



SOFTWARE ENGINEER (M/V, 37,5 uur per week)



Ben jij een resultaatgerichte software engineer die het een uitdaging vindt op een afdeling te werken waar speciaal-machines worden ontworpen en geassembleerd? Heb je ervaring met installatie en onderhoud van machines in een internationaal werkgebied? Lees dan verder!

NBD BIBLION

NBD Biblion is dé integrale servicepartner voor de openbare bibliotheekbranche en de belangrijkste leverancier van collecties aan bibliotheken. Met ruim 150 medewerkers leveren wij een compleet pakket producten en diensten die bijdragen aan een efficiënte en moderne bedrijfsvoering van de openbare bibliotheken en (school)mediatheken. Samen met klanten en partners ontwikkelen wij nieuwe (online) producten en diensten die passen bij de bibliotheek van nu. In onze organisatie hebben we een geavanceerd machinepark dat voor 50% bestaat uit eigen machines waar we continu naar verbeteringen in het proces zoeken.

DE AFDELING TECHNOLOGY GROUP

De afdeling Technology Group is de afdeling die speciale machines ontwerpt en bouwt voor bibliotheekbinderijen en voor logistieke en grafische bedrijven over de gehele wereld. Daarnaast zorgt de afdeling voor het correctief en preventief onderhoud van het NBD Biblion machinepark.

WAT GA JE DOEN?

Je vertaalt de wensen van de klant in technische specificaties en je ontwerpt hier een passende besturing voor. Bij het ontwerpen van de besturing weet jij waar je op moet letten. Je bewaakt de nodige veiligheidseisen en CE-markeringen en je houdt de kwaliteit in de gaten. De automatisering stem je af met deskundigen; applicaties test en beheer je wel zelf.



WIE BEN JIJ?

Jij bent klant-gedreven, innovatief, flexibel (geen 9 tot 5 mentaliteit) en je werkt graag samen met collega's. Je kunt zelfstandig handelen, je weet hoe je klantwensen kunt vertalen, je bent stressbestendig en betrokken, en je bent gemotiveerd om te presteren. Voor het tekenen van elektrische schema's draai jij je hand niet om. Je bent geïnteresseerd in de ontwikkelingen binnen jouw vakgebied, en je kunt deze ontwikkelingen vertalen naar nieuwe producten.

Daarnaast heb je:

- Ruime ervaring met Microsoft Office;
- Kennis van de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift (Duits is een pré);
- Kennis van PLC programmatuur en machinecommunicatie;
- HBO werk- en denkniveau op het gebied van besturingstechniek/elektrotechniek;
- 2+ jaar werkervaring in een soortgelijke functie.

Ervaring met Simatec, Solidworks Electrical en beheersing van de Duitse taal zijn een pré.

AANBOD

Wij bieden je een open en moderne werkomgeving met enthousiaste collega's. Onze cultuur is laagdrempelig met aandacht voor jou en jouw persoonlijke ontwikkeling. Naast een marktconform salaris, schaal 9 cao openbare bibliotheken, bieden wij een ruime selectie aan secundaire arbeidsvoorwaarden aan zoals bedrijfsfitness, gratis bibliotheeklidmaatschap, korting op boeken en gedeeltelijk betaald ouderschapsverlof.

Ben jij net zo enthousiast als wij? Laat dan zo snel mogelijk van je horen door een email te sturen met daarin jouw CV en motivatie naar solliciteren@nbdbiblion.nl. Je kunt hier ook terecht als je meer wilt weten over de functie. Een assessment kan deel uitmaken van de procedure.