## Détail de l'offre : Ingénieur développeur C/C++ Open Source (H/F)

Offre d'emploi Ingénieur développeur C/C++ Open Source (H/F)

Référence Apec: 42149359W-5417-920

Référence société : 130304001

Date de publication : 06/03/2013

Société :



#### SOGETEK INFORMATIQUE

Voir toutes les offres

Type de contrat : CDI

Lieu : Courbevoie
Salaire : selon l'expérience
Expérience : Expérimenté

#### Mon réseau

Développez votre réseau et découvrez avec l'Apec et Viadeo vos contacts dans cette

Activer Mon Réseau Pro



#### Entreprise:

SOGETEK, est une SSII à taille humaine spécialisée dans l'informatique industrielle. Nous sommes essentiellement présents dans les Grands Comptes du secteur Industriel et du secteur Public sur des technologies de pointe. Pour faire face à notre accroissement nous recherchons du personnel spécialisé, disponible et motivé.

Poste: Ingénieur Développement C/C++ Open Source (H/F)

### missions:

Premièrement, assurer la maintenance évolutive et corrective d'applications BGR (Boarding Gate Reader) existantes, développées pour le domaine particulier de l'AEA (Association of European Airlines) et installées sur des équipements de lecteur et porte d'embarquement.

Deuxièmement, participer à un projet de création d'un Middleware sous Linux offrant une couche d'abstraction pour le développement de futures applications pour les domaines AEA et autre.

Le but est de soulager le planning des ressources internes afin qu'elles puissent intervenir sur d'autres applications et notamment participer au développement du Middleware sous Linux.

#### Calendrier

Début: mars 2013

Durée: 4 mois éventuellement renouvelable.

- Profil

Ingénieur ou BAC+5 avec 3 ans minimum d'expérience dans le développement en C/C++ sous Linux. La connaissance de l'environnement industriel et/ou de l'environnement de travail Eclipse est un plus significatif.

## Compétences techniques :

## C/C++

C/C++, C Ansi.Maitrise

gcc, make, multithreading Maitrise

 $Interface\ RS232/USB/IP\ (USB\ virtual\ Com,\ Sockets\ client/serveur,\ HTTP,\ ...). Pratique$ 

Gestion bus I2C.Connaissance

 $X\!M\!L,$  la manipulation de documents  $X\!M\!L.$  Pratique

 $IPC\ sous\ Linux\ (Multit\^aches, synchronisation, mutex, message\ queue,\ etc...). Maitrise$ 

## Autre

C++/CLI. Connaissance Open source.Pratique

## Outils/Environnement

Environnement de développement Eclipse.Linux.Maitrise

Gestion de configuration : SVN.Pratique

# Gestion de bugs : JIRAPratique Compétences humaines :

- -Autonomie et rigueur.
- -Prise en compte de l'existant sans remise en cause.
- -Facultés d'adaptation.
- -Travail en équipe.
- -Anglais courant.