## — VALENTIN JEANJON .—

#### **COMPETENCES**

- CYBERSECURITE
- CRYPTOLOGIE
- HTML / JS / SQL
- PYTHON
- ∘ C/C++

#### **FORMATION**

#### **DUT** - Informatique

2018 – 2020 / IUT du Limousin, Limoges, France

#### Licence DUETI - Informatique

2020 – 2021 / Robert Gordon University, Aberdeen, Ecosse

#### **Master Cryptis**

2021 – 2023 / Faculté des Sciences et Techniques, Limoges, France

Sécurité de l'information et cryptologie

#### LANGUES

- FRANÇAIS
- ANGLAIS (B2)

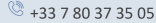
#### **PROFIL**

Age: 21 ans

Nationalité: Français

Permis B

#### **CONTACT**



☑ vjeanjonpro@gmail.com

#### **ACTIVITE**

CTF (Membre de l'équipe Cryptis Limoges)

TryHackMe (Top 5%)

#### EXPERIENCE PROFESSIONEL

#### Stagiaire – Legrand (Siège social)

2020 – Durée 3 mois / Limoges, France

Développement d'une application web en HTML/JS/SQL avec une extension VBA.

#### **PROJET**

### Authentification, Web sécurisé & Stéganographie

2022

Mise en œuvre d'un procédé de diffusion électronique sécurisée d'attestation de réussite aux certifications que délivre CertifPlus, une société de certification.

Compétences utilisées : Cybersécurité, Python, Shell, Cryptologie, PKI

# Développement d'une suite d'outils de forensic sur les mémoires Flash NAND

2022

Développement d'une extension des analyseurs logiques SALEAE permettant d'analyser et de décoder le protocole ONFI (Open NAND Flash Interface).

Compétences utilisées : C++, Cryptologie, Analyse sur carte SD