

Logistiek Business Analist SAP - (1) - West-Vlaanderen

Planet Talent zoekt Business Analisten SAP. Ontdek hier of jij past in ons plaatje. En vooral: of Planet Talent het bedrijf is waarvoor jij graag werkt.

Wat is de uitdaging?

Je werkt mee aan de verdere **implementatie** en **ondersteuning** van **SAP ERP** binnen een grote en **bloeiende bouwonderneming**. Je bent het aanspreekpunt voor **business analyse** en ondersteuning binnen **supply chain**. Daarnaast ben je een brugfunctie naar key- en end-user.

Hoe zien je dagen eruit?

- Je **analyseert** binnenkomend en uitgaande **supply chain processen** (SD, MM, EDI, B2B)
- Je analyseert de **productie planning** (PP, MII)
- Je bent verantwoordelijk voor de **vertaling van de business behoeften** tijdens een SAP implementatie of roll out naar de SAP applicaties (HANA ERP R/3, MII, PI, BW,...)
- Je neemt een **sleutelrol** in de verschillende projectstappen
- Je stelt de **business blauwdrukken** op (vertaling van de business behoeften)
- Je verzorgt de **integratie** tussen de **verschillende SAP applicaties**: HANA ERP R/3, Fiori, MII, PI en document management system
- Je hebt ervaring met **Variant configurator** (in de IS MILLS solution)
- Je werkt voorstellen uit om bestaande knelpunten op te lossen of **verbeteringsvoorstellen te implementeren**
- Je **organiseert en of superviseert** de organisatie en **uitvoering van support activiteiten**
- Je geeft **training in SAP**
- Je bent **bereid te reizen** (midweekse verplaatsingen) naar Frankrijk & Oost-Europese landen
- Jouw moedertaal is **Nederlands en praat vlot Engels en Frans**

Welke troeven werp je in de strijd?

- Je hebt een **universitaire** (of gelijkwaardige) **opleiding** genoten
- Je wil je verder ontwikkelen op het **technische en op het interpersoonlijke vlak**
- Je bent probleemoplossend ingesteld en beschikt over goede **analytische skills**
- Je bent een **teamplayer** en communicatief sterk
- Je hebt een **trekkersmentaliteit** en weet de diverse partners te overtuigen om mee te werken aan een goed resultaat