

Stage SFR – Site de Rennes

Libellé du stage : développement d'application Web et nouvelles technologies

Période : 4 à 6 mois à partir de mai 2014

Profil : Master (1er ou 2ème année) , école d'ingénieur (dernière année), spécialisation en Informatique

Objet du stage :

- L'objectif est de se doter d'un environnement de développement (Open source), pour permettre la réalisation et la gestion d'applications internes (Intranets, sites), mais également d'effectuer des prototypes d'applications.
- L'environnement est Open source du type : LAMP, Hudson/Jenkins, Le développement d'application WEB est la priorité. Un environnement pour développer des applications mobile devra être détaillé par la suite.

Missions principales :

- Définir, documenter et Installer l'environnement de développement dans une cible intégration continue et multi développeurs.
- S'approprier et enrichir un outils Web interne : analyse de l'existant, gestion des évolutions.
- Prototypage d'applications mobile (android) : gérer l'interface avec le SI SFR
- Effectuer les études d'opportunité sur environnements connectés : études des SDK produits tels que la google chromecast, la BOX SFR etc...
- Le mode de suivi est en Agile.

Profil du candidat :

- Expertise et intérêt dans le développement Java et son éco système
- Sensibilité aux process de développement de type intégration continue.
- Autonome, curieux, rigoureux

Contact SFR : Juan MESA – juan.mesa@sfr.com – 02 23 21 37 11

Plus d'informations sur groupe.sfr.fr