SOGETI HT - RÉGION EST RECRUTE UN/UNE STAGE INGÉNIEUR APPLICATION MOBILE POUR EN STAGE 6 MOIS.

Date: 01/01/2015

Référence de l'offre: MU8-STA-IL-ESM--7769857

Domaine d'activité : Etudes - Recherche (Ingénieur R & D/Chercheur)

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 :** 

Avec près de 3000 collaborateurs en France et plus de 20 ans d'existence, SOGETI High Tech, filiale du groupe Capgemini, fait partie des leaders français sur le marché de l'Ingénierie et du Conseil en Technologies. Nous intervenons dans de nombreux projets majeurs d'innovation et d'ingénierie technologiques pour le compte de grands groupes industriels mondiaux et de leur R Nos expertises techniques et métiers dans les secteurs de l'aéronautique, du spatial, de la défense du ferroviaire, de l'énergie et des télécoms renforcent la valeur ajoutée de nos solutions au service des challenges du monde industriel du XXIème siècle.

Les postes proposés correspondent à nos 5 métiers : Conseil, Ingénierie Système, Ingénierie Physique, Ingénierie Logiciel, Testing. Il existe de nombreuses passerelles entre nos métiers. Chacun peut s'il le souhaite évoluer vers d'autres compétences, changer de région ou de secteur selon les opportunités qu'offrent nos marchés. Encourageant l'ouverture d'esprit, Sogeti High Tech vous permet de vivre un parcours qui répond à vos attentes dans un environnement national ou international.

## **Description du poste:**

Dans le cadre d'un projet innovation, le stage porte sur la création d'une application mobile, dédiée aux capteurs et équipements distants hétérogènes connectés, ainsi qu'à leurs utilisateurs.

Cette application permettra, via une interface graphique dont le design devra être soigné et convivial, de:

- Récupérer automatiquement et afficher des données issues du cloud, provenant d'équipements et de capteurs distants.
- Visualiser ces équipements et ces capteurs distants de façon géolocalisée (localisation, état, données remontées par ces capteurs, utilisateurs associés...).
- Faciliter la création d'utilisateurs de ces équipements, et les regrouper sous forme d'une ou plusieurs communauté(s) d'utilisateurs.

## Profil recherché:

Etudiant(e) en dernière année d'école d'ingénieurs ou Master 2; idéalement avec d'excellentes compétences en développement et design d'IHM web dynamiques (HTML5, javascript, java...), et en création de sites web / partie serveur. Les plateformes mobiles sont de type Tablet sur Android

**Pour postuler:** http://sogeti-high-tech.contactrh.com/jobs/1536/7769857