## ATOS RECRUTE UN/UNE DÉV OUTILLAGE DE TESTS – H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date: 21/01/2016

Référence de l'offre: 195677-12383868

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

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** SIX FOURS 83140, FR

**Durée du contrat :** 6 mois **Niveau d'études :** Bac +5 **Années d'expérience :** 

## Description de l'entreprise :

Atos SE (Société Européenne), est une entreprise leader de services numériques avec un chiffre d'affaires annuel de 10 milliards d'euros et 86 000 collaborateurs dans 66 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance, de Big Data et de Sécurité, d'opérations Cloud et des services transactionnels par l'intermédiaire de Worldline, le leader européen et un acteur mondial dans les services de paiement. Grâce à son expertise technologique et sa connaissance sectorielle pointue, Atos sert des clients dans différents secteurs : Industrie, Distribution, Transports, secteur Public, Santé, Services financiers, Télécoms, Défense et Sécurité, Médias et Services.

Atos déploie les technologies qui accélèrent le développement de ses clients et les aident à réaliser leur vision de l'entreprise du futur. Atos est le partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques et Paralympiques. Le Groupe est coté sur le marché Euronext Paris et exerce ses activités sous les marques Atos, Bull, Canopy, Worldline, Atos Consulting et Atos Worldgrid.

Pour plus d'information : atos.net

## **Description du poste:**

Au sein d'une équipe dédiée à la réalisation de tests automatiques visant à qualifier les logiciels produits et les équipements matériels.

## Profil recherché:

Vous serez en charge des activités suivantes:

- L'analyse
- La conception
- Le développement
- Les tests d'outils visant à améliorer la productivité de l'équipe
- Vous participez également à la rédaction de tests et à leur implémentation
- Environnement technique: Java, Python, Linux, XML, Spring, Git/SVN, UML

Ce stage vous permettra de mettre en œuvre la conception et le développement d'un module applicatif complet.

De formation supérieure minimum Bac+5 (en cours de validation) type école d'Ingénieur et/ou université ou autre cursus professionnalisant, vous recherchez un stage d'une durée de 3 à 6 mois.

Vous possédez l'écoute, les capacités d'analyse et de synthèse, de réelles qualités relationnelles et de communication écrite et orale.

Votre engagement professionnel s'inscrit dans un esprit de service et de qualité.

Vous maîtrisez l'anglais.

**Pour postuler:** http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12383868