CS COMMUNICATION ET SYSTEMES RECRUTE UN/UNE VALIDITÉ SIGNATURES ÉLECTRONIQUES H/F EN STAGE 6 MOIS.

Date: 01/01/2016

Référence de l'offre : SEC/LPR/N°18-11702038

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

Type de contrat : Stage

Localisation: Le Plessis-Robinson 92350, FR

Durée du contrat : 6 mois Niveau d'études : Bac +4 Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

Avec 1700 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 173 millions d'euros, CS se positionne parmi les premières sociétés de services en informatique en France et s'affirme comme un concepteur, intégrateur et opérateur de systèmes critiques de tout premier plan. Nos clients européens et mondiaux sont dans les secteurs de la Défense, aéronautique, spatial, énergie, transport, secteur public et finance. CS réalise environ 80% de ses projets au forfait.

CS est coté sur le marché Euronext Paris.

Description du poste:

Dans le cadre de son offre de produits Trusty pour la sécurité des systèmes d'information, CS cherche un stagiaire intégré à l'équipe de R pour travailler sur les preuves de validité de signatures électroniques, pour des validations en corrélation avec un coffre-fort électronique.

Missions:

- Etudier les contraintes techniques et juridiques liées à la validation des signatures électroniques
- Spécifier et concevoir des évolutions
- Réaliser un prototype

Profil recherché:

Bac+5 en informatique, écoles d'ingénieur ou équivalent universitaire Compétences techniques :

langages de développement Java J2EE sécurité des systèmes d'information (PKI, signature électronique) modélisation UML autonomie et esprit d'initiative

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11702038