



Stage - Développement d'un moteur de recherche Java

Société de conseil en technologies de plus de 4 200 personnes, SII est structurée autour d'un réseau d'agences à taille humaine. Depuis plus de 30 ans, notre réussite est fondée sur une culture d'entreprise forte et des valeurs reposant sur la proximité et la confiance.

L'agence de Rennes, située au cœur de la technopole Rennes-Atalante, compte déjà plus de 480 collaborateurs et prévoit de recruter plus de 50 personnes sur 2013 sur les secteurs des télécoms, de l'industrie et des services.

Contexte du stage :

Intégré au sein d'une équipe projet Scrum, vous aurez en charge la réalisation d'un POC (Proof Of Concepts) de rapprochement entre des promotions et des produits identifiés par leurs codes-barres (EAN13).

Le stage se déroulera en plusieurs étapes :

- Recherche de bases de codes EAN13 exploitables.
- Élaboration des algorithmes de rapprochement.
- Si le POC est concluant, intégration de la solution au sein d'un Moteur de recherche existant.
- Développement d'une IHM d'utilisation de la fonctionnalité en AngularJS.

Technologies mises en oeuvre :

Java, AngularJS, Elastic Search, Cassandra, Test Unitaires, OSGi, Guice...

Formation souhaitée :

Ecole d'Ingénieurs ou Master 2 en informatique.

Profil souhaité :

Nous recherchons un stagiaire avec une bonne capacité d'analyse technique dans le domaine des technologies Web et des bases de données. Curieux, autonome, force de proposition et passionné, vous évoluerez dans un contexte très technique au sein de l'équipe projet.

Stage de fin d'étude rémunéré, à pourvoir dès que possible et pour une durée à définir en fonction des exigences de votre école.

Si vous souhaitez répondre à cette offre, merci de nous adresser votre candidature à : drh-ouest@sii.fr

Vous pouvez également postuler sur notre site Internet : www.groupe-sii.com



Le Groupe SII a obtenu le label "Happy Trainees" 2013/2014 pour la qualité d'accueil, d'accompagnement et de management de ses stagiaires.