

# **Offre De Stage**

## **SUJET**

Développements backoffice web Cloud pour applicatifs sur objets connectés

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 : LarousseSanté : Vidal, Servier

Logistique: GEFCO, STVA, Man

Etc...

# **DESCRIPTION**

Dans le cadre de son activité iD.apps développe aussi des backoffices pour les applications mobiles et souhaite renforcer ses équipes d'éléments passionnés et moteurs. Le but de ce stage est de réaliser le backoffice d'un prototype multiplateforme exploitant des objets connectés :

- Android Wear, Google Glasses,
- Apple smart watch,
- Etc..

Au sein d'une équipe multiplateforme vous aurez en charge la réalisation du backoffice Cloud sur lequel s'appuieront des prototypes d'applicatifs Android et iOS d'objets connectés. Ce backoffice aura pour but de stocker et fournir des données à ces applicatifs mais aussi de synchroniser ces différents appareils.

Environnement : HTML 5, CSS 3, Javascript, Angular JS, Symfony, Doctrine, MySQL. 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. Maitrise du développement objet.

Intérêt prononcé pour une les plateformes mobiles, bonnes connaissances web et notions sur les serveurs (webservices, persistance de données, ...)

**CONTACT** 

kbekri@id-apps.fr