

## Stage / Analyse Forensique d'Attaques R

**CASSIDIAN - An EADS Company**

**REFERENCE** : 10226604 LB FR

**POUR POSTULER** : <http://eads.contactrh.com/jobs/1536/4899524>

**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.

Au sein de Cassidian CyberSecurity, vous intégrerez l'équipe en charge de la conception des systèmes de défense. Afin d'améliorer la conception des stratégies de sécurité et la sélection des solutions techniques, vous analyserez différentes attaques possibles sur les systèmes d'information. Vous analyserez ces attaques soit de manière théorique, soit par leur implémentation en laboratoire. Pour chacune des attaques analysées, vous étudierez la mise en oeuvre des moyens de détection ou de protection pertinents.

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 :

- La sélection d'un panel d'attaques représentatives (2 à 4 seront étudiées)
- L'analyse forensique de ces attaques et la définition des moyens de défense et de détection correspondants.

Le travail réalisé s'intégrera dans la démarche qualité du projet (documentation, process de développement, tests).

### **PROFIL :**

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

travaille en équipe et qualités relationnelles.

Anglais:intermédiaire.

Français:courant

**POUR POSTULER :** <http://eads.contactrh.com/jobs/1536/4899524>