hugolrx76@gmail.com

★ Le Havre

Mé le 18/08/2000

% https://hugoportfolio.xyz

Français

☐ Télétravail ou présentiel

Permis B

A Véhicule personnel

0646511659

# Langues

# **Anglais**

> TOEIC: 915/990

### **Atouts**

Collaboration

Autonome

#### Certifications

### SecNumEdu

Label ANSSI: Certification

### Stormshield

**CSNA**: Certification

#### Wallix

PAM: Certification

# CompTIA Pentest+ Learning Path

Try Hack Me Certification

### **Red Teaming Learning Path**

Try Hack Me: Certification

### **SOC Level 1 Learning Path**

Try Hack Me: Certification

### **SecNumacademie**

**ANSSI: Certification** 

### Centres d'intérêt

## Rugby

Cuisine

# Réseaux sociaux

in @hugoleroux76

@Hugames76

# **Hugo Leroux**

# Ingénieur Informatique spécialisé cybersécurité

Passionné par la cybersécurité et le réseau, ingénieur assidu avec déjà 3 ans d'expérience en cybersécurité. Mon expertise couvre le développement d'OS personnalisé, la création de solution de whitelisting, et la gestion d'infrastructures, la recherche de vulnérabilités ainsi que la virtualisation.

# Diplômes et Formations

## Ingénieur Informatique

Depuis septembre 2021 ESIEA Paris Spécialiser en cybersécurité, réseaux.

# Summer school program

De juillet 2023 à août 2023 University of Michigan Ann Arbor, Michigan

# BTS SNIR ( Système Numérique Informatique Réseaux)

De septembre 2020 à juin 2021 La Châtaigneraie Le Mesnil-Esnard

#### Bac STI2D

De septembre 2017 à juin 2020 La Châtaigneraie Le Mesnil-Esnard Baccalauréat sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

## **Expériences professionnelles**

### Apprenti Ingénieur en Cybersécurité

Depuis septembre 2021 SIDEL BLOWING & SERVICES Octeville-Sur-Mer

- Développement d'OS personnalisé
- Développement d'une solution de whitelisting
- Gestion et mise en place d'infrastructure
- Recherche de vulnérabilité
- Veille Technologique & Cyber
- Virtualisation

### Stage en informatique

De septembre 2020 à octobre 2020 Bissane Informatique Le Havre

- Mise en place et configuration serveur
- Gestion réseaux
- Gestion de base de données

# Compétences

### **Programmation**

C / C#/ Python / Bash / Shell / SQL

#### Test d'intrusion

Nmap / GoBuster / JohnTheRipper/ Metasploit / Nessus

### Système d'exploitation

Windows / Kali / Ubuntu / CentOS / Debian

# Logiciel

Visual Studio Code / VMware / Putty / Git / ESXI / Ivanti / Stormshield / Fortinet(Fortigate)