

Analyste Développeur JAVA-Oracle (Bruxelles)

Fonction :

Pour cette fonction, l'accent est mis sur le développement en JAVA. Il faut savoir les connaissances de base nécessaires de l'environnement Oracle.

Profil :

- Minimum deux ans d'expérience professionnelle en tant qu'analyste-développeur dans un environnement utilisé par l'administration.
- Vous disposez d'un diplôme universitaire ingénieur industriel/ gradué en informatique possédant trois ans d'expérience en informatique.
- Vous disposez d'une expérience des analyses fonctionnelles et techniques.
- Vous disposez d'une expérience des outils/techniques: connaissance des principes de conception OO, une méthodologie de développement, la connaissance Oracle CDM.
- Vous disposez d'une expérience des langages de programmation: Java, J2EE et supérieur, Oracle PL/SQL.
- Vous disposez d'une expérience des bases de données de type Oracle.
- Vous établissez des procédures PL/SQL ainsi que des fonctions interaction avec la base de données.
- Vous disposez d'une expérience des serveurs applications: Oracle 9iAS et supérieur.
- Vous disposez d'une expérience des systèmes exploitation: Windows XP, Sun Solaris 9 et supérieur et Linux.
- Vous disposez d'une expérience dans l'utilisation des IDE/outils de développements suivants: Oracle JDeveloper, Oracle Forms 6i, Oracle Reports 6i, Oracle Designer 6i, Internet Developer Suite, Oracle Internet Application Server, SQL*Plus, XML, Web service.
- La connaissance de concepts tels que BPEL et SOA est un atout.
- Excellente connaissance en anglais.

Intéressée ?

Si vous êtes intéressé(e) par cette offre d'emploi, n'hésitez donc pas et envoyez-nous votre CV le plus rapidement possible. Précisez clairement l'offre d'emploi ANALYSTE /DEVELOPPEUR JAVA-ORACLE.

Vous pouvez également nous contacter par téléphone pendant les heures de bureau au numéro 02/333.20.30 et demander Isabelle

Contactez :

NSI sa

Service du personnel

Isabelle HEYMANS

Avenue Ariane 5

B-1200 BRUXELLES

Chaussée de Bruxelles 174A

B-4340 AWANS

E-mail isabelle.heyman@nsi-sa.be