

ATOS RECRUTE UN/UNE AUTOMATISATION DE TESTS POUR UNE APPLICATION WEB (H/F)  
EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/11/2014

**Référence de l'offre :** 175667-7787034

**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](http://www.atos.net)

L'entité Atos Systèmes Intégration (SI) a pour vocation d'imaginer, développer et de maintenir opérationnels les systèmes d'information de ses clients. Pour cela, notre entité dispose d'un riche portefeuille d'offres d'intégration de systèmes à forte valeur ajoutée, qui garantissent une rentabilité et une croissance optimale à ses clients. Cette entité continue à adapter ses offres afin de satisfaire la demande croissante de solutions.

**Description du poste :**

Intégré (e) au sein d'une équipe projet et encadré (e) par un ingénieur expérimenté, vous élaborerez un outil de tests générique permettant de valider des scénarios d'enchaînement d'écrans d'applications web. Les technologies majeures utilisées seront JAVA et Selenium.

Le stage s'organisera autour des phases successives d'un tel outil :

- Analyse des besoins,
- Estimation des charges,
- Rédaction des spécifications,
- Développement,
- Validation.

Environnement technologique :

JAVA/J2EE, Selenium, Log4j, Oracle 11g, Eclipse, Linux

Ce stage vous permettra d'acquérir l'expérience d'un cycle complet d'un projet informatique. Le produit de ce stage devra être conduit conformément aux règles projet en vigueur (processus, qualité). Le stagiaire aura la possibilité de s'intégrer à l'équipe projet. Techniquement, ce stage vous permettra d'acquérir des compétences dans un environnement Java/J2EE.

**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 à 6 mois. L'anglais écrit est impératif. Une première expérience en technologies JAVA/J2EE serait un plus apprécié.

**Pour postuler :** <http://atos.contactrh.com/jobs/1536/7787034>