



AWL-TECHNIEK IN HARDERWIJK IS EEN INTERNATIONAAL GEORIËNTEERDE ONDERNEMING EN EXPERT OP HET GEBIED VAN GEAUTOMATISEERDE LASTECHNIEK. WIJ ONTWERPEN EN BOUWEN PRODUCTIESYSTEMEN WAARIN WEERSTANDLAS-, BOOGLAS- EN LASERLASMACHINES EEN CENTRALE ROL VERVULLEN. BIJ AWL WERKEN 165 MENSEN.

Ben jij de teamspeler die wij zoeken?:

## PLC BESTURINGSTECHNICUS

Je bent verantwoordelijk voor het programmeren van besturingssoftware van 'standalone' machines tot complete productielijnen. Je ontwerpt en bouwt software voor PLC- en PC besturingen en bussystemen. Voorts test en stel je gebouwde machines en installaties in bedrijf.

### Functieomschrijving

Je ontvangt een functionele specificatie van de machine, waarmee jij de machinesoftware verder ontwerpt en bouwt. Uitgangspunt hierbij is de alle gevraagde functionaliteit wordt geprogrammeerd. Na de testfase wordt de machine functioneel afgenomen, waarbij je aantoont of alle functionaliteit van de machine op de juiste wijze werkt.

Verder ben je betrokken bij standaardisatie van softwaremodules en functiebouwstenen.

Besturingstechniek zit je in je bloed en je wordt uitgedaagd door het oplossen van technische vraagstukken. Je werkt in multidisciplinaire projectteams.

### Functie eisen

- ▶ Een afgeronde HBO-opleiding Besturingstechniek of Industriële automatisering of een gelijkwaardige opleiding met als specialisatie besturingstechniek.
- ▶ Ervaring met de programmeertalen C/Visual Basic
- ▶ Affiniteit met mechatronische systemen
- ▶ Goede communicatieve vaardigheden en zelfstandig opererend
- ▶ Goede beheersing van de Nederlandse, Engelse en Duitse taal in woord en geschrift

### Wij bieden

- ▶ Uitdagende projecten in een prettige en informele werksfeer
- ▶ Een goed marktconform salaris met o.a. prima winstdelingsregeling
- ▶ CAO Metalektrouwe
- ▶ Uitstekende scholings- en carrièremogelijkheden



### INTERESSE?

Mail je brief met CV naar [pz@awl.nl](mailto:pz@awl.nl). Kijk voor meer informatie ook op onze website: [www.awl.nl](http://www.awl.nl). Voor inhoudelijke vragen kun je terecht bij Anton Weertman, Teamleider Besturing & Service Tel.nr.: 0341-411 811.