

Stage / Développement d'un Outil de Gé

CASSIDIAN - An EADS Company

REFERENCE : 10226522 LB FR

POUR POSTULER : <http://eads.contactrh.com/jobs/1536/4911166>

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION : Elancourt 78996, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +5

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DATES : À partir du 01/02/2014

DUREE : 6 mois

SECTEUR : Industries (Aéronautique/Spatial)

FONCTION : Systèmes d'informations / télécom (Système / Réseaux / Base de Données)

SOCIETE :

EADS

DESCRIPTION DU POSTE :

Cassidian CyberSecurity (Elancourt) recherche un(e) stagiaire pour une durée de 6 mois.

Dans le cadre de ses activités de Cyber défense, Cassidian CyberSecurity met en oeuvre des ateliers d'attaques/défense. Afin d'optimiser ces ateliers de sécurité, Cassidian CyberSecurity évalue les outils open source de génération et de simulation de trafic réseau et développe ses propres outils.

Votre mission consistera à étudier les outils de génération et de simulation de trafic réseau et à développer une solution.

Cette offre de stage est à pourvoir à compter du 1er février 2014 (sujette à une certaine flexibilité).

Vous aurez, par exemple les missions suivantes par rapport à la solution développée :

- Générer des pcaps avec différentes vitesses de trafic,
- Incorporer différents types de trafic suivant les protocoles (exemple 50% de http / 30% netbios / 10% de ssh etc),
- S'interfacer avec les solutions utilisées par Cassidian CyberSecurity,
- Tester les performances et les capacités de détection des produits de sécurité,
- Développer une interface graphique pour la configuration des différents paramètres.

PROFIL :

Etudiant BAC+5 systèmes, réseaux et la sécurité ainsi que sur Linux/Windows

Travaille en équipe, qualités relationnelles.

Anglais:intermédiaire.

Français:courant

POUR POSTULER : <http://eads.contactrh.com/jobs/1536/4911166>