

Voor onze relaties produceren en assembleren wij machines en logistieke systemen en maken hierbij veelvuldig gebruik van ROBOTS. In een team van 22 enthousiaste professionals werken we voor een gevarieerd relatiebestand, van het MKB tot grote multinationals.

In verband met uitbreiding zijn wij op zoek naar een:

## PLC programmeur/software engineer

Bij de ontwikkeling van de systemen wordt gebruik gemaakt van de allernieuwste technieken op het gebied van industriële PC's, PLC's, veldbussen, communicatienetwerken en visualisatie.



### Uitdagingen:

- Het analyseren van probleemstellingen tot logische structuren
- Het E-engineeren van schakelkasten/machines. Tekeningschema's in E-plan
- Het programmeren van de benodigde software
- Het testen en bij onze klanten inbedrijfstellen van de ontwikkelde software
- Het instrueren van operationeel en technisch personeel
- Het (mede) oplossen van storingen

### Wat verwachten wij van jou:

- HBO werk- en denkniveau
- Aantoonbare ervaring in het realiseren van systeembesturingen met o.a. Siemens S7
- In het bezit van rijbewijs B (E)
- Bereidheid tot het uitvoeren van werkzaamheden bij klanten in Nederland en incidenteel in het buitenland
- Grote mate van zelfstandigheid, verantwoordelijkheidsgevoel en klantgerichtheid
- Ervaring met robots is een pré

### Wat bieden wij:

- Prima salaris
- Uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden
- Auto van de zaak

### Interesse?

Stuur je reactie met CV naar Robertpack Industrial & Packaging Equipment B.V., t.a.v. Tom Niens, Benjamin Franklinstraat 3, 8013 NC ZWOLLE of per e-mail naar [industrial@robertpack.nl](mailto:industrial@robertpack.nl). Voor meer informatie kun je ook eerst telefonisch contact opnemen met Tom Niens op telefoonnummer 038-465 20 89

