

ATOS RECRUTE UN/UNE STAGE DÉVELOPPEMENT TÉLÉCOMS NAVALES H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/02/2015

Référence de l'offre : 175984-8583850

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

Type de contrat : Stage

Localisation : Toulon 83000, 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

Notre entité Atos Technology Services (ATS) a pour mission principale de développer des services informatiques de proximité auprès de ses clients, en les accompagnants dans la mise en œuvre et l'évolution de leurs systèmes d'information. Plus de 3 000 experts de proximité accompagnent nos clients tout au long de leurs projets afin de les aider à s'adapter aux contraintes liées aux évolutions de leurs marchés.

Description du poste :

Au sein de nos équipes de développement dans la défense (sous architecture spécialisée GEMO), vous aurez à votre charge la conception et le développement de fonctionnalités liées au système de télécommunications d'un navire : établissement de chaînes radio, administration et supervision d'équipements de communication (modem, chiffreur, etc.).

Vos missions :

- Concevoir
- Développer
- Tester
- Intégrer

Environnements techniques :

Java, Linux, Eclipse, JUnit, XML, Spring, Swing, UML, SVN

Objectifs pédagogiques :

Ce stage vous permet de mettre en œuvre la conception et le développement d'un module applicatif complet.

Profil recherché :

De formation supérieure Bac+5 (en cours de validation) en Ecole d'Ingénieur ou en université, vous recherchez un stage d'une durée de 6 mois (dates variables selon la formation).

Vous possédez l'écoute, les capacités d'analyse et de synthèse, de réelles qualités relationnelles et de communication écrite et orale. Votre engagement professionnel s'inscrit dans un esprit de service et de qualité

Vous maîtrisez l'anglais.

Le stage est localisé à Six-Fours-Les-Plages (83).

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/8583850>