## ATOS RECRUTE UN/UNE APP INTÉGRATEUR SYSTÈME AVIONIQUE H/F EN STAGE DE 6 À 12 MOIS.

Date: 21/01/2016

**Référence de l'offre :** 194901-12384460

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

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** Sophia Antipolis 06560, FR **Durée du contrat :** De 6 à 12 mois

Niveau d'études : Bac +5 Années d'expérience :

## Description de l'entreprise :

Atos SE (Société Européenne), est une entreprise leader de services numériques avec un chiffre d'affaires annuel de 10 milliards d'euros et 86 000 collaborateurs dans 66 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance, de Big Data et de 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 : Industrie, Distribution, Transports, secteur Public, Santé, Services financiers, Télécoms, Défense et Sécurité, Médias et Services.

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

Pour plus d'information : atos.net

## Description du poste :

L' intégration Système Aéronautique, composante essentielle du processus de développement du produit fini, se situe à l'intersection des activités de design, d'architecture, de développement « unitaires » et d'essais sol/vol.

## Profil recherché:

Dans le cadre du développement de nos activités dans le domaine de l'aéronautique, nous ouvrons notre activité à des apprentis en Intégration Système Avionique (H/F)

Vous intervenez en support sur les phases suivantes :

- La définition des plans d'intégration et de validation pour l'ensemble du système avionique
- La rédaction et la réalisation de procédures d'essai sur banc pour l'intégration et la vérification du système avionique (Intégration, validation, qualification et coordination de sous-systèmes)
- La rédaction des rapports d'essai d'intégration et l'analyse des anomalies.

Vous travaillez sous la responsabilité et en assistance d'un expert en fonctionnel avionique doté d'une connaissance détaillée des chaines fonctionnelles avioniques réparties sur les différents équipements.

Vous utilisez les bancs de tests et l'outillage associé.

- Des connaissances en systèmes avioniques serait un réel plus.
- Banc de tests, VME
- Connaissance des bus de communication (norme ARINC, MIL-STD-1553)
- L'outil DOORS
- Les systèmes embarqués de manière générale
- Bon niveau d'anglais

Vous êtes étudiant(e) de niveau bac+3 minimum et souhaitez réaliser votre apprentissage dans le secteur de l'aéronautique.

**Pour postuler :** http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12384460