

CAPGEMINI RECRUTE UN/UNE CONSULTANT INFRASTRUCTURES/SÉCURITÉ H/F EN
APPRENTISSAGE/ALTERNANCE DE 4 À 6 MOIS.

Date : 01/09/2016

Référence de l'offre : 16-ALT-CSD-5821-13318028

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

Type de contrat : Apprentissage/Alternance

Localisation : Rennes 35000, FR

Durée du contrat : De 4 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +5

Années d'expérience : 6 mois - 1 an

Description de l'entreprise :

Capgemini est l'un des leaders mondiaux du Conseil, des Services informatiques et de l'Infogérance. En 2015, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 11,9 milliards d'euros et emploie aujourd'hui plus de 180 000 collaborateurs dans plus de 40 pays.

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

Description du poste :

L'unité OCS accompagne ses clients du secteur de la Défense dans la définition et la mise en oeuvre de leurs systèmes d'information, qu'il s'agisse des Systèmes d'Information Opérationnels de Commandement (SIOC), utilisés en milieu militaire ou des Systèmes d'Administration et de Gestion (SIAG) de leurs activités.

Au sein d'une équipe projet et sous la responsabilité d'un chef de projet, vous :

- prenez part aux travaux de conception, au choix et à l'analyse des systèmes et logiciels à intégrer,
- avez en charge le paramétrage et le déploiement de logiciels comme par exemple des anti-virus, une messagerie, un annuaire, une solution de gestion des identités, un système de gestion de clés, etc.

Profil recherché :

Vous préparez un Bac+5 en informatique et possédez une partie de ces compétences :

- Socles : Windows, Linux
- Sécurité réseau : Pare-feu, VPN
- Hébergement : VMWare, Hyper V
- Bases de données : SQL Server
- Développement : C#, Java

Vous pouvez être habilité(e) Défense.

Vous découvrez l'environnement fonctionnel pluriel des mondes de la Défense et de l'Aéronautique, par le biais de projets technologiquement avancés dans des équipes à taille humaine.

Cette mission est proposée dans une logique de pré-embauche en CDI.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13318028>