

PROPOSITION DE STAGE 2009: CLIENT/SERVEUR

INTITULÉ DE LA MISSION : PROTOTYPAGE NOUVELLE ARCHITECTURE CLIENT/SERVEUR

Reporte à : Serge Fantino, Directeur R&D

Lieu : Basé à Boulogne-Billancourt (92)

Principales missions

- **Intégration OSGI-Equinox / J2EE**
 - Assemblage d'un micro-kernel Nautilus « server »
 - Sélection d'un serveur J2EE adapté
 - Construction d'une application web intégrant Equinox au sein d'un serveur J2EE
- **Intégration du runtime EMF dans un environnement serveur : EMF/RDBMS bridge**
 - Implémentation d'une couche de persistance au sein du serveur web
 - Adaptation du micro-kernel Nautilus pour utiliser la couche de persistance
- **Prototypage client web**
 - Sélection d'un framework adapté pour la couche de présentation
 - Fonction d'import d'un projet dans le serveur
 - Fonction de navigation (read-only) dans un projet importé
 - Fonction de synchronisation d'un projet avec le serveur

Profil

- Ingénieur Logiciel
- Connaissance Java, Eclipse
- Connaissance J2EE : serveur d'application et framework MVC
- Connaissance BDD

Adresser votre candidature à : jobs@squidsolutions.com