

CAPGEMINI RECRUTE UN/UNE CONSULTANT SECTEUR SPATIAL H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date : 01/01/2016

Référence de l'offre : 16-ST-AD-5045-11312062

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

Type de contrat : Stage

Localisation : Toulouse 31500, FR

Durée du contrat : 6 mois

Niveau d'études : Bac +5

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

Le groupe Capgemini est l'un des leaders mondiaux du Conseil, des Services informatiques et de l'Infogérance. En 2014, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 10,6 milliards d'euros et emploie aujourd'hui près de 145 000 personnes dans plus de 40 pays.

Le groupe Capgemini est signataire de la Charte de la diversité en entreprise.

Plus d'informations sur www.capgemini.com

Description du poste :

Proposé par le pôle "Spatial ATM" de l'entité CSD (Custom Software Development) de Capgemini Aérospatiale Défense, ce stage s'insère dans le cadre du développement du logiciel nouvelle génération de calcul de risque de victimes au sol lors de rentrées atmosphériques (ELECTRA), effectué avec le Centre National des Etudes Spatiales (CNES).

A partir d'un modèle de logiciel existant, vous participez à toutes les activités du projet : conception et formulation des algorithmes, développement, validation des résultats. Le projet se réalise en mode agile, avec une forte interactivité entre les équipes Capgemini et les experts métier du CNES.

Le Secteur Spatial vous fascine et vous recherchez un stage afin d'intégrer une équipe motivée et ouverte, où vos compétences seront mises en valeur, rejoignez-nous !

Profil recherché :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez de bonnes bases en développement JAVA ainsi que des connaissances en mathématiques appliquées ou mécanique spatiale. De plus, vous :

- aimez les challenges,
- appréciez le travail en équipe,
- êtes rigoureux(se) et motivé(e).

Vous découvrez les méthodologies projet de Capgemini.

Vous êtes impliqué(e) dans la vie de l'entité Space/ATM et découvrez le métier de consultant dans le cadre d'activités de R

Il s'agit d'un stage de pré-embauche.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11312062>