## CS COMMUNICATION ET SYSTEMES RECRUTE UN/UNE DÉMONSTRATEUR CMOIP H/F EN STAGE DE 4 À 6 MOIS.

Date: 07/03/2016

Référence de l'offre : DEF/TLN/N°11-12597470

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

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** Toulon 83000, FR **Durée du contrat :** De 4 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +4 Années d'expérience :

## Description de l'entreprise :

Avec 1700 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 173 millions d'euros, CS se positionne parmi les premières sociétés de services en informatique en France et s'affirme comme un concepteur, intégrateur et opérateur de systèmes critiques de tout premier plan. Nos clients européens et mondiaux sont dans les secteurs de la Défense, aéronautique, spatial, énergie, transport, secteur public et finance. CS réalise environ 80% de ses projets au forfait.

CS est coté sur le marché Euronext Paris.

## **Description du poste:**

Le CMoIP (Communication and Management over IP) est un logiciel de supervision et de configuration basé sur l'utilisation de SNMP et NRPE (Nagios Remote Plugin Executor).

CMoIP fournit aux opérateurs une interface utilisateur unique permettant de piloter :

- la supervision technique et opérationnelle des équipements,
- la configuration des équipements,
- la gestion des comptes et des droits d'accès,
- la gestion des historiques :
- \* de supervision
- \* d'activation des configurations appliquées,
- \* des mises à jour logicielles,
- \* des logs opérateurs

Dans le cadre de ce stage vous serez amené à:

- Prendre en main l'application CMoIP et comprendre son architecture
- Modéliser des composants de base utilisables dans l'application (Switch réseau, Pc sous Linux, Pc sous Windows, caméras IP, radar, console, effecteurs)
- Mettre en place une solution de démonstration « clé en main » sous forme d'une machine virtuelle.
- Rédiger une plaquette de présentation de l'application et de ces possibilités.

## Profil recherché:

Bac +4/5 en génie logiciel ou informatique, écoles d'ingénieur ou équivalent universitaire

Compétences techniques :

- \* XML,
- \* SNMP
- \* JAVA sous Linux et Windows,
- \* Logiciel de virtualisation VMWARE
- \* Forte Autonomie

**Pour postuler:** http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12597470