

PRÉSENTATION DU STAGE

Entreprise de Services du Numérique créée en 1993, ASI est spécialisée dans les solutions de Business Analytics, le Social Business (réseaux sociaux d'entreprise, messagerie, portail, CRM...) et les applications mobiles intégrées avec le système d'information de l'entreprise. Implantée dans 10 villes (Paris, Lyon, Marseille, Rennes, Brest, Nantes, Niort, Tours, Bordeaux et Toulouse), ASI compte 320 collaborateurs qui interviennent auprès de PME/PMI, de grandes entreprises et de collectivités locales.

Rejoignez une entreprise qui allie performance et sens écologique, positionnée sur des projets à taille humaine et partagez notre éthique basée sur la transparence, le respect, la simplicité, la convivialité et le plaisir.

CONTEXTE ET SUJET DE STAGE

ASI Informatique est une SSII de taille moyenne dont la clientèle est constituée à parts égales de grands comptes et de PME. Son activité comporte une grande partie de mise en place de solutions métiers ou de sites Intranet et/ou Extranet pour ces clients.

Un projet de transformation en mode Web d'une application source vieillissante en VB Access doit se mener au 1^{er} semestre 2015 chez un de nos clients.

Le projet est organisé en mode agile Scrum, autour d'itérations de développement de 3 semaines.

SUJET À CONNOTATION FONCTIONNELLE ET TECHNIQUE

Dans le cadre de ce stage, vous serez intégré à l'équipe projet en binôme avec un ingénieur études et réalisation. Le stage démarrera par un apprentissage des bibliothèques techniques utilisées dans le projet, et la découverte du fonctionnel de l'application cible, sur une durée d'environ 2 semaines.

Vous serez ensuite amené à participer activement au projet, en :

- prenant part aux différentes réunions du cérémonial Scrum de chaque sprint (planification, mêlée quotidienne, démonstration et rétrospective),
- réalisant les travaux d'ingénierie logicielle : conception, réalisation et tests unitaires, tests intégration.

Technologies:

Environnement de développement : ECLIPSE Langage : Java / Hibernate / Spring / GWT

Serveur d'application : TOMCAT Base de données : MYSQL Autres : Maven, Hudson, Sonar, ...

DURÉE ET PÉRIODE THÉORIQUES:

<u>Durée</u> : Stage d'une durée de 6 mois, avec un démarrage le 1er trimestre 2015 ; ce stage doit *déboucher sur une proposition d'emploi concrète.*

<u>Profil du stagiaire</u> : Idéalement Bac + 5 d'une formation supérieure pertinente par rapport au domaine d'intervention.

<u>Lieu</u>: situé à Rennes (35) - <u>Réf</u>: BF/KEB Anne BOMBENGER - <u>www.asi-informatique.fr</u>