



MAXENCE CANIVAL



ETUDIANT À LA RECHERCHE
D'UNE ALTERNANCE



github



linkedin



maxence.canival@etu.unicaen.fr

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. -> [Site Web](#)
-
- 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)