CAPGEMINI RECRUTE UN/UNE STAGE ETUDE DE CLOUD COMPUTING H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date: 01/01/2016

Référence de l'offre: 16-ST-ADM-5272-11992332

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

**Type de contrat :** Stage

Localisation: Grenoble 38000, 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 :

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.

Le Manufacturing Execution System est devenu aujourd'hui un maillon essentiel pour le cycle de production des entreprises. Couvrant les domaines de l'ordonnancement, de l'exécution des fabrications, de la traçabilité, de la gestion de la qualité et de l'analyse de performance, il y apporte une solution homogène, dont les fonctions et interfaces avec l'ERP ou les équipements de production sont aujourd'hui largement normalisées. Capgemini est intégrateur des principaux logiciels du MES du marché : OSIsoft PI, AspenTech, Apriso, Wonderware, SAP ME

Votre mission sera de réaliser une étude d'opportunité technique et commerciale sur la migration de l'architecture MESAL vers un mode Cloud Computing de type SaaS. Vous serez en charge:

- Des ateliers de recueil du besoin,
- De la formalisation de l'architecture cible répondant aux exigences,
- De l'élaboration du modèle commercial,
- Si l'étude est positive, de la validation de l'architecture (Proof of concept, démonstrateur ...).

## Environnemen ttechnique:

.Net, Historian database

## Profil recherché:

De formation Master 2 ou Ecoles d'Ingénieurs, vous êtes curieux(se, vous savez faire preuve d'autonomie et de force de proposition.

A l'issue de ce stage:

- Vous aurez acquis des compétences sur une offre en vogue sur le marché (Cloud)
- Vous aurez participé aux phases amonts d'avant vente des projets et la construction d'une offre

Il s'agit d'un stage de pré-embauche

**Pour postuler:** http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11992332