BEAUJOT ELRIC

CONTACT

- **** 07 80 36 79 68
- elricbeaujot@gmail.com
- **31000 Toulouse**

ACADÉMIE CYBER OCCITANIE

- **L** 05 82 08 03 73
- administration@an21.fr
- 31670 Labège

FORMATIONS

BTS Services informatiques aux organisations - SLAM

Lycée Henri Matisse, Cugnaux

2022 - 2024

BAC STMG - Gestion et Finance

Lycée Jean de Prades, Castelsarrasin

2022

SAVOIR-ÊTRE

- Motivation
- Curiosité
- Adaptabilité
- Travail en équipe
- Ponctualité

LOISIRS

Sports: Handball et Volley-ball

Bénévole: Au CAC à

Castelsarrasin

Jeux vidéo: concentration et

attention au détail

Etudiant en Bachelor Spécialiste Cybersécurité à l'Académie Cyber Occitanie situé à Labège

Recherche une alternance pour mettre en pratique mes connaissances en Linux et sécurisation informatique et acquérir une expérience professionnelle solide dans un environnement stimulant.

EXPÉRIENCE

STAGE RESPONSABLE INFORMATIQUE

MAIRIE DE VILLENEUVE-TOLOSANE

2024, durant 1 mois

Renforcement de la sécurité informatique. Outils utilisés : Visual Studio, GitHub, KeePass Langage de programmation : C# Documentation du projet et de sensibilisation.

SAISONNIER - ADJOINT TECHNIQUE

MAIRIE DE VILLENEUVE-TOLOSANE

2023, durant 1 mois

Optimisation ordinateurs.

Outils utilisés: MediCat, DiskGenius

STAGE RESPONSABLE INFORMATIQUE

MAIRIE DE VILLENEUVE-TOLOSANE

2023, durant 1 mois

Renforcement de la sécurité informatique.

Outils utilisés : VSCode, Visual Studio, GitHub, KeePass Langages de programmation : Python, C# et VBS

COMPÉTENCES

Portfolio

https://beaujot-elric.github.io

Programmation

Langages: Python, PHP (Symfony), Javascript, SQL, C#

Version control: Git

Méthodologies : Agile, Scrum

Cybersécurité

Vulnérabilités : XSS, SQL injection, phishing... Sécurité des applications web : OWASP Top 10

Cryptographie: Chiffrement, hachage

Réseaux

Protocoles: TCP/IP, HTTP, FTP, DNS.

Systèmes d'exploitation réseau : Linux (Ubuntu) Equipements réseau : Routers, switches, firewalls