

ATOS RECRUTE UN/UNE OUTILLAGE AUTOMATISATION DE TESTS H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/12/2014

Référence de l'offre : 175662-7964659

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), acteur international des services informatiques avec un chiffre d'affaires annuel de 8,6 milliards d'euros et 76 300 collaborateurs dans 52 pays, fournit à ses clients du monde entier des services de conseil d'intégration de systèmes, d'infogérance 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 industrielle, Atos sert ses clients dans différents secteurs : Industrie, distribution transports, Secteur public santé, Services financiers, et Télécoms, médias services aux collectivités.

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 noms d'Atos, Atos Consulting, Worldline et Atos Worldgrid.

Pour plus d'information : www.atos.net

Atos Systèmes Intégration (SI) a pour vocation d'imaginer, développer et de maintenir opérationnels les systèmes d'information de ses clients.

Description du poste :

Le stage est réalisé au sein du pôle "Network Management" du Département de Rennes. Ce pôle conçoit et développe des applications de supervision (alarmes), diagnostic et reporting statistiques de réseau dans un environnement Intranet / Extranet.

Le but du stage est la mise en place d'outils permettant l'automatisation de tests d'une application de polling d'équipements en SNMP.

les différentes étapes du stage sont la prise de connaissance de l'application de supervision d'équipements selon le protocole SNMP, la prise de connaissance de la solution pour les tests de non-régression, l'organisation et le développement des nouveaux tests nécessaires pour compléter ceux déjà existants, la mise en place opérationnelle de la solution sur la plateforme de développement ATOS, la mise à jour de la documentation (manuel d'utilisation, de maintenance, fiches de tests, ...).

Compte tenu de l'aspect expérimental/prototype, le contour du stage sera revu régulièrement selon les études et l'avancement avec le responsable du stage et les principaux acteurs du programme.

NTIC :

SOAP, Outil TestBox Atos, VB script, SVN, Mantis, ...

Profil recherché :

De formation Bac+4-5 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://atos.contactrh.com/jobs/1536/7964659>