

## ATOS RECRUTE UN/UNE STAGE DÉV SYSTÈMES DE COMBAT H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date : 11/01/2016

**Référence de l'offre :** 195670-12300992

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

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** SIX FOURS 83, FR

**Durée du contrat :** 6 mois

**Niveau d'études :** Bac +5

**Années d'expérience :** 6 mois - 1 an

### Description de l'entreprise :

Atos SE (Société Européenne), est une entreprise leader de services numériques avec un chiffre d'affaires annuel de 11 milliards d'euros et 93 000 collaborateurs dans 72 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance et de BPO, de Big Data et de Cyber-sécurité, d'opérations Cloud 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 sectorielle pointue, Atos sert des clients dans différents secteurs : Défense, Services financiers, Santé, Industrie, Médias, Services aux collectivités, secteur Public, Distribution, Télécoms et Transports.

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 marques Atos, Atos Consulting, Atos Worldgrid, Bull, Canopy, Worldline.

Pour plus d'informations : [atos.net](http://atos.net)

### 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 (interface graphique, algorithmes, tests) liées aux outils tactiques, la gestion des données issues de capteurs, l'administration et la supervision du système de combat.

### Profil recherché :

Vous intervenirez sur les activités suivantes :

- L'analyse
- La conception
- Le développement
- Les tests
- L'intégration
- Environnements techniques : Linux, Java SE, DIS, XML, Swing, JUnit, Eclipse, UML

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

De formation supérieure minimum Bac+5 (en cours de validation) type école d'Ingénieur ou en université, vous recherchez un stage d'une durée de 6 mois.

Votre engagement professionnel s'inscrit dans un esprit de service et de qualité.

Vous maîtrisez l'anglais.

Vous possédez l'écoute et avez des capacités d'analyse et de synthèse.

Vous avez de réelles qualités relationnelles et de communication écrite et orale.

**Pour postuler :** <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12300992>