CAPGEMINI RECRUTE UN/UNE CONSULTANT JAVA/J2EE E-COMMERCE H/F EN STAGE DE 4 À 6 MOIS.

Date: 01/05/2016

Référence de l'offre: 16-ST-MCR-4985-13263365

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

Type de contrat : Stage **Localisation :** Lille 59800, FR **Durée du contrat :** De 4 à 6 mois

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

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:

Rattaché(e) à la division Manufacturing, Consumer and Retail, vous intervenez aux côtés d'experts pour répondre aux besoins de nos clients.

Au-delà de la technique, vous découvrez toutes les problématiques et enjeux du Retail, du E-commerce, dans un contexte en perpétuel mouvement.

En tant que consultant(e) Java/J2EE:

- vous prenez part à la construction de grands projets de transformation à la fois métier et informatique portant sur les nouvelles technologies, notamment Java/J2EE
- vous intervenez sur les différentes phases d'un projet : traduction technique des besoins fonctionnels, conception, réalisation, tests et recette, mise en production, maintenance corrective ou évolutive.

Profil recherché:

De formation Bac+5, vous :

- possédez une première expérience technique en java/J2EE,
- avez un intérêt pour les activités de digitalisation de processus et de transformation de Business Process,
- souhaitez monter en compétences sur des aspects fonctionnels,
- parlez anglais.

Ce stage vous permet:

- d'acquérir des expertises sectorielles et de développer vos compétences en conseil, management de projet, architecture
- d'être formé(e) à nos métiers.

Il s'agit d'un stage pré-embauche

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13263365