

ATOS RECRUTE UN/UNE STAGE AMÉLIORATION D'UN OUTIL DE TESTS AUTOMATIQUES
(H/F) EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/02/2016

Référence de l'offre : 196179-11762881

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

Type de contrat : Stage

Localisation : Rennes 35000, FR

Durée du contrat : 6 mois

Niveau d'études : Bac +4

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 près de 11 milliards d'euros et 93 000 collaborateurs dans 72 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance et de BPO, de Big Data et de Cyber-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 : Défense, Services financiers, Santé, Industrie, Médias, Services aux collectivités, secteur Public, Distribution, Télécoms et Transports.

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, Atos Consulting, Atos Worldgrid, Bull, Canopy et Worldline.

Pour plus d'information : atos.net

Description du poste :

Le stage est proposé dans le domaine « Billing » du site de Rennes.

Le stage est réalisé au sein d'une équipe projet qui conçoit et développe une application de pré-provisionnement et de provisionnement des mobiles pour un grand opérateur télécom.

Le but du stage est d'améliorer l'outil de tests automatiques déjà utilisé sur le projet.

Le stage s'effectuera en plusieurs étapes :

Prise de connaissance de l'état actuel de l'outil : architecture, fonctionnalités déjà implémentées

Identification des fonctionnalités restant à mettre en place

Développement de ces nouvelles fonctions

Mise à jour de la documentation (spécifications, manuels, ..)

Mise en exploitation de l'outil

En fonction de l'avancement de l'étude et des développements, le contour du stage sera revu régulièrement avec le responsable du stage et les membres de l'équipe.

Environnement technologique :

Shell, Ant, Java, SQL, HPLM ...

Le stage s'effectuera sous la responsabilité du chef de projet

Objectifs pédagogiques :

Le stage proposé est une excellente opportunité pour se former sur le fonctionnement de la chaîne d'un téléphone mobile chez les opérateurs, ainsi que sur le déroulement d'un projet industriel dans son ensemble.

Ce stage est basé à Rennes

Profil recherché :

De formation Bac+5 en informatique (Ecole d'ingénieur ou université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 4-6 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.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11762881>