

PLC Programmeur m/v

Het begint met een idee en jij als PLC Programmeur zorgt voor dé perfecte oplossing samen met collega's, klanten en leveranciers. Samen met jouw team ontwikkel je het gehele softwareproces vanaf de specificaties tot aan de volledige overdracht aan onze klanten.

Jouw hoofdtaak is het ontwerpen, configureren, programmeren, testen, implementeren en het beheren van PLC besturingssystemen- en toepassingen.

De projectomvang en projectduur variëren enorm. Zo kan een project een doorlooptijd hebben van enkele weken tot een jaar. Belangrijk in deze functie is dat je structureel kunt werken en goed weet hoe je prioriteiten moet stellen. Door jouw ervaring kun je collega's hierin goed ondersteunen. Tevens ben je het aanspreekpunt en klankbord voor complexe vraagstukken.

Aangezien zich onze klanten in zowel binnen- als buitenland bevinden heb je er geen moeite mee om zo nu en dan te reizen.

Hoe ziet jouw dag eruit:

's-Ochtends starten jullie als team met een goede bak koffie (of thee) en vindt het teamoverleg plaats. Alle lopende zaken worden besproken en er wordt afgesproken dat er later die dag een projectteammeeting wordt gepland om de voortgang en knelpunten te bespreken samen met de mechanische, elektrische en vision engineers.

Snel weer verder aan de slag. De PLC & HMI programmering dient nog voorbereid te worden van een nieuwe prototype machine. Zodra je dit hebt gedaan ga je verder met het doorvoeren van verbeteringen aan de GDO software standaard. Tussendoor komt er nog een service request binnen waarbij een remote ondersteuning nodig is. Genoeg afwisseling dus.

Wie zijn wij:

GDO BV te Eyselshoven kent zijn oorsprong vanuit de mijnindustrie. In 1899 opgericht en begonnen als gereedschapsbouwer voor de mijnbouw. Inmiddels hebben wij ons ontwikkeld tot een speciaal machinebouwer voor industriële automatisering en vision-inspectie. Wij hebben meer dan 100 jaar ervaring in de gereedschaps-, matrijs-, en speciale materialenindustrie, industriële automatisering en high-end vision inspectie. Wij zijn met name gespecialiseerd in het vervaardigen van prototypes en klein seriewerk. Met andere woorden je komt te werken bij een innoverend bedrijf met een enorme historie. Jouw collega's zijn enthousiaste techneuten die zich iedere dag opnieuw met veel passie inzetten.

Wat ga je doen?

- ✓ Je leidt projecten waarbij je samenwerkt met meerdere technische disciplines binnen GDO (elektrisch, mechanisch, optische inspectie en software).
- ✓ Je plant en controleert de voortgang van het project zodat de vastgestelde doelstellingen binnen de gestelde tijd, kwaliteit én binnen het budget worden bereikt
- ✓ Je draagt zorg voor het financieel beheer, bewaking van de kosten en uren en je signaleert tijdig eventuele afwijkingen.
- ✓ Je zorgt ervoor dat de verschillende disciplines binnen het project duidelijk met elkaar communiceren en het team gemotiveerd is het gezamenlijke doel te bereiken.
- ✓ Je onderhoudt contact met in- en externe partijen t.a.v. het project.
- ✓ Je draagt zorg voor een optimale communicatie met de klant over het verloop en de uitvoering van de projecten

Welke kwalificaties breng je mee?

- ✓ Je beschikt over een relevante opleiding op MBO/HBO niveau, bij voorkeur richting Elektrotechniek, automatisering
- ✓ Je hebt minimaal 2 jaar relevante werkervaring als PLC-programmeur in de machinebouw, waarbij je nieuwe machines hebt geprogrammeerd
- ✓ Je hebt ervaring met Siemens besturingen. Het is een pré indien je ook ervaring hebt met TIA-portal
- ✓ Je bent bekend met het programmeren in SCL en FBD/Ladder
- ✓ Je hebt ervaring met het bouwen van HMI's
- ✓ Ervaring met servo techniek is een pré
- ✓ Je kunt uitermate gestructureerd werken en hebt er geen moeite mee om prioriteiten te stellen
- ✓ Je beschikt over uitstekende communicatieve vaardigheden, zowel mondeling als schriftelijk
- ✓ Naast de Nederlandse taal beheers je de Duitse en/of Engelse taal zowel in woord als geschrift
- ✓ Je kunt goed samenwerken, bent ondernemend, beschikt over verantwoordelijkheidsgevoel, bent pro-actief, creatief en pragmatisch ingesteld
- ✓ Je houdt van een dynamische werkomgeving
- ✓ Je bent in het bezit van een geldig rijbewijs

Wat hebben wij jou te bieden?

- ✓ Een inspirerende werkomgeving. Ons hoofdkantoor is te vinden in Eygelshoven en is te omschrijven als modern industrieel (oftewel een stoere plek om te zijn).
- ✓ Een passend salaris conform CAO Metalektro, 27 verlofdagen én 13 ADV dagen bij een fulltime dienstverband (40 uur)
- ✓ Reiskosten- en pensioenregeling
- ✓ Je krijgt optimaal de kans om jouw talent verder te ontplooiën. Denk hierbij aan doorgroeimogelijkheden in de engineering of in projectleiding.
- ✓ Regelmatige cursussen/trainingen bij onze leveranciers om de kennis op peil te houden.
- ✓ Ruimte voor nieuwe initiatieven en ideeën. Daar staan we altijd voor open.

Bij ons mag je altijd jezelf zijn. We moedigen het zelfs actief aan!

Indien jij op zoek bent naar een nieuwe uitdaging binnen een high-tech bedrijf met veel vrijheid, ruimte voor creativiteit, flexibiliteit en leuke collega's, bel ons dan voor het maken van een afspraak. Tijdens een kennismakingsgesprek laten wij jou exact zien waarom wij zo trots zijn op GDO.

Interesse? Neem dan contact op met: Wendy Meys via wendy.meys@gdo-bv.com,

Of bel voor meer informatie: 045-5464770