



CONTACT

+212 712374390

ayrour.fatimazahrae@gmail.com

Fès

LANGUES

ARABE	★★★★★
FRANÇAIS	★★★★☆
ANGLAIS	★★★★★

Expérience Professionnelle

2024 - 2025

Projet de Fin d'Études

Wireshark

Mon projet de fin d'études porte sur l'analyse du trafic réseau et la détection de vulnérabilités à l'aide de Wireshark, avec simulation d'environnements virtualisés sous VMware Workstation Pro

20/04 - 08/06

Stage Technique Chez

CHU Hassan II – Fès

J'ai réalisé un stage technique axé sur l'étude et l'implémentation d'une solution de stockage réseau basée sur FreeNAS, incluant la configuration des permissions et des ACL pour sécuriser les accès et optimiser la gestion et le partage des données au sein du CHU

01/08 - 31/08

Stage d'Initiation Chez

Family Store Computer SARL

Ce stage m'a permis d'acquérir des compétences en diagnostic et résolution de pannes matérielles ,en maintenance des postes de travail, en configuration d'équipements réseau et support client

AYROUR FATIMA ZAHRAE

Technicienne Supérieure – Réseaux & Télécommunications

PROFIL

Jeune étudiante en Réseaux et Télécommunications, je possède une formation technique solide. Passionnée par la cybersécurité et la confiance numérique, je souhaite développer mes compétences et contribuer à des projets innovants dans ce domaine. Mon objectif est d'apporter une valeur ajoutée grâce à mes connaissances et à mon engagement professionnel

FORMATION

2023 - 2026 Diplôme Universitaire de Technologie

Étudiante en Réseaux et Télécommunications, actuellement en deuxième année diplôme prévu en 2026 à l'École Supérieure de Technologie, Fès

2022 - 2023 Première année en MIP

Étudiante en Première année en Mathématiques, Informatique et Physique à la Faculté des Sciences et Techniques de Fès

2021 - 2022 Baccalauréat en Sciences Physiques

Un baccalauréat en sciences physiques, j'ai obtenu cette distinction avec Mention Bien

COMPÉTENCES

- Compétences en virtualisation avec VMware Workstation Pro pour la création et la gestion de machines virtuelles et la simulation d'environnements client / serveur
- Maîtrise de Packet Tracer pour la simulation et la modélisation de réseaux, facilitant le développement et le dépannage de solutions d'infrastructure
- Connaissance des langages C, Java, SQL, HTML et CSS et de l'utilisation d'Android Studio, avec compréhension des bases du développement et de la conception d'applications
- Connaissance approfondie en administration réseau et stockage, incluant la configuration de serveurs NAS avec FreeNAS
- Maîtrise de Word et Excel, création de rapports et documents visuels professionnels et CV, avec conception créative sur Canva

CENTRES D'INTÉRÊT

Passionnée par les nouvelles technologies, je m'intéresse aux réseaux informatiques, au développement et à la programmation, ainsi qu'aux domaines de l'intelligence artificielle. Curieuse et responsable, j'apprécie le travail en équipe, relever des défis et mener mes projets avec rigueur. En dehors du domaine technique, j'aime voyager, lire et créer des visuels sur Canva