

## **Stage Smart mobility (H/F)**

### **Atos Technology Services**

**REFERENCE** : 154525

**POUR POSTULER** : <http://atos.contactrh.com/jobs/1536/5078384>

**TYPE DE CONTRAT** : Stage

**LOCALISATION** : Nice 6000, France

**NIVEAU D'ETUDES** : Bac +5

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

**DATES** : À partir du 04/02/2014

**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 47 pays, compte 77 000 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 :**

Nous vous proposons d'intégrer et d'assister une équipe de consulting appartenant à la direction technique d'ATS Sud-Est. Cette équipe répond aux demandes d'expertises techniques, audits, missions d'accompagnement et conseil, très orientées J2EE pour des acteurs locaux tels que la CNAF (portail caf.fr ...).

Afin de répondre aux nouveaux besoins qui émergent chez nos clients, nous faisons évoluer en permanence nos prototypes de démonstration technologique. En particulier nous avons un prototype de plateforme mobile hybride (crossplatform) afin d'éprouver les nouveaux framework. Vous aurez donc à charge de maintenir et faire évoluer ces prototypes visant les smartphones et tablettes. Vous prendrez également part aux diverses études clientes menée par l'équipe.

Travaux à réaliser :

- Participer aux travaux de recherche et d'étude technique (R&D)

- Rédiger des rapports/synthèses d'étude (Recommandations, ...)
- Participer à des audits pouvant porter sur la qualité ou le respect de normes/standards
- Réaliser des prototypes ou composants mobile ou tablette.

Livrables attendus :

Synthèses d'étude, documents de restitution, développement.

Technologie :

HTML5, CSS3, Framework mobile : JQuery Mobile ... , Phonegap, Responsive Design, Javascript

Objectifs pédagogiques :

Mise en œuvre de client mobile et tablette consommant des services et ressources exposées par un backend JEE.

Profil

Dans ce cadre nous recherchons un étudiant en dernière année d'école d'ingénieur de spécialisation développement mobile ou IHM avec un goût prononcé pour les nouvelles technologies et le graphisme.

Vous êtes mobile, créatif(ve), avez le sens du travail en équipe et maîtrisez 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/1536/5078384>