CAPGEMINI RECRUTE UN/UNE STAGE CYBER SÉCURITÉ H/F EN STAGE DE 4 À 6 MOIS.

Date: 25/01/2016

Référence de l'offre : 16-ST-AD-5390-12415786

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

Type de contrat : Stage

Localisation : Toulouse 31500, FR **Durée du contrat :** De 4 à 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 :

La division Aérospatiale Défense est pôle de référence dans les secteurs Aéronautique, Spatial et Défense. Au coeur de cette division l'entité Digital Transformation conçoit et développe des solutions clés en mains qui concilient innovation technologique et valeur métier pour nos clients.

Directement intégré(e) au sein d'une équipe d'architectes sécurité de la division Aerospace Défense de Capgemini, vous travaillez sous la responsabilité d'un architecte expérimenté sur des problématiques de web SSO et de fédération d'identité face aux enjeux du développement du cloud et de la mobilité.

Dans ce cadre, vous êtes amené(e) à :

- * monter en compétence sur les aspects liés à l'authentification, le Single Sign-On et la fédération d'identités (saml, oauth, openid connect),
- * proposer différents cas d'usage concrets,
- * réaliser un démonstrateur permettant de mettre en oeuvre une sélection de ces cas d'usage.
- * identifier les contraintes et apporter les recommandations pertinentes lors de la mise en oeuvre.

Profil recherché:

De formation Bac +5 avec une spécialisation en informatique, vous :

- * vous faites preuve d'une forte autonomie et avez le sens de l'initiative,
- * vous démontrez des capacités de communication, d'analyse et de rédaction,
- * vous êtes motivé(e) pour monter rapidement en compétences sur les sujets liés à la Cybersécurité,
- * vous disposez de connaissance des bases des concept de sécurisation (authentification...) et des vulnérabilités courantes,
- * vous disposez d'un bon niveau d'anglais.

Vos activités vous permettent d'aborder et/ou approfondir vos connaissances en sécurité informatique dans les phases de conception, réalisation et validation, notamment au travers de technologies avancées .

Il s'agit d'un stage de pré-embauche.

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12415786