

JahElijah@hotmail.fr

Paris

https://hrzxv3.github.io/Portef olio-hrZXv3/

Français

0651940738

À propos de moi

Passionné par la cybersécurité, je souhaite mettre en pratique mes compétences pour protéger les systèmes et les données sensibles, tout en approfondissant mes connaissances et mon expertise dans ce domaine stratégique.

Certification

- Pre securité (Tryhackme)
- Cyber Security 101 (Tryhackme)

Projets réalisés

Brumisateur connecté

Creation d'un brumisateur connecté qui reagis en fonction du vent de la temperature pour une ecurie francaise qui permet au chevaux de se brumiser en pensant devant un capteur

Balance Totalement connectée

Creation d'une balance connectés qui permet de verifier si le colis d'une livraison correspond bien au poids de la commande des clients

Night Horse (Projet Arduino)

Création d'une jukebox réagissant en fonction du temps et de la température.

MyHunter (Projet SFML)

Création d'un jeu vidéo sur les règles d'un Duck Hunt (SFML).

Site Intranet

Creation de site intra pour chaque projets

Langues

Français Langue maternelle

Anglais TOEIC 835/990

Elijah CALONNEC

Cybersecurité

Enseignement

BTS Système Numérique Informatique et Réseaux

AFORP Pôle formation UIMM, Issy-Les-Moulineaux (92130)De septembre 2020 à juillet 2022

Préparation au diplôme d'Etat niveau 2 (Programmation)

EPITECH, Kremelin-Bicêtre De septembre 2017 à juin 2019

Diplôme du baccalauréat général

Ecole International Bilingue, Paris 75017

De septembre 2016 à juillet 2017 Série Scientifique option Physique

Compétences Informatiques

Cybersecurité

- Gestion des accès à distance avec VPN (OpenVPN, Cisco AnyConnect)
- Cryptographie: Concepts de base de la cryptographie (chiffrement AES, RSA), gestion des clés, SSL/TLS
- Réalisation de tests de pénétration basiques et analyse des vulnérabilités (Outils : Kali Linux, Metasploit)

Systèmes

- Administration des systèmes d'exploitation (Linux, Windows)
- Installation et configuration de serveurs (Apache, Nginx)
- Virtualisation des systèmes (VMware, VirtualBox)

Réseaux

- Configuration des protocoles réseau (TCP/IP, DNS, DHCP, HTTP)
- Mise en place de VLANs, configuration de routeurs et commutateurs (Cisco)

Langage informatique:

- C/C++
- Python (Script)
- Bash (Automatisation de la gestion des systèmes)
- Shell

Développement Web: HTML/CSS/JavaScript

- HTML
- CSS
- Javascript

Expériences professionnelles

Joueur Professionnel en equipe de France ESPORT Valorant

3dmax / Akroma, Paris De juillet 2022 à mars 2024

- Sélectionné pour représenter la France dans l'ESPORT
- Voyager dans divers pays pendant deux ans
- Alternant en Tant que Technicien SAV et assistant logiciel

CECIAA, Maison Alfort De septembre 2020 à juillet 2022

- Technicien SAV en Alternance (Changement pièces électronique, soudage)
- Assistant logiciel en Alternance (Création d'un intranet, développement de logiciel)
- Réceptionniste d'établissement hôtelier

Dans Le Noir (Londres), Londres D'octobre 2019 à février 2020

- Réception des clients en Anglais
- · Collaboration avec les équipes