

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>