



**Ingénieur d'étude Projet ASCOR (Cadre A) – EA Bioscope Corse Méditerranée**  
**CDD crédits spécifiques recherche**  
**A POURVOIR AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 2018**

Date de clôture des candidatures : 10 décembre 2017

**Missions :**

L'objectif principal du projet ASCOR « Appli Santé Corse pour la Recherche » est la conception, le développement et la validation d'une application mobile, utilisable depuis les téléphones portables et les tablettes, facilitant la réalisation des travaux de recherche en Santé sur l'île.

L'agent sera chargé de participer à la totalité des étapes du projet pour être l'interface technique entre les différents partenaires. Il devra également assurer la rédaction du cahier des charges, le suivi de projet et la formation de l'utilisateur final.

**Activités principales :**

- Gestion de projet, planification ;
- Rédaction des documentations techniques et des guides utilisateurs ;

**Connaissances et compétences opérationnelles :**

<b>Minimales</b>	<b>Bienvenues</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Connaissance des technologies web : http, html/css, javascript, json</li><li>- Connaissance en sécurité web : authentification, pki, ssl</li><li>- Connaissance en architecture orientée service (REST)</li><li>- Connaissance des technologies xml : xml/xsd/xslt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Connaissance des langages php/python</li><li>- Maitrise d'un gestionnaire de version (SVN, GIT)</li><li>- Connaissances des serveurs linux et architecture LAMP</li></ul>

**Profil souhaité :**

- Domaine de formation : Bac +5, Développement informatique
- Sens de l'organisation ;
- Autonomie et esprit d'initiative ;
- Rigueur ;
- Curiosité scientifique ;
- Corsophonie appréciée ;

Transmettre CV détaillé, lettre de motivation à l'attention du Président de l'Université **avant le 10 décembre 2017** :

Université de Corse

Direction des Ressources Humaines

Soit par courrier : BP 52- 20250 Corte

Soit par E-mail : [drh-recrutements@univ-corse.fr](mailto:drh-recrutements@univ-corse.fr)