

**DOSSIER DE CANDIDATURE**  
**Certificat de spécialisation**  
**« Cybersécurité et analyse des menaces »**  
**CS9400A**  
**SESSION 2021 – 2022**

A retourner par courriel et courrier en joignant les pièces suivantes :

- Copie de la pièce d'identité
- CV
- Lettre de motivation
- Dernier diplôme ou diplôme en accord avec la discipline
- Copie de la carte vitale

**LES INFORMATIONS DOIVENT IMPERATIVEMENT ETRE LISIBLES.**  
**AUCUN DOSSIER INCOMPLET NE SERA PRESENTÉ AU JURY.**

Courriel : [hapsatoue.dia@lecnam.net](mailto:hapsatoue.dia@lecnam.net)

Adresse postale :

Cnam

EPN 15 Stratégies – Jeûneurs

Madame Hapsa Dia

Département criminologie- Pôle Sécurité-défense

40, rue des Jeûneurs

75002 Paris

### ETAT CIVIL

Civilité :

Nom :

Nom de jeune fille :

Prénom :

Date et lieu de naissance :

Nationalité :

Adresse personnelle :

Ville et Code Postal :

Téléphone personnel :

Courriel personnel :

### ACTIVITE PROFESSIONNELLE (si vous êtes en poste)

Entreprise/ Institution :

Secteur d'activité :

Fonction dans l'entreprise :

Adresse professionnelle :

Ville et Code Postal :

Téléphone professionnel :

Courriel professionnel :

### FORMATION

Etudes universitaires :

Diplôme(s) obtenu(s) :

En quoi cette formation pourrait constituer un atout dans le cadre de votre activité professionnelle :

Avez-vous déjà reçu une formation (ou une sensibilisation) dans le domaine de la **Cybersécurité et analyse des menaces** ?

Si oui, pouvez-vous indiquer le contenu de la formation :

Son volume horaire :

Son rythme :

La date à laquelle elle a été dispensée :

L'établissement de formation qui l'a organisée :

Chaque candidature sera instruite par un Conseil des études, l'inscription est soumise à agrément de ce Conseil. Des documents complémentaires (attestations, etc.) pourront vous être demandés pour compléter votre candidature.

Cours : 15 dates/45 heures.

Modalité : Hybride (format à distance avec une séance de regroupement en présentiel).

**Tarif auditeur : 900 euros.**

**Tarif employeur : 1970 euros.**