CREDIT MUTUEL BRETAGNE RECRUTE UN/UNE ASSISTANT INGÉNIEUR SYSTÈMES H/F EN STAGE DE 4 À 6 MOIS.

Date: 05/01/2016

Référence de l'offre : JAF-AIS2-1502-12243147

Domaine d'activité : Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

Type de contrat : Stage

Localisation: Allée Louis Lichou 29480 LE RELECQ KERHUON 29480, FR

Durée du contrat : De 4 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +4 Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

La fédération du Crédit Mutuel de Bretagne est l'une des fédérations fondatrices du Crédit Mutuel Arkéa.

Très implantée sur le territoire breton et composée de quatre directions départementales (29, 22, 56 et 35), elle est l'une des principales enseignes de la banque de détail. Elle regroupe 3 400 collaborateurs, compte 360 points de vente au service de 1.7 millions de sociétaires.

Description du poste :

Le Département Technologies et Projets recherche un(e) stagiaire pour son service Système. Ce service est en charge de l'infrastructure serveurs du Crédit Mutuel Arkea.

Afin de calculer la couverture du risque de crédit, les actuaires exécutent un code de calcul en java sur un cluster Hadoop. Ce calcul mobilise une part importante des ressources CPU du cluster. Ce stage vise à étudier l'utilisation de CPU pour décharger le cluster de cette tâche. A ce titre vous participerez:

- à l'étude des outils (opencl, cuda, binding java, debugging, profiling, ...).
- à l'implémentation du code de calcul, tests, optimisation en relation avec l'équipe utilisatrice du système.
- au déploiement en production.

Profil recherché:

Étudiant(e) préparant un Bac+4/5 en école d'ingénieur ou université, vous préparez un diplôme dans le domaine de l'informatique, développement ou infrastructures.

De nature rigoureux(se), vous faites preuve de capacité d'analyse et de synthèse. De plus, vous êtes reconnu(e) pour vos qualités relationnelles et votre adaptabilité.

Enfin, vous maîtrisez le système Linux, le développement en Java ou C.

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12243147