

Offre de CDI

Intitulé du poste : Ingénieur étude et développement fullstack JavaEE

Début du CDI : Dès que possible

Gratification : selon profil

Mots clés : JavaEE, Spring, Hibernate, MySQL, Javascript, AngularJS

Date de publication : 16.10.2018

Entreprise : Genomic Vision

Vous souhaitez rejoindre une entreprise innovante et dynamique, à taille humaine ? Rejoignez-nous ! Genomic Vision est pionnier du peignage moléculaire. Cette technologie permet d'aligner et visualiser des molécules d'ADN, par microscopie à épi-fluorescence, ainsi que détecter et d'analyser des structures chromosomiques d'intérêt. Entreprise de biotechnologie, nous sommes spécialisés dans les solutions de diagnostic moléculaire et dans le développement d'outils de détection de l'ADN utilisés pour la recherche et les diagnostics in vitro.

Mission

Au sein du département BIO-IT, vous interviendrez sur les phases de conception, développement, tests, et intégration d'une plateforme Web. Cette dernière consiste notamment en un logiciel de traitement et de visualisation d'images de grandes dimensions (environ 90 000 x 90 000 pixels) et d'un module de reporting.

Vous travaillerez notamment à la conception et au développement back-end (Java, MySql) et front-end (Javascript, AngularJS). Vous évoluerez dans un contexte fortement pluridisciplinaire et collaborerez avec des biologistes et ingénieurs de traitement d'images et d'analyse de données.

Activités principales

Rattaché(e) à la Directrice des Opérations R&D, vous êtes chargé (e) des activités suivantes :

- Analyser les besoins et réaliser la conception fonctionnelle et technique.
- Développer les applications dans le respect des normes et réglementations applicables
- Réaliser les tests unitaires et les corrections d'anomalies.
- Participer à la mise en production et au support aux utilisateurs.
- Documenter les développements, selon bonnes pratiques internes.

Vous managez une petite équipe composée d'un Data Analyst et d'un Ingenieur Computeur Vision.

Profil recherché H/F

Titulaire d'une formation d'ingénieur Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative de 5 ans dans le développement d'application JavaEE.

Vous appréciez le travail en équipe pluridisciplinaire.

Les indispensables :

- Back-end : Java/JavaEE, TestNG ou JUnit.
- Frameworks : Hibernate, Spring.
- Bases de données : MySQL.
- Front-end : Javascript, AngularJS, JQuery.
- Outils : Git

- Première expérience en management d'équipe ou motivation pour assurer cette responsabilité en mode Manager/Coach.

Les plus :

- Back-end : maven, Tomcat, Ubuntu.
- Front-end : Bootstrap.
- Python.
- Microsoft Team Foundation Server.
- Jenkins.
- Marquage CE des logiciels selon norme IEC 62304 : Logiciels de dispositifs médicaux — Processus du cycle de vie du logiciel
- Expérience ou un intérêt pour des applications en santé publique, génétique, oncologie.

Langues : anglais professionnel

Contact

Vous pouvez adresser votre candidature par mail à : careers@genomicvision.com

Merci de mentionner dans l'objet du mail la référence : job-IT-181016