



Offre De Stage

SUJET

Prototypage d'applications Android sur objets connectés.

DESCRIPTION

iD.apps est un des leaders français du développement d'applications mobiles avec de nombreuses références dans des domaines métiers très variés :

- Média : TF1, Canal+, TMC
- Culture : Larousse
- Santé : Vidal, Servier
- Logistique : GEFCO, STVA, Man
- Etc...

Dans le cadre de son activité R&D, iD.apps souhaite renforcer ses équipes d'éléments passionnés et moteurs. Le but de ce stage est d'innover sur le terrain des objets connectés qui est pour le moment complètement inexploité :

- Google Glasses
- Android Wear
- Etc ...

Au sein d'une équipe multiplateforme, vous aurez en charge la réalisation des applicatifs sur les plateformes connectées reposant sur la technologie Android. Ces applications serviront de démonstrateur à l'occasion des nombreux salons réalisés et sponsorisés par iD.apps.

Environnement : Android, Java, Android Studio, Gradle, Webservices, Cloud.

Le stagiaire intégré au centre de développement iD.apps, devra faire preuve d'autonomie et s'adapter aux contraintes projets.

DURÉE

A partir de 4 mois

PROFIL

En dernière année de cycle d'étude (Bac+5)
Niveau d'anglais correct. Maîtrise du développement objet.
Intérêt prononcé pour une des plateformes mobiles, bonnes connaissances web et notions sur les serveurs (webservices, persistance de données, ...)

CONTACT

kbekri@id-apps.fr

