

SOGETI HIGH TECH RECRUTE UN/UNE STAGE INGÉNIEUR SIMULATION DYNAMIQUE H/F EN
STAGE DE 6 À 12 MOIS.

Date : 01/01/2016

Référence de l'offre : X14-STA-AD-EPI-11906580

Domaine d'activité : Conseil (Conseil en Système d'Information - Organisation)

Type de contrat : Stage

Localisation : Bordeaux 33000, FR

Durée du contrat : De 6 à 12 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 :

Pour un de nos clients dans le domaine énergie, Sogeti High Tech souhaite développer une application de simulation dynamique de flux

Au sein de l'équipe Excellence Opérationnelle, piloté par un chef de projet, vous aurez en charge les taches suivantes :

- *Analyse et formalisation du process,
- *Construction de l'application de simulation (interface + modèle)
- *Validation de l'application
- *Documentation

Profil recherché :

Vous maitrisez un outil de simulation dynamique de flux (Arena, Flexsim ou Witness) et connaissez bien les méthodes de gestion de flux.

Vos atouts :

A l'aise dans le travail en équipe, esprit innovant, bonne communication et autonomie dans le déploiement de solutions techniques.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11906580>