

ATOS RECRUTE UN/UNE STAGE DE DEVELOPPEMENT EN BIG DATA(H/F) EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/11/2014

**Référence de l'offre :** 176223-7895226

**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)

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 aux nouvelles technologies afin de satisfaire la demande croissante de solutions.

**Description du poste :**

Dans le cadre de nos projets, nous sommes amenés à développer des solutions Big Data pour nos clients, en utilisant les solutions du marché. Il s'agit de solutions complexes et performantes permettant de traiter la masse d'information produite en continue par les différents systèmes et de réussir à en extraire la valeur.

Ntic : JEE, Spring MVC, AngularJS, JQuery, WebServices), des solutions Big Data, et de l'outillage professionnel (conception UML, gestion de configuration SVN, ...).

Le stagiaire est accompagné par des spécialistes en matière d'implémentation de solution Big Data et pourra découvrir et mettre en pratique des compétences clés sur un métier de pointe .

De formation Bac+4-5 en informatique (Ecole d'ingénieur ou Université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 6 mois (dates variables selon l'école et la formation en cours).

**Profil recherché :**

Encadré par une équipe spécialisée dans les solutions SBA (Search Based Application), vous aurez en charge la réalisation d'un framework permettant l'implémentation rapide de ces solutions. Basé sur des solutions du marché (Sinequa, SolR, ElasticSearch, ...) vous réaliserez des composants de text mining facilitant l'analyse sémantique.

**Pour postuler :** <http://atos.contactrh.com/jobs/1536/7895226>