



David Priam

CYBERSÉCURITÉ

Sérieux, autonome et rigoureux je suis actuellement à la recherche d'une alternance en cybersécurité dans l'optique de devenir Pentester. Ayant une volonté constante d'apprendre et de m'améliorer, je suis déterminé à exceller dans chaque projet entrepris.

EXPÉRIENCES

03-2024 - ACTUEL PROJET DE **FORMATION CYBESÉCURITÉ**

Autodidacte

- Participation active à des défis et exercices CTF sur TryHackMe.
- Développement de compétences en cybersécurité à travers des scénarios pratiques.
- Résolution de diverses catégories de défis : exploitation de vulnérabilités, cryptographie, forensic, réseaux, etc.

11/2023 - 02/2024 **DÉVELOPPEUR REACT NATIVE** EN STAGE

CodeFlow

- Développement de l'application mobile Dogout
- Réalisation de maquettes sur Figma pour l'interface utilisateur

11/2023

DÉVELOPPEMENT DU SITE WEB

PSPE

- Création d'un site web vitrine
- HTML, CSS , JS

06/2022 - 12-2022 **GAME DESIGNER** UNREAL ENGINE

Indépendant

- Conception et développement du jeu PC Saga Cube sous Unreal Engine 5
- Déploiement du jeu sur Steam

FORMATION

2024 - 2026 **MASTER CYBERSÉCURITÉ** - HETIC


2023 **CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATION** - ALT RH


2018 **DIPLÔME (VTC)** - BVTC ACADEMY


CENTRES D'INTÉRÊT


Cybersécurité, Fitness, Informatique


 VILLENOY 77124

 priamdavid@gmail.com

 07 87 38 44 70

 [Github](#) [Portfolio](#)

 [Linkedin](#)

 [Responsable pédagogique :](#)
[Olivier FEIX](#)

COMPÉTENCES

Sécurité Web et Réseaux

Wireshark, Burp Suite

Tests de Pénétration et Exploitation

Metasploit, Reverse Shells, Searchsploit

Attaques et Cracking

Hydra, John the Ripper, Hashcat

Énumération et Scanning

Gobuster, Nmap

Stéganographie et Dissimulations

Steghide, Stegseek

Systèmes d'exploitation

Linux (Kali, Ubuntu), Windows

Outils de Virtualisation

VirtualBox, VMware

Langages de programmations / Autres

Html , Css, Javascript Java, React
React Native, Python, Unreal Engine, Git,
Firebase, IA

LANGUES

Français courant

Anglais Professionnel