

Stage Développement Java H/F

Sogeti HT - Région Est

REFERENCE : HTMU8-SOP-Stage

POUR POSTULER : <http://sogeti-high-tech.contactrh.com/jobs/1536/4462419>

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION : Sophia-Antipolis 06560, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DATES : Septembre

DUREE : de 6 à 12 mois

SECTEUR : Informatique / Télécom / Internet (Editeur de logiciels)

FONCTION : Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

SOCIETE :

Avec 3000 collaborateurs en France et plus de 20 ans d'expérience, Sogeti High Tech figure parmi les cinq leaders du marché de l'Ingénierie et du Conseil en Technologies. Nous intervenons dans de nombreux projets majeurs d'innovation et d'ingénierie technologiques des plus grands groupes industriels mondiaux. 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. A vous de vivre votre passion comme vous l'avez toujours imaginé.

DESCRIPTION DU POSTE :

Au sein d'une équipe de développement logiciel travaillant sur les nouvelles technologies de l'information, vous développerez des tests d'intégration fonctionnels (tests automatiques), vous analyserez les erreurs remontées par l'outil et vous proposerez des correctifs (L'objectif de ces tests est d'améliorer la qualité du logiciel tout au long du cycle de développement et bien sûr de sécuriser les livraisons lors des passages en production)

Ce déploiement consiste en :

- le développement des scénarios de tests sous AutoIT (il faudra aussi réfléchir et proposer des moyens de paramétrer efficacement ces tests),
- la mise en place de ces tests dans un flow d'intégration continue (Hudson),
- la mise en place d'un rapport de test
- l'analyse des erreurs et la correction du code natif testé par l'outil
- la formation et le support des utilisateurs.

PROFIL :

Vous avez de bonnes connaissances en Java J2EE.

La connaissance de Clearcase et des outils d'intégration continue (Hudson,...) est un plus

POUR POSTULER : <http://sogeti-high-tech.contactrh.com/jobs/1536/4462419>