

RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE DANS LE DOMAINE DE LA CYBERSÉCURITÉ, DES RÉSEAUX ET DES TÉLÉCOMS POUR L'ANNÉE 2025/2026



Matteo Gianfermi

19 ANS - PERMIS B VEHICULÉ

 [linkedin.com/in/matteo-gianfermi](https://www.linkedin.com/in/matteo-gianfermi)



07.83.12.85.13



gianfermi.matteo@gmail.com



13190 ALLAUCH

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

AVRIL-JUIN
2025 (prévu)

Stage - Administrateur
Réseaux et Système à
DG Conseil Informatique

DÉC. 2023, AVR.
2024, DÉC. 2024

Agent d'accueil au
cinema les trois
palmes

JUILL-AOUT
2023

Agent de production
à La poste

JANV-AOUT
2021

Création d'une mini-
entreprise dans le
cadre de l'option
management et
gestion

EXPÉRIENCE ACADÉMIQUE

Projet tuteuré interdisciplinaire (SAÉ)

- **Saés** : Mettre en place une solution informatique en entreprise
 - Système et l'administration système.
 - Réseau.
 - Programmation

LANGUES

Français

Anglais

Italien

CENTRES D'INTÉRÊT

- Projet en plein air : **Baptême de plongée, Spéléologie, Via Ferrata, Escalade**

ENGAGEMENT SOCIAL

- Responsable **Club CYBER**
- Délégué de classe

FORMATIONS

2023 - 2026

B.U.T Réseaux et Télécommunications, parcours cybersécurité, en double cursus à Ecole d'ingénieurs Polytech Marseille, Cycle Préparatoire intégré au B.U.T Réseaux et Télécommunications

- Institut Universitaire de Technologie d'Aix-Marseille Université - Luminy

JUILLET 2023

Baccalauréat STI2D Mention : Bien

- Lycée Antonin Artaud, 13013 Marseille

COMPÉTENCES

Réseaux :

- Architecture TCP/IP - IPv4, IPv6.
- Protocoles de routage dynamique - RIP, OSPF, EIGRP.
- Configuration, déploiement, administration, maintenance des réseaux LAN Ethernet
- Réalisation d'un câble Ethernet - test avec Fluke DSP - respect des normes
- Sécurité - ACL, NAT/PAT.
- Services - DNS, DHCP.
- Outils : analyseur de protocoles (wireshark), scanner de ports (nmap).

Informatique :

- Langages - Python, Bash
- Bases de données - MySQL
- Création de site web - HTML5, CSS3
- Administration système et réseaux avec Gnu/Linux
- Virtualisation KVM

Télécoms :

- Traitement numérique/analogique du signal, MATLAB
- Téléphonie d'entreprise - Centre d'appel Aastra, Asterisk, Téléphonie IP (Aastra, Grandstream, softphone)
- Electronique (analogique/numérique), Microcontrôleurs, Arduino

Bureautique:

- MS Office (Word, Excel, Powerpoint), Canva

CERTIFICATION

- CISCO CCNA V7 : Introduction aux réseaux
- CISCO CCNA V7.02 : Switching, Routing, and Wireless Essentials
- Stormshield CSNA (en cours)
- MOOC - ANSSI