn ook afdelingen zoals R&D, Finance, Engineering, SCM, Inkoop en Sales hier gevestigd. Wij zijn een internationale organisatie die met een doelgerichte drive werkt aan succes. Wil jij hieraan bijdragen? Dan heeft Photonis een leuke en uitdagende job voor jou!

Wij zijn namelijk voor de afdeling Technische Dienst op zoek naar een fulltime

## ELECTRONICAL ENGINEER

Als Electronical engineer ben je mede verantwoordelijk voor het in standhouden en verbeteren van alle apparatuur op het gebied van de software en elektronica in onze productieteams. Dit doe je door het uitvoeren van preventieve, correctieve en inspectieve onderhoudswerkzaamheden om productieverlies te voorkomen en het productieproces te optimaliseren. Daarnaast ontwikkel je ook, op kleine schaal, nieuwe specifieke apparatuur.

### Werkzaamheden:

- Het uitvoeren van alle voorkomende onderhoudswerkzaamheden aan apparatuur
- Het analyseren en oplossen van storingen aan elektronische besturings- of meetapparatuur
- Het begeleiden van projecten
- Het ontwikkelen van meetinstrumenten en productieapparatuur

### Functie-eisen:

- HBO werk- en denkniveau of MBO niveau met meerdere jaren gerichte werkervaring
- Technische opleiding elektronica
- Kennis van software pakketten als Althium, Labview en Siemens S7
- Up-to-date kennis van meet en regeltechniek, elektro- en besturingstechniek
- Kennis van de Engelse en Duitse taal in woord en geschrift
- Het analyseren en oplossen van storingen aan elektronische besturings- of meetapparatuur
- Kennis van Microsoft Office en ERP
- Het kunnen solderen van SMD componenten
- Je bent fulltime (40 uur p/w) beschikbaar en bereid om in consignatiediensten te werken

### **Benodigde competenties:**

- Klantgerichtheid
- Probleemanalyse
- Luisteren en doorvragen
- Aanpassingsvermogen
- Plannen en organiseren
- Creativiteit

### **Wij bieden jou**

- Een uitdagende functie met veel eigen verantwoordelijkheid en zelfstandigheid
- Een belangrijke rol binnen een ambitieuze, groeiende organisatie
- Ruimte voor zelfontwikkeling en opleiding, waaronder via Goodhabitiz
- Een team met leuke collega's, een informele cultuur en leuke activiteiten in onze eigen bruine kroeg
- Een goed salaris tussen € 3.550,00 en € 5.200,00 bruto per maand (op fulltime basis, op basis van kennis en ervaring) en uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden, waaronder 27 vakantiedagen + 13 ADV dagen, een royale winstdelingsregeling en FiscFree mogelijkheden.

### **Sollicitatie**

Word jij enthousiast als je bovenstaande leest? Stuur dan je CV en bondige motivatie uiterlijk op **1 december 2024** per mail naar: [hrm@exosens.com](mailto:hrm@exosens.com). Voor inhoudelijke informatie kun je telefonisch contact opnemen met

Gert Laninga, Hoofd Technische dienst. Hij is te bereiken via het centrale telefoonnummer 050-5018808.

Sluit aan bij Photonis en draag bij aan baanbrekend onderzoek in een stimulerende innovatieve omgeving!

*Door te solliciteren op deze functie ga je ermee akkoord dat wij jouw persoonsgegevens verstrekken aan onze interne belanghebbenden*

*Wij kunnen je LinkedIn-account raadplegen. Bij indiensttreding wordt gevraagd een VOG aan te leveren*