



Creatie? Innovatie? Ambitie?

Voor de directie Informatie en Communicatie Technologie en Systemen (ICTS) zoeken wij een

Senior Analist-ontwikkelaar SAP ABAP (m/v) - VBF201207

De KU Leuven heeft een team van meer dan 70 gedreven SAP-professionals.

Wij werken projectmatig aan het verder automatiseren van de administratie van de KU Leuven en geassocieerde instellingen. We volgen de nieuwe ontwikkelingen en releases van SAP op de voet (Netweaver 7.0) en ondersteunen de administratieve processen van de verschillende domeinen. Daarbij wordt gebruik gemaakt van heel wat SAP-modules: Financiën (FI, CO, FM, PS); Logistiek (MM, SD, RE-FX, PM, FI-CA, EH&S); Personeel (PA, PD, WS, PY, HCM); Onderzoek (PS); Campus Management (CM is een industry solution waarvoor de KU Leuven piloot is voor Vlaanderen, ze omvat de onderwijs- en studentenprocessen). Daarnaast voorzien we webtoepassingen (gebouwd m.b.v. BSP) voor onze occasionele gebruikers (studenten, professoren, andere personeelsleden) en bieden dit aan via het Enterprise Portal van SAP. Ons BI-team verzorgt de datawarehouse-omgeving (BW 3.5.). SAP-CRM is recent toegevoegd als basis voor de verdere uitbouw van: studentenwerving, alumniwerking, e-shop, service-desks, interne direct mailing, enz.

Jouw functie

Als analist-ontwikkelaar SAP ABAP zal je meewerken aan de verschillende SAP gerelateerde projecten:

- Je vertaalt functionele specificaties in een goed technisch ontwerp.
- Je analyseert technische en programmatorische problemen.
- Je maakt gedetailleerde technische ontwerpen voor eigen en door anderen te bouwen softwarebouwstenen.
- Je bouwt, ontwikkelt en implementeert softwarebouwstenen (functiemodules, rapporten, transacties, interfaces, formulieren, enz.).
- Je test, controleert en verzekert de kwaliteit van de eigen of door anderen gemaakte softwarebouwstenen.
- Je staat mee in voor het onderhoud van bestaande softwarecomponenten.
- Je documenteert de eigen programma's en werkt mee aan testscenario's en eindgebruikersdocumentatie.
- Je overlegt voortdurend met andere teamleden.
- Je bouwt continu verder expertise op in de mogelijkheden van allerhande softwareontwikkelingstools en technieken.

Jouw profiel

- Je behaalde een bachelordiploma in de informatica of hebt een zelfde niveau verworven door ervaring.
- 1 à 2 jaar relevante werkervaring met één of meerdere programmeertalen (bv. Java) en in SAP-ontwikkelingstools als ABAP en BSP strekt tot de aanbeveling.
- Je bent vertrouwd met de methodologie van het object georiënteerd programmeren.
- Je werkt gestructureerd, nauwkeurig, snel en efficiënt.
- Je bent plichtsbewust en prestatiegericht en hebt zin voor orde en kwaliteit.
- Je kan zowel zelfstandig als in team goed functioneren.
- Je bent stressbestendig en kan omgaan met verhoogde werkdruk tijdens piekperiodes.

Ons aanbod

Een voltijdse tewerkstelling voor onbepaalde duur in een boeiende omgeving, gekoppeld aan een salaris in graad 4, 5 of 6.

Interesse?

Surf naar <http://www.kuleuven.be/vacatures> en solliciteer online.

Meer informatie is te verkrijgen bij Wim Hermans, tel: (016)32 83 74.

Solliciteren kan tot en met 16/02/2012.

KU Leuven voert een gelijkekansen- en diversiteitsbeleid.