



PLC (en robot-) programmeur

Locatie: Nieuw Vennep

De DERO GROEP is een familiebedrijf dat bestaat uit de bedrijven DERO, ELTEN, BOSGRAAF en PACKTECH. Gezamenlijk bieden deze bedrijven klanten de meest creatieve, innovatieve en bedrijfszekere oplossing op het gebied van robotics, kaas (be)handeling en -verwerking, convenience en packaging. Hierbij staat kwaliteit hoog in ons vaandel.

Om deze projecten te realiseren beschikken we over twee productievestigingen, één in Joure en één in Nieuw-Vennep. Daarnaast is er een flexwerkkantoor in Barneveld. Alle bedrijven in onze groep werken samen als één organisatie en we beschikken in huis over alle disciplines die een projectorganisatie nodig heeft: engineering, projectleiding, besturing, assemblage, montage en service. De werkomgeving is modern en ruimtelijk ingericht en we hechten waarde aan goede materialen om mee te werken. De DERO GROEP is een platte organisatie met een informele en collegiale werksfeer.

In verband met de groei van ons bedrijf zijn wij op zoek naar een:

PLC (en robot-) programmeur

In deze allround functie ben je verantwoordelijk voor het programmeren, opstarten, inbedrijfstellen en optimaliseren van projecten (robots en alle andere aanwezige randapparatuur).

Tijdens de voorbereiding van een project werk je op kantoor en in de werkplaats. Voor het inbedrijfstellen ben je veel op locatie werkzaam bij de klant. De werkzaamheden tijdens het testen en inbedrijfstellen vereisen een flexibele instelling m.b.t. werktijden.

Funcctie-inhoud

- Afstemmen eisen en opstellen functionele specificaties opdracht i.s.m. projectteam
- Bepalen en opstellen van I/O-, motoren- en pneumatieklijsten i.s.m. projectteam
- Uitzoeken vraagstukken op besturingsgebied
- Ontwerpen, programmeren en testen van besturingsprogramma's voor PLC's en bedieningsinterfaces en eventueel robots
- Inbedrijfstellen, opstartbegeleiding debuggen en optimaliseren van machines/installaties
- Informeren over voortgang en signaleren van tijd- en kostenoverschrijdingen
- Opstellen besturingsdeel van de gebruikershandleiding
- Informeren van en nazorg verlenen aan klanten

Funcctie-eisen

- HBO werk- en denkniveau
- Meerdere jaren ervaring
- Kennis van elektrotechniek (zwak- en krachtstroom), aandrijvingen en besturingen, pneumatiek, sensortechniek, schema's en mechanica
- Technisch inzicht zowel elektrotechnisch als werktuigbouwkundig
- Inzicht in werking van machines en processen
- Klantgericht kunnen communiceren in Nederlands, Engels en evt. Duits (pre)
- Vaardigheid in het toepassen van officeprogramma's



- Kennis van PLC-besturing (Siemens TIA en S7)
- Kennis van robotbesturing is een pré

Kwaliteiten

- Zelfstandig, creatief en praktisch ingesteld
- Kan goed improviseren en inspelen op wisselende omstandigheden
- Stressbestendig: kan goed functioneren onder druk en houdt daarbij het overzicht
- Je bent accuraat en je beschikt over analytisch vermogen en een helicopterview
- Als teamplayer kun je flexibel omgaan met collega's maar kan ook zelfstandig beslissingen nemen en werkzaamheden uitvoeren
- Je bent een harde werker met een no-nonsense instelling en bereid om te werken in binnen- en buitenland

Aanbod

Een allround functie met een grote mate van zelfstandigheid bij een dynamisch bedrijf met goede arbeidsvoorwaarden.

Solliciteren

Interesse? Stuur ons dan je motivatie en CV naar vacature@derobv.nl.