ATOS RECRUTE UN/UNE OUTILLAGE DE SUIVI DE PROJET TELCO (H/F) EN STAGE 6 MOIS.

Date: 01/11/2014

Référence de l'offre : 175661-7801305

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

L'Entité Atos Systèmes Intégration (SI) a pour vocation d'imaginer, de 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 :

Le stage est réalisé au sein du pôle "Network Management" qui conçoit et développe des applications de supervision (alarmes), diagnostic et reporting statistiques de réseau.

Le but du stage est la mise en place d'une nouvelle version de l'application Osiris, de suivi des tâches développées en interne. Il s'effectuera en plusieurs étapes comme, la prise de connaissance de l'application Osiris, l'audit de l'application et de l'usage actuel par les différents utilisateurs, l'identification des modifications fonctionnelles à implémenter, les développements, des modifications et tests unitaires associés, la mise à jour des différents documents, la rédaction du rapport de stage, indiquant les modifications effectuées.

NTIC: PHP, MySQl, Linux, HPQC, Mantis.

Le stage est une excellente opportunité pour intégrer les étapes, le suivi des projets de développement dans un contexte industriel.

Profil recherché:

De formation Bac+2-4 en informatique (Ecole d'ingénieur ou Université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 1-3 mois (dates variables selon l'école et la formation en cours).

Pour postuler : http://atos.contactrh.com/jobs/1536/7801305