

Encadrement : Azziz ANGHOUR, Thinh DONG, Myriam LAMOLLE, Chan LUDUC.

Lieu : IUT de Montreuil – Université Paris 8.

Période : A pourvoir immédiatement pour une durée de 5 mois.

Rémunération : Le stage est rémunéré conformément à la législation en vigueur concernant les stages.

Description du stage :

Ce stage prendra place dans le contexte du projet FUI Learning Café. Le projet vise au développement d'une plate-forme de e-learning intégrant plusieurs modules à savoir, entre autres, le moteur de construction de parcours d'apprentissage dynamiques et le moteur de révision des ontologies.

Le candidat aura comme tâches de :

1. Compléter l'implémentation des différents travaux académiques réalisés sur le moteur de scénarisation dynamique et le moteur de révision. Il s'agit d'un ensemble d'algorithmes dont une grande partie de développement est déjà faite.
2. Le développement d'une plate-forme Web qui intègre les deux moteurs.
3. Le développement d'une version de la plate-forme exploitable et intégrable via les services Web par les autres partenaires du projet Learning Café.

Profil :

Ingénieur informatique en dernière année d'études ou équivalent. Les compétences suivantes sont requises :

- Un bon niveau en programmation JEE et ses Frameworks.
- Les services Web
- Les systèmes multi-agents et JADE
- Programmation client – serveur
- Les ontologies et web sémantique.
- OWLAPI

Les personnes intéressées doivent envoyer leur candidature par courriel à **a.anghour@iut.univ-paris8.fr** avec :

- Un CV
- Une lettre de motivation
- Un relevé de notes des deux dernières années d'études