



Nantes, le 21/01/2014

## CBP

Cabinet de courtage en assurance de personnes (550 personnes) basé à Nantes, spécialisé en conseil et gestion d'offres de prévoyance B to B to C, CBP poursuit sa croissance tout en assurant une expertise, une création de valeurs et une qualité de service pour ses clients.

Intégrer CBP c'est l'occasion de rejoindre une société internationale, dynamique et innovante, tournée vers l'avenir, leader aujourd'hui sur le marché de l'assurance emprunteurs.

Les applications informatiques de CBP ont contribué à son succès et le temps de traitement des demandes de changements informatiques (le lead time) est d'une grande importance stratégique. Cela a conduit la DSI à s'engager sur la voie de l'intégration continue puis du déploiement en continu.

Aussi, CBP recherche pour sa Direction des Systèmes d'Information un :

### Stagiaire Ingénieur de Développement (H/F)

**Vos Missions :** Au sein de la DSI vous intervenez sur un ou plusieurs des sujets suivants lors d'un stage de 6 mois.

#### **Automatisation du déploiement des applications informatiques : migrations des bases de données**

Vous intervenez sur la livraison du code applicatif, la livraison des artefacts de base de données et sur le workflow administratif tout en réalisant un état de l'art des outils de migration SQL.

*Mots clés : java, groovy, grails, SQL, AS400, liquibase, flyway*

#### **Système de tests automatisés des documents générés**

Vous identifiez, concevez et mettez en œuvre un système de vérification des courriers produits afin d'automatiser les tests de non régression des applications de CBP dans ce domaine.

*Mots clés : java, groovy, sikuli, traitement d'images*

#### **Amélioration de l'indexation des documents numérisés**

Vous effectuez un état de l'art des solutions d'indexation du marché, et suivant la solution préconisée, vous concevez et réalisez le prototype d'un système d'indexation automatique des images de documents numérisés.

*Mots clés : java, groovy, datamatrix, traitement d'images, machine learning*

#### **Isolation des tests automatisés**

Vous concevez et réalisez un ou plusieurs outil(s) facilitant la capture et la reproduction des appels REST entre les applications.

*Mots clés : java, groovy, HTTP, REST, HAR, maven, Jenkins, TDD*

#### **Evaluation de kanban électroniques**

En collaboration avec un responsable sénior, vous analysez la pertinence de métriques et procédures, mettez en place et testez l'outil sur une période, réalisez l'analyse de l'apport en aide à la décision d'exécution du processus et de diagnostic des succès et échecs en rétrospective; ce dans une approche itérative incrémentale.

*Mots clés: php, kanban, agile, métrique, amélioration continue, productivité*

**Votre profil** : En dernière année d'Ecole d'Ingénieurs ou de Master 2 informatique, vous avez la connaissance des langages java ou php. Vous êtes curieux (se) et avez un intérêt pour l'innovation technologique. Votre relationnel, votre dynamisme et votre capacité à travailler en équipe sont les atouts qui vous permettront d'évoluer au sein d'une équipe.

**Gratification** : En fonction du profil

**Lieu de travail** : 3 rue Victor Schoelcher 44800 Saint Herblain

**Date de démarrage** : Au plus tôt

*Pour plus de renseignements sur nos activités, visitez notre site : **[www.cbp-group.com/](http://www.cbp-group.com/)***

Merci d'adresser, à la Direction des Ressources Humaines, lettre de motivation et CV par e-mail à : [recrutement.cbp@cbp-group.com](mailto:recrutement.cbp@cbp-group.com)