

FAIRE EVOLUER L'ENVIRONNEMENT DE DEVELOPPEMENT

Entreprise

Entreprise de maîtrise d'œuvre de 200 collaborateurs, le GIE SESAM-Vitale est au cœur des échanges électroniques sécurisés entre les Professionnels de Santé et l'Assurance Maladie. L'infrastructure mutualisée SESAM-Vitale gère aujourd'hui plus d'un milliard de transactions par an en relation avec plus de 300 000 Professionnels de Santé.

Description de la mission

Intégré(e) au sein de l'équipe Développement de la Direction Infrastructures Intermédiaires, votre mission consistera à faire évoluer l'environnement de développement, notamment sur les aspects de virtualisation.

Description détaillée

Les activités confiées sont :

- Analyse de l'existant et définition des besoins d'évolution de l'environnement de développement
- Etude des solutions de virtualisation d'environnement de développement, sur la base des technologies Vagrant et Docker
- POC de la solution retenue
- Développement de l'outillage nécessaire
- Présentation de la solution

Profil recherché

Etudiant(e) en 4^{ème} ou 5^{ème} année d'école d'ingénieur en Informatique.
Qualités requises : curiosité, facilité d'adaptation, autonomie.

Pré-requis

- Linux et Shell
- Environnement JavaEE

Compétences visées durant le stage

- Mettre en œuvre et développer vos compétences dans un contexte de développement logiciel
- Approfondir vos connaissances sur les outils Subversion, solution de virtualisation

Durée / Date

4 à 6 mois / Début du stage au premier trimestre 2015

Comment répondre ?

Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) à :

GIE SESAM-Vitale
5, Boulevard Marie et Alexandre Oyon
72019 Le Mans Cedex 2 FRANCE
Fax : (33) 02 43 87 78 42
E.mail : recrutement@sesam-vitale.fr
Réf. : STAGE/DII/DEV/ENV-DEV