Jérémie MERIGEAULT

Ingénieur Performances IT

10, rue Saint-Sabin 75011 Paris, FRANCE ☎ 06 18 77 49 91

⊠ jeremie.merigeault@gmail.com

Expériences Professionnelles

Janvier 2013 -Aujourd'hui **ERDF, projet STM**, Responsable technique sur le projet d'entrepôt de données de type Big Data d'ERDF.

Définition et écriture des requêtes métier tactiques et analytiques sur une base de données de type cluster Hadoop et cluster Teradata. Recette technique et fonctionnelle de la première version du projet. Définition des choix d'architecture.

Janvier 2012 -Janvier 2013 **EDF, projet SIMM**, Responsable de la performance de l'application commerciale critique d'EDF (CRM, facturation & BI) à très forte volumétrie (30 millions de clients). Pilotage opérationnel et contractuel du pôle d'expertise SAP / Oracle et des équipes technicofonctionnelles dédiées à la performance. Réalisation des audits de performances de la production et des recettes en charge des nouvelles versions. Qualification des audits externes. Participation à la trajectoire du projet via une veille technologique, notamment sur des produits de type big data et noSQL: Exadata, Hana, Hadoop, Cassandra.

Février 2010 -Janvier 2013 **EDF, projet SIMM**, Responsable des évolutions et de la disponibilité des bases de données Oracle.

Coordination des équipes d'expertise Oracle. Gestion de la relation contractuelle avec l'éditeur pour le support personnalisé et le conseil. Conception et déploiement des évolutions de la base de données : Oracle 11g, Compression des données, Partitionnement, Cluster RAC. Optimisation des performances Oracle.

Compétences

Logiciels

Oracle Grid Infrastructure, Oracle RAC, SAP Netweaver 7 et Teradata 14.

Systèmes d'exploitation

Linux Debian et RedHat. Bonnes connaissances du système Unix AIX.

Langages

Shell, SQL en très forte volumétrie, PL/SQL, Java et LATEX.

Formation

2007 à 2010

Elève Ingénieur, INSA de ROUEN, Département Architecture des Systèmes d'Information, option Modélisation des Systèmes d'Information.

2009

Projet INSA Certifié , INSA de ROUEN, Réalisation d'un projet certifié ISO9001 : 2008, en équipe autonome pour le CHU de ROUEN, Conception et implémentation de Web-Services permettant l'interrogation d'une base de données médicales. Utilisation de standards W3C ouverts.

Divers

Langues

Anglais de niveau avancé, obtention de 910 sur 990 au TOEIC.

Français, langue maternelle.

Centres d'intérêts

Lecture, passionné de fantastique et de science-fiction.

d'intérêts Amateur de jeux de plateau et de jeux de rôles.