

Stage en alternance « évolution fonctionnelle d'un progiciel (JAVA / JEE) »

1 PRESENTATION DE LA SOCIETE

Géolane est une société informatique qui se positionne sur 2 métiers complémentaires :

- Editeur et intégrateur d'une offre « Omnicanal », progiciel de gestion centralisée de la donnée marketing intégrant des fonctionnalités de publication diverses (e-commerce, extranet, fiche produit PDF, catalogue papier, ...)
- Société de services en ingénierie informatique (SSII) pour le développement Web sur la base de la technologie Java et Php (conseil et création d'environnement Web multi supports).

2 PRESENTATION DU POSTE A POURVOIR

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un stagiaire (en stage ou en alternance) pour l'année universitaire 2017-2018.

Sous la responsabilité du directeur technique et encadré par un chef de projet, il sera confié au stagiaire des projets d'évolutions fonctionnelles de l'offre Progiciel, telles que :

- Concevoir et développer des modules utilitaires autour de notre produit (gestionnaire de tâches planifiées, gestionnaire de suivi des processus, ...)
- Améliorer notre outil de mise en page de documents en ligne
- Etudier la possibilité de mise en œuvre d'une application mobile (smarphone & tablette), avec interconnexion avec la base de données centrale (état de l'art du marché, possibilités techniques, outils de développement disponibles, estimation des charges, ... et prototypage)

Pour chacune de ces évolutions, le stagiaire devra :

- Rédiger les spécifications fonctionnelles de l'évolution
- Rédiger les spécifications techniques de l'évolution
- Réaliser le développement, en respectant l'architecture technique du progiciel
- Réaliser la phase de tests unitaires et d'intégration
- Rédiger les documentations (utilisateur)

Selon le profil de la personne, la mission pourra également s'orienter sur la mise en œuvre de méthodes et outils (outil d'analyse de la qualité de code, tests automatisés, packaging applicatif et déploiement automatisé, ...) au sein de l'entreprise, afin d'améliorer la qualité de nos projets.

Le poste est à pourvoir sur Montbonnot St Martin.

3 COMPETENCES SOUHAITEES

- Vous êtes étudiant dans une filière informatique, en BAC+4 ou BAC+5
- Vous aimez le travail en équipe et êtes à l'écoute des autres,
- Vous êtes rigoureux et motivé,
- Vous êtes imaginatif et créatif et aimez proposer vos idées,
- Vous maîtrisez les notions de langages objets (la connaissance du langage Java est souhaitable. Une connaissance de JEE serait un plus),
- Vous maîtrisez les concepts et les langages du web (html, css, Javascript, frameworks Javascript, notions de web-responsive ...)

4 CANDIDATURES

Les candidatures (CV et lettre de motivation) doivent être envoyées par mail à l'adresse contact@geolane.fr.