

## MAXENCE CANIVAL



ETUDIANT À LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE



## Compétences:

- HTML, CSS, JavaScript
- · Python, Linux, Shell scripting
- Réseaux : DNS, DHCP, VLAN, SSH, routage, agégation de lien, droits NTFS
- Gestion de bases de données avec SQL

### Langues:

- Français: Langue maternelle
- Anglais : Niveau Bac +
- Espagnol: Niveau Bac

# Expériences professionnelles :

Stage à la DDTM de Rouen :
Développement de programmes
Python pour résoudre des
problématiques spécifiques,
avec une initiation à la



cartographie.

## À propos de moi

Étudiant en BUT Réseaux et Télécommunications au campus 3 de Caen, j'ai pour passion la Cybersécurité et le Développement. Curieux et rigoureux, J'essaie d'intégrer au quotidien de meilleures pratiques en matière de sécurité.

J'apprécie particulièrement les projets collaboratifs et interactifs, où je peux mettre à profit ma créativité et mes compétences techniques pour relever des défis complexes.

#### **Formations**

septembre 2023 - juillet 2027

- BUT Réseaux et Télécommunications à Ifs au campus 3 de Caen - Option Cybersécurité
- Baccalauréat Spécialité : Mathématiques et Numérique et Sciences de l'Informatique
- CS50's Introduction to Computer Science (Harvard Online Course)
- MOOC ANSSI Bonnes pratiques en cybersécurité

## **Projets**

- Création d'un site de location de voitures BMW, mettant en avant des véhicules et mes compétences acquises durant mes 6 premiers mois à l'IUT. -> <u>Site Web</u>
- Réalisation d'un portfolio. (en cour)
- Réalisation du MOOC de l'ANSSI. -> Diplôme
- Programmation en python avec une API (PokeAPI) pour produire un site interactif pour explorer les données de Pokémon. (en cour)
- Conception de solutions réseau pour petites entreprises: gestion d'un cahier des charges, production de livrables, architecture réseau (physique et logique), gestion d'adressage IP et sécurité (initiation). (en cour)