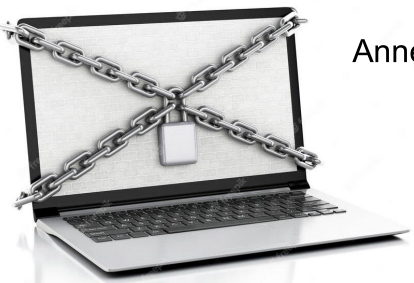


#### B1 – Labo de sécurité informatique



Année 2025-2026

Séance 1

Présentation & SecumAcadémie ANSSI



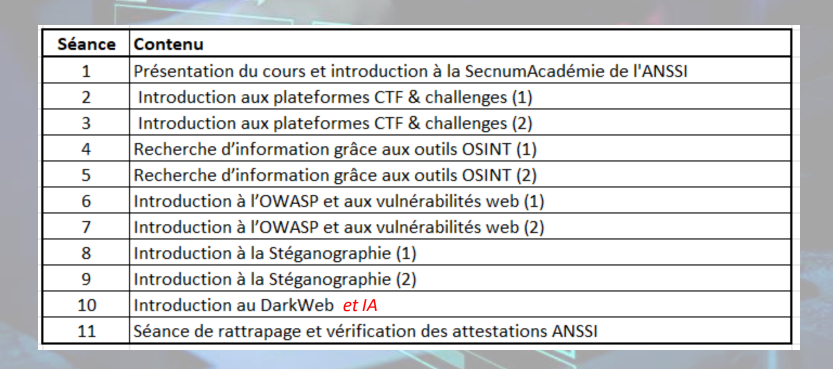
### Table des matières

- Organisation des labos
- Présentation de la SecnumAcadémie ANSSI
- Démarrage de la certification





# Organisation des labos





#### **Evaluations**

5 rapports à rendre, évalués sur 20

- Individuel
- A charger sur Moodle (format devoir)
- + score de la certification ANSSI /20
  - = Calcul de la moyenne à partir des 6 valeurs

Les rapports sont évalués selon les critères suivants :

- Orthographe /3
- Structure /3
- Contenu /10
- Intro & conclusion /4

Les points des labos participent à la note globale de l'UE.

Il n'y a pas de seconde session en labos!



# Cours « Initiation à la cybersécurité »

Cours en ligne fourni par l'ANSII : Agence Nationale (française) pour la Sécurité des Systèmes d'Information.

Accès sur

https://secnumacademie.gouv.fr/





# 1ère étape : créez votre compte



Utilisez votre identifiant (etu...) et votre mail Henallux pour créer votre compte



## 2<sup>ème</sup> étape : suivez les modules de cours

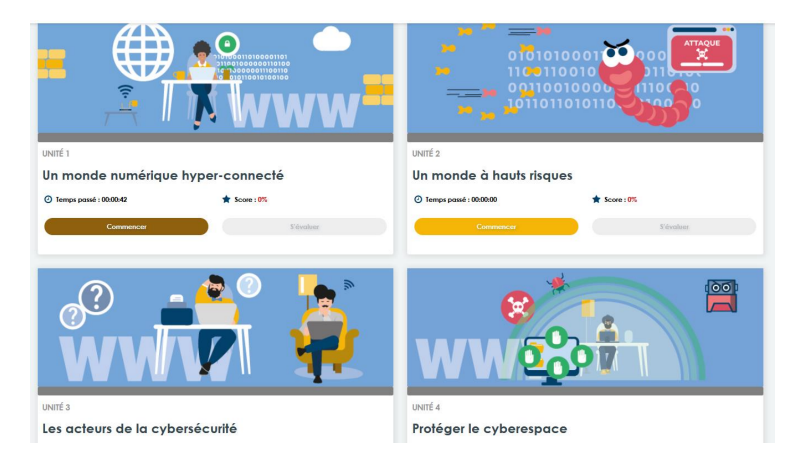
Les cours sont répartis en 4 modules.





## Unités

#### Chaque module est composé d'unités





## Tests

Chaque unité se termine par un test qui vous permettra d'obtenir l'attestation de suivi (et réussite).

	Connexions	Der. connex.	Score	Tps Total	Statut
Bienvenue - Guillaume Poupard - Directeur Général de l'ANSSI	1	10/09/2019 15:24		00:02:25	•
Un monde numérique hyper-connecté	1	10/09/2019 15:28		00:03:56	
Une diversité d'équipements et de technologies	1	10/09/2019 15:32		00:03:00	•
Le cyberespace, nouvel espace de vie	1	09/10/2019 08:46		00:02:00	
Un espace de non-droits ?	1	09/10/2019 08:53		00:88:00	•
Testez-vous! Recommencer Voir mes résultats	3	09/10/2019 08:57	90 %	00:03:17	
Pour en savoir plus	1	09/10/2019 08:56		00:00:11	•

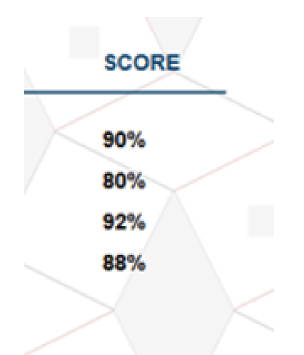


### Attestation de suivi





#### **Evaluations**



Au plus tard à la dernière séance

Vous vous connectez au site ANSSI pour montrer votre attestation

Les scores des 4 modules seront utilisés pour calculer votre moyenne /20

#### Dans le cas ici :

$$90\% + 80\% + 92\% + 88\% = 350/400$$
  
soit 17,5/20



