

Software (Lead) Engineer industriële automatisering / IT

Organisatie

Imtech is een snelgroeiende Europese technische dienstverlener op het gebied van elektrotechniek, ICT en werktuigbouw. De ruim 22.500 medewerkers werken vanuit diverse Europese landen aan hightech oplossingen voor onze klanten in de marktsegmenten industrie, utiliteit, infra, maritiem of telecom.

De business unit Imtech Industrial Services bestrijkt met haar dienstverlening de industriemarkt. Een markt met een grote verscheidenheid. De productieprocessen in de automotive, farmacie, food & feed, chemie en olie & gas verschillen niet alleen sterk van elkaar, ook de wet- en regelgeving is niet uniform. Veiligheid, beschikbaarheid, kwaliteit en betrouwbaarheid zijn in elk geval zaken waar het altijd om gaat. Optimaal geautomatiseerde productieprocessen waarborgen de continuïteit in kwantiteit en kwaliteit. Onze business unit Industrial Services biedt passende technische totaaloplossingen door zich te verdiepen in de primaire en secundaire bedrijfsprocessen van haar opdrachtgevers. Van engineering en professioneel projectmanagement tot automatisering, installatie, beheer en onderhoud.

Imtech Automation Solutions (onderdeel van Imtech Industrial Services) is een innovatieve IT- dienstverlener voor de industriële en logistieke sector. Wij verbeteren de bedrijfsvoering van onze klanten op het gebied van bedrijfs- en productie management en supply chain execution. Dit doen we door advisering en realisatie van MES, MIS, proces en productie-automatiseringssystemen. Geoliede informatiestromen tussen de administratieve, productiegerichte en logistieke bedrijfsonderdelen zijn essentieel voor optimale bedrijfsprestaties. Imtech Automation Solutions identificeert de vele processen hiertussen, brengt de informatiestromen in kaart en ondersteunt de informatiestromen door de toepassing van informatie-technologie. In gespecialiseerde werkgroepen ontwikkelt Imtech Automation Solutions innovatieve concepten waarmee onze klanten zich in hun markt positief blijven onderscheiden. Deze werkgroepen sluiten nauw aan bij markt en technologische ontwikkelingen.

Functieomschrijving

Als Software Engineer geef je technisch vorm aan complexe industriële automatiseringsprojecten op het gebied van besturing, SCADA en/of industriële IT. De werkzaamheden bestaan uit het opstellen van ontwerpdocumenten, implementeren, uitvoeren FAT/SAT testen, inbedrijfstelling en het leveren van nazorg.

Als Software Lead Engineer ben je in staat om zelfstandig te adviseren en in samenwerking met de klant oplossingsrichtingen te bepalen. Naast een uitvoerende rol geef je technisch leiding aan een (deel-) project team.

Profiel

In het algemeen:

- Een afgeronde HBO- of WO-opleiding;
- Kennis en ervaring op het gebied van:
 - industriële besturingssystemen zoals PLC, DCS, en SCADA en/of
 - gangbare IT-technieken zoals C#, ASP.NET, Java, J2EE en databases toegepast binnen een industriële context
- Projectmatig kunnen werken;
- Actuele kennis van de meest gangbare (systeem)ontwikkeltechnieken en ontwikkelingen op het gebied van systeemintegratie;
- Kennis van rapportagesystemen / Manufacturing Execution en/of Management Informatie Systemen is een pré.

Voor Software Lead Engineer gelden aanvullend de volgende profielkenmerken:

- Minimaal 2 jaar ervaring met de realisatie van (complexe) industriële automatiseringsprojecten waarbij je verantwoordelijk was voor de realisatie en technische coördinatie;
- Ervaring met het aansturen van je teamleden en rapporteren aan projectleider of projectmanager.

Wij bieden

Imtech Automation Solutions biedt je graag de ruimte je eigen talenten en mogelijkheden te ontdekken binnen een professionele werkomgeving. Door middel van een actief loopbaanbeleid begeleiden we je hierin en er zijn volop doorgroei mogelijkheden. Bij ons staat plezier in het werk voorop. De waardering, de beloning en de overige arbeidsvoorwaarden zijn eigentijds en zonder meer goed te noemen.

Interesse?

Voor aanvullende informatie kun je contact opnemen met Arie van der Steen (Manager Markt & Competence Center Automation Solutions): 033- 4539200.

Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.