

SIEMENS MOBILITY RECRUTE UN/UNE STAGE DÉVELOPPEUR C++ (H/F) EN STAGE DE 2 À 12 MOIS.

Date : 15/10/2015

Référence de l'offre : 200992-11632597

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

Type de contrat : Stage

Localisation : Chatillon 92320, FR

Durée du contrat : De 2 à 12 mois

Niveau d'études : Bac +4

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

Groupe international, leader dans le secteur de la haute technologie, synonyme de performance technique, d'innovation, de qualité et de fiabilité. Siemens intervient dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation et de la numérisation et compte parmi les principaux fournisseurs au monde de technologies à haute efficacité énergétique, qui contribuent à préserver les ressources naturelles. La division Mobility de Siemens propose une gamme complète de produits, solutions et services destinés à améliorer la mobilité des voyageurs et des marchandises par rail et par route. A l'international, Siemens France a remporté le marché du futur métro automatique de Riyad et réalisera les lignes 1 et 2 avec des automatismes fournis par le Centre de compétences français, de même que les systèmes de transmission radio et de portes palières pour les 42 stations.

Description du poste :

Rattaché à notre activité d'automatisation de métro, vous intégrez le département Poste de Commande Centralisé (PCC). Dans un contexte multi projets, vous intervenez plus spécifiquement sur notre projet de rénovation de la ligne A de Rennes.

Vos missions sont les suivantes:

- Vous participez au développement du logiciel de supervision des PCC (C++ / langages de script) des lignes de métro de type VAL, notamment celles de notre projet de rénovation de la ligne A de Rennes.
- Vous concevez les simulations et le simulateur de tests de ces logiciels PCC ATS VAL.

Ce stage est basé à Chatillon (92) et est à pourvoir à partir d'avril 2016 pour une durée de 6 mois.

Profil recherché :

- Vous êtes en école d'ingénieur, ou au sein d'un IUT, et préparez une spécialisation en informatique.
- Vous connaissez le langage C++ et le langage script, la connaissance de JAVA et/ou SQL serait un plus. Vous avez idéalement pu mettre à profit vos connaissances au cours d'un stage ou la réalisation d'un projet.
- Autonome et innovant, vous disposez également d'un bon relationnel vous permettant de communiquer avec de nombreux interlocuteurs.
- Vous parlez couramment anglais.

CONTACT :

Responsable du recrutement : Alicia Sportiello

Pour toutes informations complémentaires, n'hésitez pas à contacter l'équipe recrutement Siemens France sur notre page Facebook Emploi et Carrière.

Si cette offre vous intéresse, merci de postuler en ligne (CV et lettre de motivation).

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11632597>