



<b>Composante : UFR SEN</b>	<b>Localisation : Campus de Fouillole</b>
-----------------------------	---

<b>Identification du poste</b>	Nature du poste (PRAG ou PRCE) : PRAG ou PRCE [REDACTED] (Financé par le projet CyberEDAntilles) N° de la discipline : H1100 (Section CNU27) Intitulé de la discipline : Informatique
--------------------------------	--

<b>Etat du poste</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>V : vacant</b> Date de la vacance : Motif de la vacance :
----------------------	--

**Date d'affectation : 1<sup>er</sup> Septembre 2026**

**Profil du poste pour publication dans l'application VEGA :**

Le ou la recruté(e) devra principalement dispenser des enseignements de Cybersécurité au sein de la Licence Informatique et du Master MIAGE et pourra être amené(e) à dispenser des enseignements d'informatique générale.

Le/la candidat·e doit maîtriser les fondamentaux de l'informatique (algorithmique, programmation, systèmes, réseaux et bases de données). Il/elle devra également posséder des bonnes connaissances en matière de Cybersécurité (notamment les principes de sécurité des systèmes et des réseaux, les menaces et les vulnérabilités, les outils de surveillance et de tests, les bonnes pratiques et les enjeux sociétaux associés, ainsi que les normes en vigueur).

Le/la candidat·e doit également faire preuve d'une capacité à vulgariser des notions techniques et à adapter son discours à un public de niveau Bac+3, ainsi qu'un réel intérêt pour l'enseignement et le travail en équipe pédagogique. Une expérience d'enseignement de l'Informatique, que ce soit au niveau universitaire ou secondaire, est fortement recommandée.

### **ARGUMENTAIRE**

#### **□ Missions principales :**

- Assurer principalement les enseignements de Cybersécurité en Licence Informatique
- Porter la responsabilité du parcours Cybersécurité en 3<sup>e</sup> année de Licence Informatique
- Accompagner et conseiller les étudiants dans la recherche de contrat
- Réaliser les emplois du temps du parcours Cybersécurité en Licence
- Collaborer avec les équipes pédagogiques pour concevoir des parcours adaptés
- Participer aux événements déployés dans le cadre du projet CyberEDAntilles

☐ **Connaissances requises :**

- Solides connaissances en Cybersécurité
- Formation en Informatique générale
- Maîtrise des outils logiciels autour de la Cybersécurité

☐ **Diplôme requis :** Master Informatique et/ou Doctorat, ou équivalent

☐ **Département d'enseignement :** Département de Mathématiques et Informatique (DMI)

☐ **Lieu d'exercice :** Université des Antilles ☐ Campus de Fouillole ☐ UFR SEN

☐ **Équipe pédagogique :** Licence Informatique - Parcours Cybersécurité

☐ **Nom du directeur de département :** Erick STATTNER

☐ **Tél. du directeur de département :** 0590 48 34 31

☐ **Email du Directeur de département :** [erick.stattner@univ-antilles.fr](mailto:erick.stattner@univ-antilles.fr)

**Description des activités complémentaires :**

- ☐ **Moyens :** Ordinateur portable mis à disposition
- ☐ **Moyens matériels :** Plateau technique équipé pour les TP
- ☐ **Moyens humains :** Collaboration avec équipe pédagogique Guadeloupe et Martinique
- ☐ **Autres moyens :** Déplacements ponctuels possibles en Martinique et/ou en France Hexagonale


**Laboratoire d'accueil :** Laboratoire LAMIA

**Personnes à contacter :**

- **Directeur du département MATHS-INFO**  
Prof. Dr. Erick STATTNER  
[erick.stattner@univ-antilles.fr](mailto:erick.stattner@univ-antilles.fr)
- **Directrice du Laboratoire LAMIA**  
Prof. Dr. Gisèle MOPHOU  
[gisele.mophou@univ-antilles.fr](mailto:gisele.mophou@univ-antilles.fr)
- **Coordnatrice du projet CyberEDAntilles**  
Dr. Laetitia PLUTON  
[laetitia.pluton@univ-antilles.fr](mailto:laetitia.pluton@univ-antilles.fr)

Date : 30 mars 2024

Signature du Directeur ou Doyen :

Doyen  
  
Narcisse ZAHIEO

