Stage IHMs et GWT (H/F)

Atos Technology Services

REFERENCE: 154519

POUR POSTULER: http://atos.contactrh.com/jobs/1536/4862074

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION: Nice 6000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DATES: À partir du 03/02/2014

DUREE: 6 mois

SECTEUR: Informatique / Télécom / Internet (Opérateur / Infogérance / Hébergeur / FAI) **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.

Notre entité Atos Technology Services (ATS) a pour mission principale de développer des services informatiques de proximité auprès de ses clients, en les accompagnants dans la mise en œuvre et l'évolution de leurs systèmes d'information. Plus de 3 000 experts de proximité accompagnent nos clients tout au long de leurs projets afin de les aider à s'adapter aux contraintes liées aux évolutions de leurs marchés.

DESCRIPTION DU POSTE :

Intégré(e) au sein d'une équipe projet et encadré(e) par un ingénieur expérimenté, vous participerez aux différentes phases d'un projet informatique dans le domaine de l'IHM sur la base des technologies Google Web Toolkit.

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).

Environnements techniques:

JAVA/JEE, EJB, JPA, GWT, Jenkins, Eclipse, Maven, UML

Objectifs pédagogiques :

Ce stage vous offrira 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.

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

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).

Profil fonctionnel/métier, conception, modélisation de données, Java/JEE

Bonne qualité rédactionnelle en français, maitrise de la langue anglaise.

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.

PROFIL :

Le stage est localisé à Sophia-Antipolis.

POUR POSTULER: http://atos.contactrh.com/jobs/1536/4862074