

CS COMMUNICATION ET SYSTEMES RECRUTE UN/UNE STAGE DÉVELOPPEUR RÉALISATION
D'IHM H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date : 04/04/2016

Référence de l'offre : ESP/TLS/n°10-13065387

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

Type de contrat : Stage

Localisation : TOULOUSE 31500, FR

Durée du contrat : 6 mois

Niveau d'études : Bac +5

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

CS se positionne parmi les toutes premières sociétés de services en informatique en France et s'affirme comme un concepteur, intégrateur et opérateur de systèmes critiques de tout premier plan.

Rejoindre CS vous permettra d'intégrer une entreprise focalisée sur des secteurs à fort potentiel de croissance : Défense Sécurité, Espace Géo-Information, Aéronautique Systèmes embarqués, Energie, Industrie Services, en France comme à l'étranger.

Description du poste :

Vous aurez pour mission la réalisation d'une maquette d'IHM pour un atelier permettant la modélisation de la base de données système d'un satellite.

Vous pourrez vous appuyer sur les précédentes expériences avec l'atelier BEST pour proposer une nouvelle IHM plus ergonomique et agréable.

L'IHM s'appuiera sur le produit prototype BEST-NG (New Generation), développé en Eclipse 4, sous license EPL (Eclipse Public License).

Ce prototype s'appuie sur des technologies Eclipse pour l'Ingénierie Dirigée par les Modèles, afin de permettre la modélisation de très grosses bases de données.

Le domaine métier adressé par le prototype est extensible, grâce à une approche inspirée des profils UML.

L'IHM devra rester la plus indépendante possible du prototype BEST-NG et sera réalisée comme une application Eclipse 4, avec le moteur de rendu JavaFX.

Profil recherché :

Vous connaissez Java et possédez une première expérience dans le développement d'applications Java avec Eclipse.

Une connaissance des autres technologies mises en œuvre serait un plus.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13065387>