# Dév JAVA J2EE dans un contexte international (h/f)

## **Atos Intégration**

**REFERENCE**: 157007

**POUR POSTULER:** http://atos.contactrh.com/jobs/1536/4938764

**TYPE DE CONTRAT :** Stage

**LOCALISATION**: Rennes 35000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

**ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois** 

**DATES**: À partir du 06/10/2013

**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:**

Mission

Contexte:

Dans le cadre des activités du site de Rennes, les équipes Network Management ont la responsabilité de projets d'évolutions d'applications d'activation de services vpn sur un réseau Ethernet MPLS (services xDSL). Ces applications sont à destination d'un opérateur Telecom international.

## 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 suivantes :

- Analyse des besoins du client,

- Rédaction des spécifications,
- Développement,
- Intégration et tests des développements effectués.

Le produit de ce stage devra être conduit conformément aux règles projet en vigueur (processus, qualité).

Environnement technologique:

Client léger, JAVA/J2EE, JSP, JUnit, JavaScript, Struts, Hibernate, AJAX, HTML, Webservices SOAP, Tomcat, Linux, Eclipse, MySQL.

Objectifs pédagogiques :

Ce stage vous offrira, dans un contexte international, l'expérience d'un cycle complet d'un projet informatique, de l'analyse des besoins jusqu'au déploiement de la solution définie. Techniquement, ce stage vous permettra d'acquérir des compétences variées dans des environnements d'architecture n-tiers Java/J2EE intégrant notamment les technologies Struts et Hibernate.

A l'issue de ce stage, vous aurez appréhendé :

- La participation aux différentes phases du projet (étude, réalisation, tests, documentation...),
- la problématique d'industrialisation des phases projet
- La concrétisation sur le terrain de vos connaissances techniques acquises durant votre formation initiale,
- L'acquisition de nouvelles compétences techniques.

#### PROFIL:

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/1536/4938764