

SOGETI HT - RÉGION EST RECRUTE UN/UNE STAGE INGÉNIEUR ESSAIS FERROVIAIRES H/F  
EN STAGE 6 MOIS.

Date : 06/04/2016

**Référence de l'offre :** MU8-STA-IL--4843-13176903

**Domaine d'activité :** Etudes - Recherche (Etudes/Bureau d'Etudes)

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** SCHILTIGHEIM 67800, FR

**Durée du contrat :** 6 mois

**Niveau d'études :** Bac +5

**Années d'expérience :**

**Description de l'entreprise :**

Avec près de 3000 collaborateurs en France et plus de 20 ans d'existence, SOGETI High Tech, filiale du groupe Capgemini, fait partie des leaders français sur le marché de l'Ingénierie et du Conseil en Technologies. Nous intervenons dans de nombreux projets majeurs d'innovation et d'ingénierie technologiques pour le compte de grands groupes industriels mondiaux et de leur R Nos expertises techniques et métiers dans les secteurs de l'aéronautique, du spatial, de la défense du ferroviaire, de l'énergie et des télécoms renforcent la valeur ajoutée de nos solutions au service des challenges du monde industriel du XXIème siècle.

**Description du poste :**

Aujourd'hui, l'industrie ferroviaire se caractérise par une forte croissance à travers le monde.

Dans le cadre d'essais réalisés sur des équipements physiques, nous souhaitons réfléchir à la mise en place d'un outil de suivi de résolution des problèmes identifiés.

Au-delà d'un simple bug tracker, nous souhaitons développer un outil correspondant à notre environnement de travail. Le stage sera réalisé en méthode Agile Scrum. Vous interviendrez sur toutes les phases du mode de développement agile Scrum :

\*Sprint planning

\*Sprint review

\*Sprint retrospective

\*Daily meeting

\*Sprint developement : rédaction des spécifications techniques et fonctionnelles, écriture des plans de test, développement et phase de validation.

A vous de prendre les commandes !

Environnement : J2EE, JDBC, MariaDB, intégration continue

**Profil recherché :**

Etudiant(e) en dernière année d'une école d'ingénieurs, vous avez une réelle passion pour le domaine du transport, complétée d'une solide base technique, idéalement dans le développement logiciel JAVA et la manipulation de bases de données.

**Pour postuler :** <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13176903>