

# Kenzy Laboyrie

Étudiant en BUT Réseaux et Télécommunications

+33 7 85 78 45 40

kenzy.laboyrie@gmail.com

linkedin.com/in/kenzy-laboyrie/

Horbourg-Wihr, Grand Est

## EXPÉRIENCE

### Partenaire de la World Open Cyber Security Association WOCSA ↗

Participation à des CTF en équipe.

### Enseignement en cybersécurité (Volontariat)

Sup de Vinci - Bordeaux ↗

11/2024 - 01/2025

Dispense d'une série de quatre cours sur la programmation de logiciels malveillants (malware) et rétro-ingénierie (Ghidra) en langages bas niveau (C, C++) pour l'option cybersécurité.

### Développeur Backend

Hozana ↗

10/2024 - 10/2024

- Développement d'un algorithme de détection des comportements et utilisateurs malveillants.
- Livraison d'un proof-of-concept fonctionnel et mis en production.

## FORMATION

### Réseaux et Télécommunications

IUT de Colmar

02/2025 - 2027

BUT

Mathématiques, Physique, Structures de données, Programmation (Python, Powershell, Bash), Systèmes d'exploitation, Bases de données, Réseaux (CCNA).

### Bachelor Informatique

Sup de Vinci - Bordeaux

09/2024 - 02/2025

Major de promotion Semestre 1 (18/20).

### Baccalauréat

Lycée Général et Technologique Pape Clément

2021 - 2024

Série Générale

Admis mention Bien.

## PROJETS

### Github

github.com/wipeey ↗

Page Github sur laquelle je poste tous mes projets informatiques terminés ou en cours de développement.

### Blog personnel

wipeey.github.io ↗

Développement d'un site web où je poste des articles sur la sécurité informatique.

## PROFIL

Étudiant de 18 ans autodidacte et passionné par l'OSINT, la sécurité informatique, Linux, le réseau et la programmation backend.

## COMPÉTENCES

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| GNU/Linux             | Avancée       |
| Windows Client/Server | Avancée       |
| Python                | Avancée       |
| Bash/Java             | Intermédiaire |
| Réseau                | Intermédiaire |
| Git                   | Intermédiaire |
| Docker                | Intermédiaire |
| MySQL                 | Débutant      |

## LANGUES

|          |               |
|----------|---------------|
| Anglais  | Courant       |
| Espagnol | Intermédiaire |

## CERTIFICATIONS

### Révisions CCNA

Cisco

02/2025 - Aujourd'hui

Révisions (cours de Neil Anderson sur Udemy) afin de passer l'examen de certification de la CCNA d'ici deux mois.

### Certified in Cybersecurity ↗

ISC<sup>2</sup>

11/2024 - 11/2027

Examen certifiant supervisé par deux instructeurs, passé à Paris dans un centre d'examen PearsonVUE.

## LOISIRS

Montage vidéo

Échecs

Boxe thaïlandaise

Développement open-source