

WEC Lines is een dynamische middelgrote maritieme transportorganisatie gespecialiseerd in het vervoer van containers. Onze dienstverlening concentreert zich met name op Engeland, Portugal, Spanje, Canarische Eilanden, Noord- & Oost-Afrika. Ons hoofdkantoor staat in Rotterdam. Daarnaast zijn er onder andere vestigingen in Hamburg, Le Havre, Antwerpen, Barcelona, Nairobi en Mombasa.

Voor het hoofdkantoor in Rotterdam zijn wij op zoek naar een:

Business Applications & Data Specialist (38,75 uur)

De Business Applications & Data Specialist is onderdeel van de afdeling Business Process & Software Development en rapporteert aan de Manager Business Process & Software Development.

DE FUNCTIE

De Business Applications & Data Specialist is verantwoordelijk voor het functioneel beheer, de doorontwikkeling en de optimalisatie van de centrale softwareplatformen van de organisatie. De functie vormt de schakel tussen business, gebruikers, leveranciers en data en zorgt ervoor dat softwareoplossingen optimaal aansluiten op de bedrijfsprocessen. Daarnaast is de medewerker verantwoordelijk voor het beheren en ontwikkelen van data-oplossingen, Power BI-rapportages en systeemintegraties. Samen met interne stakeholders en externe softwarepartners werk je continu aan het verbeteren, digitaliseren en toekomstbestendig maken van onze organisatie.

JOUW TAKEN

1. Product Ownership & Applicatiebeheer

- Verantwoordelijk voor het functioneel beheer van de centrale softwareplatformen.
- Vertalen van businesswensen en procesverbeteringen naar functionele requirements.
- Prioriteren van verbeteringen en beheren van de product roadmap.
- Coördineren van wijzigingen, releases en nieuwe functionaliteiten met externe softwareleveranciers.
- Bewaken van de kwaliteit, continuïteit en performance van de applicaties.

2. Business Applications & Support

- Fungeren als tweede- en derdelijns aanspreekpunt voor complexe softwarevraagstukken.
- Ondersteunen van key-users en eindgebruikers.
- Analyseren van incidenten en structurele verbeteringen initiëren.
- Documenteren van functionaliteiten, processen en configuraties.
- Bijdragen aan trainingen en gebruikersadoptie.

3. Data & Integraties

- Beheren en optimaliseren van datastromen tussen applicaties.
- Ontwikkelen en onderhouden van SQL-query's en datamodellen.
- Samenwerken met externe partijen rondom API's, EDI en systeemintegraties.
- Waarborgen van datakwaliteit en betrouwbaarheid van bedrijfsinformatie.

4. Business Intelligence

- Ontwikkelen en onderhouden van Power BI-rapportages en dashboards.
- Ontwerpen van datamodellen en KPI's.
- Ondersteunen van de business bij rapportages en data-analyses.
- Signaleren van verbetermogelijkheden op basis van beschikbare data.

5. Procesoptimalisatie & Digitalisering

- Vertalen van bedrijfsprocessen en SOP's naar softwareoplossingen.
- Signaleren van inefficiënte processen en initiëren van verbeteringen.
- Onderzoeken en implementeren van low-code/no-code oplossingen waar passend.
- Bijdragen aan de verdere digitalisering van de organisatie.

6. Innovatie & AI

- Onderzoeken hoe AI-oplossingen kunnen bijdragen aan efficiëntere bedrijfsprocessen.
- Meedenken over innovatieve toepassingen op het gebied van data, automatisering en gebruikerservaring.
- Signaleren van technologische ontwikkelingen die relevant zijn voor de organisatie.

7. Stakeholder & Supplier Management

- Samenwerken met interne afdelingen, key-users en internationale vestigingen.
- Afstemmen met externe softwareleveranciers over verbeteringen, incidenten en nieuwe ontwikkelingen.
- Ondersteunen bij implementaties, trainingen en internationale projecten.
- Bijdragen aan strategische digitaliseringsprojecten.

JOUW PROFIEL

- Woonachtig in Nederland en in het bezit van een geldige Nederlandse werkvergunning.
- HBO/WO werk- en denkniveau, bij voorkeur richting Business IT, Informatica, Technische Bedrijfskunde of vergelijkbaar.
- Minimaal 3 jaar recente ervaring in een vergelijkbare rol.
- Je bent communicatief vaardig, proactief, zelfstandig, besluitvaardig, gestructureerd en hebt een sterk analytisch vermogen.
- Ervaring met ERP-systemen, business applicaties of softwareplatformen.
- Goede kennis van SQL en relationele databases.
- Ervaring met API's, EDI of systeemintegraties. Ervaring met low-code/no-code oplossingen (zoals Microsoft Power Platform, Mendix of vergelijkbaar) is een pré.
- Affiniteit met softwarearchitectuur, datastromen en applicatiebeheer.
- Ervaring met Power BI, Datamodellering, DAX, Data-analyse en Datakwaliteit
- Interesse in AI-oplossingen en procesautomatisering.
- Ervaring met Microsoft Copilot, Azure AI, OpenAI of vergelijkbare technologieën is een pré.

WIJ BIEDEN

- Een zelfstandige en afwisselende functie met ruimte voor eigen initiatief
- Een gezellige, sociale en no-nonsense werksfeer
- Een marktconform salaris
- Een goede pensioenregeling
- 27 vakantiedagen en een 38,75-urige werkweek

- Reiskostenvergoeding €0,23 per kilometer voor woon-werkverkeer
- 8% vakantietoeslag
- 13^e maand

Ben jij degene die wij zoeken? Solliciteer nu en wordt onderdeel van ons team!

Als je meer wilt weten over deze functie, neem dan contact op met Jamilah Mohuddy-Meulema van ons kantoor in Rotterdam of mail je cv naar nld-hr@weclines.com.

Het aanvragen van een VOG-verklaring en een referentieonderzoek maakt deel uit van de procedure.

Een pre-employment screening via het Waarschuwingsregister Logistieke Sector (WLS) maakt deel uit van de procedure.

Goed om te weten: wij gaan verhuizen!

Ons huidige kantoor is top, maar het wordt nóg beter. Eind dit jaar verhuizen we naar een prachtig nieuw pand aan de Blaak 555! Een gloednieuwe, inspirerende werkplek in hartje Rotterdam.