

BILBAULT Tom

Licence Cybersécurité

Cabannes

+33785896497

tom.bilbault@gmail.com

Permis B / A2: Véhiculé

Compétences

Réseau



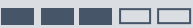
Active Directory, Linux, Cloud, VOIP, Firewall, Portail Captif, IDS IPS

Connaissances langages de programmations



HTML, CSS, JS, POWERSHELL, BASH, PYTHON

Suite Adobe



Travail d'équipe



Capacité d'adaptation



Leadership



Communication



Intérêts

Sport

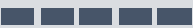
Musculation, Judo, Sports de combats

Sport Mécanique

Nouvelles Technologies

Langues

Français



Anglais



Espagnol



Passionné par la cybersécurité et plus particulièrement par le pentest, je souhaite approfondir mes connaissances et développer de nouvelles compétences dans ce domaine. Curieux et autonome, je suis à la recherche d’une alternance qui me permettra de mettre en pratique mes acquis tout en continuant à apprendre au contact de professionnels.

Expériences

Alvecom

Août 2023 - Aujourd'hui

Administrateur systèmes et réseaux

Les Pennes-Mirabeau

- Gestion de la sécurité informatique, configuration des firewalls,des antivirus, filtrage web/applicatif.
- Dépannage des problèmes liés à la téléphonie IP (VoIP) pour garantir une communication fluide.
- Dépannage des postes de travail avec prise en main à distance, support technique aux utilisateurs.

Armée de l'air

Avril 2025 - Aujourd'hui

Réserviste opérationnel

- Protection des populations sur le territoire national (missions Sentinelle, Vigipirate)
- Protection des installations militaires.

EHA

Nov. 2022 - Aujourd'hui

Auto-entrepreneur

Cabannes

- Community management et gestion de réputation en ligne / SEO

Diplomes

CCI Vacluse

Septembre 2025 - Juin 2026

Bachelor - Développeur de solutions numérique sécurisé

- Analyse technique des besoins de sécurisation,
- Concevoir, développer, mettre en production et maintenir une solution numérique,
- Accompagnement des projets de développement, de modernisation et de sécurisation des outils de l'organisation

CCI Vacluse

Sep. 2023 - Juin 2025

BTS SIO - SISR

- Installer, tester et déployer une solution d’infrastructure réseau,
- Exploiter, dépanner et superviser une solution d’infrastructure réseau,
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs.

Lycée Jean D'ormesson

Septembre 2020 - Juillet 2023

BAC Scientifique

Classe de terminal :

Option : Math / Physique Chimie / Math Expert

Classe de première :

Option : Math / Physique Chimie / NSI