

# L'ESPIONNAGE

## Doc1. L'espionnage de chefs d'Etats européens en 2013



- 1 Barack Obama, président des Etats-Unis,
- 2 François Hollande, Président français,
- 3 Angela Merkel, Chancelière allemande.

Source : caricature du dessinateur belge Oli, publiée le 25 octobre 2013 sur le site [www.humeurs.be](http://www.humeurs.be)

« L'Agence nationale de (renseignement et de) sécurité américaine (NSA) a écouté les conversations téléphoniques de 35 chefs d'Etat du monde », annonce ce 25 octobre le quotidien britannique (*The Guardian*). Le journal précise que c'est « un responsable d'un autre service de l'Etat américain » qui a fourni à la NSA les numéros de téléphone, d'après un document classifié transmis au quotidien par le lanceur d'alerte\* Edward Snowden\*\*.

\* Individu ou groupe qui dénonce publiquement des faits considérés comme dangereux pour la société et qui cherche à susciter une prise de conscience.

\*\* Ancien informaticien employé par les agences de renseignements américaines, il révèle au monde entier en 2013, l'existence d'un système d'espionnage organisé par les Etats-Unis. Considéré comme un traître par le gouvernement américain, il vit désormais réfugié en Russie.

Source : *Courrier international*, article publié le 25 octobre 2013 sur le site <https://www.courrierinternational.com/une/2013/10/25/35-chefs-d-etat-ecoutes-par-la-nsa>

## Doc2. Les six missions de commandement de la cyberdéfense française



Source : Ministère des Armées, 2020.

### Doc3. Législation, l'Union européenne renforce ses cyberdéfenses

*Le Conseil de l'Union européenne publie sur son site la chronologie de ses décisions.*



**Le 17 mai 2019**

L'UE et ses Etats membres se préparent pour mieux résister et réagir aux cyberattaques.

Le Conseil a établi dans un cadre permettant à l'UE d'imposer des mesures restrictives ciblées visant à décourager et contrer les cyberattaques qui constituent une menace extérieure pour l'UE ou ses Etats membres. Plus particulièrement, ce cadre permet pour la première fois à l'UE d'imposer des sanctions à des personnes ou des entités qui [...] sont responsables de cyberattaques ou de tentatives de cyberattaques.

Source : Conseil de l'Union européenne et du Conseil de l'Europe, communiqué de presse, 2019.

### Doc4. Spécialiste système d'information dans la Défense nationale

**Mission :** Votre spécialité consiste à installer, exploiter, administrer et maintenir les systèmes et applications ainsi que le matériel informatique du ministère des Armées. Vous déployez et configurez serveurs, postes de travail et équipements informatiques en France aussi bien qu'en opérations extérieures. Vous partez régulièrement en opérations extérieures. Au bout de 4 à 6 ans, vous pouvez évoluer vers les métiers de la cybersécurité.

**Avantages et rémunération :** 9 semaines soit 45 jours/an de permission, -75% toute l'année avec la SNCF, logement et repas inclus.

**Affectation :** sous-officier, 1384€ net/mois dès votre affectation, pour un célibataire sans enfant à charge, hors prime, la rémunération en opération extérieure peut être multipliée jusqu'à 2,5.

**Profil :** homme ou femme de 18 à 29 ans, nationalité française, aptitude militaire, diplômé du baccalauréat, vos qualités : très méthodique, goût prononcé pour la technologie, réactif.

Source : <https://www.sengager.fr/emplois/informatique-telecoms/officier-expert-cybersecurite>

### CONSIGNES :

**Vous devez constituer un ensemble de 5 cartes sur le thème de l'espionnage :**

- une carte définition,
- une carte situation,
- une carte mission,
- une carte action,
- une carte formation.

### **Compétences mobilisées :**

- \* Raisonner, justifier une démarche et les choix effectués
- \* Analyser et comprendre un document pour en extraire des informations
- \* Pratiquer différents langages
- \* Coopérer et mutualiser

### **Guide sur le contenu des différentes cartes :**

- Carte définition : Doc1, proposez une définition de l'espionnage.
- Carte situation : Doc1, résumez brièvement un cas concret de situation d'espionnage.
- Carte mission : Doc2, identifiez parmi les six missions de commandement de la cyberdéfense française, celle qui vous semble être la plus efficace pour contrer l'espionnage.
- Carte action : Doc3, résumez la stratégie qui peut être appliquée à l'échelle européenne pour contrer l'espionnage.
- Carte formation : Doc4, présentez un métier de la cyberdéfense.

Pour compléter et affiner vos réponses vous pouvez utiliser d'autres outils : manuel, dictionnaire, ordinateur. Une fois les 5 cartes réalisées, un élève ou plusieurs élèves rapporteurs présenteront à l'oral le travail de leur groupe à l'ensemble de la classe.

Toutes vos réponses doivent être rédigées sur les patrons de cartes ci-dessous.

#### **L'ESPIONNAGE**

##### **① Carte définition**

Source : *Courrier international*, article publié le 25 octobre 2013 sur le site <https://www.courrierinternational.com/une/2013/10/25/35-chefs-d-etat-ecoutes-par-la-nsa>

#### **L'ESPIONNAGE**

##### **② Carte situation**

Source : *Courrier international*, article publié le 25 octobre 2013 sur le site <https://www.courrierinternational.com/une/2013/10/25/35-chefs-d-etat-ecoutes-par-la-nsa>

## L'ESPIONNAGE

### ③ Carte mission

Source : Ministère des Armées, 2020.

## L'ESPIONNAGE

### ④ Carte action

Source : Conseil de l'Union européenne et du Conseil de l'Europe, communiqué de presse, 2019.

## L'ESPIONNAGE

### ⑤ Carte formation

Source : <https://www.sengager.fr/emplois/informatique-telecoms/officier-expert-cybersecurite>



