Ingénieur d'études C, JAVA/J2EE h/f

Atos Intégration

REFERENCE: 157004

POUR POSTULER: http://atos.contactrh.com/jobs/1536/4561281

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION: Rennes 35000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DATES : À partir du 11/09/2013

DUREE: 6 mois

SECTEUR: Informatique / Télécom / Internet (Services Informatiques)

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

SOCIETE :

Partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques depuis 1992, le groupe Atos est un acteur international des services informatiques qui fournit à ses clients du monde entier, des solutions de conseil, d'intégration de systèmes, d'infogérance et des services transactionnels de haute technologie. Atos est présent dans 48 pays, compte 74 000 collaborateurs dans le monde et réalise un chiffre d'affaires annuel de 8,5 milliards d'euros

Atos Systèmes Intégration (SI) a pour vocation d'imaginer, développer et de maintenir opérationnels les systèmes d'information de ses clients. Pour cela, notre entité dispose d'un riche portefeuille d'offres d'intégration de systèmes à forte valeur ajoutée, qui garantissent une rentabilité et une croissance optimale à ses clients. Cette entité continue à adapter ses offres afin de satisfaire la demande croissante de solutions.

DESCRIPTION DU POSTE :

Contexte:

Dans le cadre des activités du site de Rennes, les équipes Billing & Revenue Management ont la responsabilité de projets d'évolutions d'applications de facturation et de gestion des offres pour un opérateur Telecom figurant parmi les leaders mondiaux des prestations de services de télécommunications destinées aux multinationales.

Mission:

Intégré au sein d'une équipe projet et encadré par un ingénieur expérimenté, vous participerez aux différentes phases d'un projet informatique.

Le stage s'organisera autour des phases successives d'un tel projet :

- Analyse des besoins du client,
- Etude d'impact & estimation des charges,
- Rédaction des spécifications,
- Développement,
- Validation.

Environnement technologique et fonctionnel : C/C++, JAVA/J2EE, Log4j, Weblogic, Oracle 10g, Eclipse, UML, Power AMC, Shell Unix

Objectifs pédagogiques :

Ce stage vous permettra d'acquérir l'expérience d'un cycle complet d'un projet informatique, de l'analyse des besoins jusqu'au déploiement de la solution définie. Le produit de ce stage devra être conduit conformément aux règles projet en vigueur (processus, qualité). Cela offre au stagiaire la possibilité de s'intégrer dans une équipe projet, de participer et de découvrir le fonctionnement d'un projet . Techniquement, ce stage permet d'acquérir des compétences dans un environnement C/C++, Java/J2EE, Shell unix

PROFIL :

De formation Bac +5 en informatique (Ecole d'ingénieur ou université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 4 à 6 mois (dates variables selon l'école).

Une proposition d'embauche en fin de stage est envisageable, sur le site de votre stage, ou, si vous le désirez, dans toute autre région dans laquelle AtoS recrute.

Ce stage se déroulera à Rennes.

POUR POSTULER: http://atos.contactrh.com/jobs/1536/4561281