5 rue Vérollot Tél. : 06.61.47.31.42

E-mail: jdavidlam@hotmail.com

INGENIEUR D'ETUDES & DEVELOPPEMENT JAVA/J2EE - COBOL (6 ANS D'EXPERIENCES)

Compétences techniques

Compétences et outils NTIC :

- o Java 5, JSF 1.2, Spring (MVC, Core, Batch, Security), Velocity, GWT (connaissance),
- o MvSQL, annuaire LDAP
- o CSS, HTML, JavaScript, JQuery, XML,
- o Maven, Ant, Eclipse, Tomcat, Websphere, SoapUI,
- o J-Unit, Selenium

> Compétences et outils mainframe :

- o COBOL, CICS, JCL,
- o DB2, SQL,
- o Xpediter, Changeman, TSO, MVS, Z/Os

Outils informatiques :

o Mercury Quality Center, Mantis, Remedy ARS Change, MEGA

> Méthodes de travail :

- o Méthode Agile,
- o Cycle en V

Compétences fonctionnelles

> Assurance vie :

- o Gestion de contrat prévoyance et santé en collectif,
- Gestion de contrat santé individuel

Expériences professionnelles

De Mai 2013 à ce jour: FMP - Fédération Mutualiste Parisienne (à Paris 11, en CDI)

Analyste développeur J2EE (Velocity et Spring) et COBOL

- o Maintenance évolutive d'un site WEB destiné aux clients de l'entreprise
- o Environnement de développement Eclipse, maven, Tomcat

De Août 2007 à Avril 2013: AG2R La Mondiale (à Malakoff (92), en CDI)

- > Avril 2012 Mai 2013 : Analyste développeur J2EE (JSF et Spring)
 - o Création d'un site WEB destiné aux clients de l'entreprise
 - o Travail en méthode Agile
 - o Modélisation du diagramme de classes
 - o Communication avec un bus d'entreprise (TIBCO)
 - o Environnement de développement Eclipse, maven

> Août 2011 – Mars 2012 : Analyste développeur J2EE (JSF et Spring)

o Maintenance évolutive et corrective d'un outil de gestion de comptes prévoyance

o Encadrement d'une équipe de 3 personnes

Mise à jour le 16/07/2013

- Estimation de charge et planification des livraisons des évolutions
- o Environnement de développement Eclipse, maven

> Avril 2010 – Juillet 2011 : Analyste développeur J2EE (JSF et Spring) et COBOL

- o Développement d'une application d'indexation en prévoyance collective
- o Développement des services COBOL
- o Création du modèle de données sous MEGA
- o Développement de l'IHM en J2EE (JSF et Spring) Environnement Eclipse, ANT

Février 2009 – Mars 2010 : Analyste développeur COBOL

- Evolution du système existant pour intégrer de nouvelles CCN (batchs, modules TP, écrans CICS)
- Estimation de charges
- Suivi de recette et mise en production
- o Rédaction de cahier des charges à destination de façonniers
- o Amélioration du process de préparation à la recette

> Août 2007 – Janvier 2009 : **Développeur COBOL**

- o Mise en place de la surcomplémentaire sur une application de gestion de contrats collectifs prévoyance et santé
- o Suivi de la recette et mise en production

<u>De Janvier à Juillet 2007 : ICI Paints – Dulux Valentine (Le Grand Quevilly (76), en CDD)</u>

Ingénieur en Amélioration Continue pour site de production industriel

- o Réduction des pertes matières en cours de fabrication
- o Optimisation de la productivité de lignes de conditionnement
- o Pilotage de chantier 5S

De Janvier à Juin 2005 : Projet d'études à l'université UNSW de Sydney (Australie)

- Développement d'un module de maintenance prédictive pour des machines industrielles
 - o Programmation d'un microcontrôleur Picaxe en assembleur
 - o Création d'une IHM en VB.net

Formations

<u>2001-2006</u> **EIGSI** (Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels)

Langues étrangères Anglais, TOEIC : 840 (score obtenu en 2006)

Vietnamien parlé courant

Informations complémentaires_____

<u>Qualité</u>

Bonne capacité d'apprentissage et d'adaptation, curieux, pro-actif, rigoureux,

créatif

<u>Sport</u> Football, course à pieds, yoseikan budo, aikido, krav maga

Voyages Vietnam, Angleterre, Etats-Unis, Australie, Canada, Italie, Allemagne

<u>Permis</u> Titulaire du permis B

Mise à jour le 16/07/2013 2/2