



## Vacature: Engineer / monteur (elektro)

### **Bedrijf**

Onze opdrachtgever is een gerenommeerd bedrijf, gespecialiseerd in het produceren van technische producten. Alle onderdelen en complete producten worden op basis van hoge kwaliteitseisen ontwikkeld, gebouwd, samengesteld en getest.

### **Taken en verantwoordelijkheden**

Ter uitbreiding van het huidige team zijn wij op zoek naar een engineer met praktische werkmentaliteit.

U bent specialist in robotbesturingen en PLC techniek. Een ervaren monteur / engineer vanuit het bedrijf werkt u in, daarna werkt u zelfstandig verder aan uw eigen taken. Eerst met name als monteur met de mogelijkheid om door te groeien tot volwaardig engineer op elektrotechnisch vlak.

Het bedrijf beschikt over high tech machines, een mooie uitdaging om mee te werken. In samenwerking met collega's van de technische dienst zorgt u ervoor dat dit machinepark efficiënt produceert, voorzien wordt van onderhoud. Uiteraard wordt eigen initiatief hierin op prijs gesteld.

Uw dagelijkse werkzaamheden bestaan voornamelijk uit:

- Het verhelpen van storingen aan machines m.b.v. documentatie en tekeningen;
- Uitvoeren van technische inspecties;
- Plegen van regulier onderhoud;
- Je werkt mee aan nieuwbouw- en modificatieprojecten;
- Opstellen van schema's voor complexe installaties;
- ??Wijzigen, installeren en schrijven van PLC programma's.

### **?Functieprofiel**

- Afgeronde MBO opleiding richting elektro- of besturingstechniek;
- HBO werk- en denkniveau;
- Aantal jaar relevante werkervaring met machines (productie gerelateerd);
- Kennis van besturingssystemen zoals Siemens S5/S7;
- Ervaring met werktuigbouwkundige installaties;
- Kennis van hydrauliek en pneumatiek is een pre;
- Zelfstandig en in teamverband kunnen werken;
- Zelf nemen van initiatief;
- Goede beheersing van de Nederlandse taal;
- Stressbestendig;
- Uitstekende communicatieve vaardigheden.

### **Wij bieden**

- Goede arbeidsvoorwaarden;

- Marktconform salaris;
- Goede werksfeer, collegiaal team;
- Intentie vast dienstverband;
- Voldoende doorgroeimogelijkheden, o.a. richting engineering.

### **Reageren**

Meer informatie over deze vacature is te verkrijgen bij Daan Blankestijn op telefoonnummer 0342-420741. Indien u geïnteresseerd bent in deze functie, ontvangen wij graag uw persoonlijke gegevens, bij voorkeur per e-mail: [dblankestijn@faamwerkt.nl](mailto:dblankestijn@faamwerkt.nl)

<b>Regio</b>	<b>branche</b>	<b>Niveau</b>	<b>Uren</b>
Amersfoort	Techniek	MBO	40