

SOGETI HIGH TECH - RÉGION SSE RECRUTE UN/UNE STAGE INGENIEUR :
DÉVELOPPEMENT C#, WPF EN STAGE DE 5 À 6 MOIS.

Date : 01/01/2014

Référence de l'offre : HTMU4-LR-2-5692567

Domaine d'activité : Etudes - Recherche (Ingénieur R & D/Chercheur)

Type de contrat : Stage

Localisation : TOULOUSE 31000, FR

Durée du contrat : De 5 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +5

Années d'expérience : < 6 mois

Description de l'entreprise :

Avec 3000 collaborateurs en France, et représenté dans 15 pays dans le monde, SOGETI High Tech (filiale du groupe Capgemini) figure parmi les cinq leaders du marché de l'Ingénierie et du Conseil en Technologie.

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 industriels du XXIème siècle.

En savoir plus : www.sogeti-hightech.fr

http://www.youtube.com/watch?v=2hmDAihsQyY&list=UU6nRuZ_szmrfFafXh6rhug&index=4

Description du poste :

Dans le cadre de nos activités réseaux nous sommes amenés à générer des configurations de switch permettant l'interconnexion d'équipements avioniques. Celles –ci sont ensuite déployées sur les différents bancs d'essais chez notre client grand compte du secteur aéronautique.

Après avoir compris le fonctionnement de l'AFDX et de la suite d'outils existante, il vous faudra réaliser un outil qui automatise les évolutions de configurations.

Une forte communication avec nos équipes réseaux embarqués sera nécessaire pour mener à bien cette activité.

Profil recherché :

De formation Bac+5 (Ecole d'ingénieur ou université).

Domaine de compétences techniques requis : C#, WPF et de préférence des connaissances réseaux.

Pour postuler : <http://sogeti-high-tech.contactrh.com/jobs/1536/5692567>