



DAHMANI Chahrazad


Profil

Étudiante de **20 ans** en Bachelor Cybersécurité et IA à l'**ESEO**, admise en **cycle ingénieur**, je suis à la recherche d'une alternance **à partir de septembre 2025**. je suis prête à m'investir pleinement et à donner le meilleur de moi-même pour répondre aux attentes de l'équipe et contribuer efficacement aux missions qui me seront confiées.

Contact

 chahrazad.dahmani@reseau.eseo.fr

 Paris

 0760512526

 [Chahrazad DAHMANI](#)

 github.com/Chahrazad650

 Permis B

Langues

- Français : courant
- Anglais : intermédiaire
- Arabe : courant
- Kabyle : maternelle

Atouts

- Analyse et résolution de problèmes
- Travail en équipe
- Curiosité et apprentissage continu
- Adaptabilité
- Autonomie

Centres d'intérêt

- Nouvelles technologies
- Lecture
- Bénévolat ou actions associatives
- Voyage
- Sport

À LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE EN EN INGÉNIERIE INFORMATIQUE

Durée : Cycle ingénieur (3 ans)

Rythme : 2 semaines / 2 semaines

Formations

- Cycle Ingénieur en Apprentissage – Informatique
Ecole Supérieur d'Electronique Ouest (ESEO) 2025 - 2028
Vélizy-Villacoublay, FRANCE
- Bachelor en Intelligence Artificielle et Cyber Sécurité
Ecole Supérieur d'Electronique Ouest (ESEO) 2024 - En cours
Vélizy-Villacoublay, FRANCE
- Cycle Préparatoire en Ingénierie – informatique
Université Abderrahmane Mira de Bejaia 2022 - 2024
Bejaïa, ALGERIE
- Baccalauréat Sciences Expérimentales (mention bien)
Lycée ALIANE Hamimi 2021 - 2022
Bouira, ALGERIE

Expériences

- Approvisionneur / Achemineur
Carrefour _ Livry Gargan 06/2025 - En cours
- Technicien Réseau (Stage)
Algérie Télécom, Bejaïa (ALGERIE) 06/2023 - 08/2023
 - Installation, configuration et maintenance de matériels réseau
 - Assistance au dépannage et surveillance du bon fonctionnement des connexions et infrastructures réseau
- Membre et Développeur
DevelopersClub, Bouira (ALGERIE) 2019 - 2024
 - Développement web et logiciel (sites dynamiques, bases de données, optimisation et tests)
 - Organisation d'ateliers cybersécurité et travail en équipe sur des solutions innovantes



Projets

- Implémentation d'agent intelligent en Python pour jeu d'obstacles (2025)
- Programme de gestion de bibliothèque en Python avec une base de données SQLite (2024).
- Jeu de guessing en Python (2024)
- Cryptage et décryptage de données dans le cadre de la cybersécurité, réalisé sous Linux (2024).
- Développement d'un site de gestion de scolarité d'une école et un site pour institut de beauté avec HTML, CSS, JavaScript, PHP et MySQL (2023).
- Programme de gestion des étudiants et suivi des notes et des absences en C (2023).



Compétences

- Langages de programmation et développement web : **Python, C, C++, Java, JavaScript, Assembleur, Fortran, Pascal, HTML, CSS, PHP, MySQL, Wordpress, Github, bootstrap, react, Bash.**
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux (**Debian, Ubuntu**)
- Logiciels bureautiques : **Microsoft Word, Excel, PowerPoint**
- Bases de données : **SQL**, gestion et optimisation des bases de données
- Gestion de réseaux : Routage, pare-feu, virtualisation sur machines physiques (**PuTTY**) et virtuelles (**Cisco, VM, Vagrant**).



Certifications

- BIA(BREVET D'INITIATION À L'AÉRONAUTIQUE), **ESEO** 11/2024 - En cours
- CRÉATION DE SITES WEB (HTML, CSS, JavaScript, PHP,SQL), **ATS** 09/2023 -03/2024
- DÉVELOPPEMENT WEB (Wordpress), **DevelopersClub** 11/2019
- PROGRAMMATION EN C ET C++, **DevelopersClub** 04/2019



Activités / Associatif

Ambassadrice ESEO – Représentation de l'école lors de salons étudiants (Porte de Versailles, Champerret, Parc des Princes, Vélodrome de Saint-Quentin, Journées Portes Ouvertes)