Ayman Aliati

ÉTUDIANT EN GÉNIE INFORMATIQUE



Étudiant en DUT Génie Informatique, motivé par les nouvelles technologies et l'innovation numérique, je souhaite intégrer une formation en informatique en France afin de perfectionner mes compétences et élargir mes perspectives professionnelles.

☑ aliatiayman@gmail.com

♠ Marrakech-Safi, Maroc

Anttps://ayman-aliati-portfolio.vercel.app/

+212 612 634 799

Langues

Arabe

Langue maternelle

Français

Courant

Anglais

Courant

QUALITÉS

Compétences en management

Vice-président du club Cyber Atlas

Communication

Esprit d'équipe, rigoureux et créatif

Réseaux sociaux



github/AymanAliati



Formations

DUT Génie Informatique, Parcours Cybersécurité et Réseaux

École Supérieure de Technologie de Safi, Maroc

Baccalauréat Sciences Physiques, Mention Bien Lycée Hilali Gueliz, Marrakech, Maroc

Expériences professionnelles

Stage 1 mois, Juil. - Août 2025
Evolution Contractors, Casablanca

De juillet 2025 à août 2025 (1 mois)

De septembre 2024 à 2026

De 2023 à 2024

- Configurer et câblé des routeurs et commutateurs Cisco.
- Réalisé la documentation technique et les tests de connectivité.
- Appliqué les bonnes pratiques de sécurité réseau.

Projets Académiques & Personnels

Portfolio Personnel | Juin 2025 - novembre 2025

• Conception d'un portfolio moderne avec React.js et Tailwind CSS pour présenter mes réalisations.

SecureXplorer — Plateforme d'analyse de sécurité web et réseau (binome) | Juin 2025 - Juillet 2025

- Plateforme web d'analyse de sécurité réseau et web
- Technologies: Python, PHP, HTML/CSS, MySQL.

NOTEAI—Plateforme d'enseignement assistée par IA | Jan. 2025 - Mai 2025

- Conception d'une plateforme d'apprentissage en ligne intégrant un moteur de recommandation et une gestion sécurisée des utilisateurs.
- Technologies: PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript.

Sahara Traveling — Site web de voyages | Avr 2025 - Juin 2025

- Création d'un site web adaptatif avec interface d'administration et gestion des réservations.
- Technologies: HTML, CSS, JavaScript.

Script d'Envoi d'Email Professionnel Novembre 2024 - Décembre 2024

- Automatisation de l'Envoi d'Emails Professionnels.
- Technologies: Python.

Compétences

Cybersécurité

- gestion des vulnérabilités, tests d'intrusion, gestion d'accès
- Git, Linux, VirtualBox

Réseaux

 Cisco, TCP/IP, CCNA 1, sécurité réseau

Modélisation & Conception:

· Merise, UML

Langages

 java (POO), Python, PHP, JavaScript, C, HTML/CSS, SQL

Mah

 Reactjs, Tailwind CSS, backend sécurisé (PHP/MySQL)

CERTIFICATES

Développement Web udemy | 15 octobre 2025

CCNA 1: Présentation des réseaux
Cisco | 12 Juin 2025

Compétences informatiques pour les affaires

Antigi | 10 août 2024

Soutenir et développer la résilience dans le travail social OpenLearn | 10 août 2024

Le petit inventeur CE6 OCP/GDGSR | 11 juin 2018