



Abderrahmane Aroussi

Étudiant en Réseaux Informatiques et Sécurité – à la recherche d'un stage de fin d'études (SFE)

✉ abderrahmanearoussi166@gmail.com

LinkedIn: linkedin.com/in/abderrahmane-aroussi

📞 0613735878

🏡 Guelmim, Marco , 81000

Résumé Professionnel

Étudiant en deuxième année de DUT Réseaux Informatiques et Sécurité à l'École Supérieure de Technologie de Guelmim, passionné par les systèmes, les réseaux et la cybersécurité. Curieux, motivé et rigoureux, je souhaite mettre en pratique mes compétences techniques dans un environnement professionnel stimulant. Mon objectif est de développer une expertise approfondie en administration des réseaux et en sécurité informatique, tout en contribuant efficacement à la performance et à la sécurité des infrastructures IT.

Expérience professionnelle

Stagiaire 1ère année IT

juin 2025 - août 2025

Cour d'Appel de Guelmim

Lors de mon stage, j'ai assuré la maintenance du parc informatique et la gestion du réseau interne, configuré les équipements réseau et apporté une assistance technique aux utilisateurs, tout en développant une application interne pour la gestion des dettes.

Formation

DUT Réseaux Informatiques et Sécurité

sept. 2024 - Present

École Supérieure de Technologie de Guelmim (ESTG)

- Administration des systèmes Linux & Windows
- Gestion et sécurisation des réseaux
- Programmation et développement d'outils (Python, HTML/CSS)
- Initiation à la cybersécurité

Réalisations

- Développement d'une application interne pour la gestion des données lors du stage à la Cour d'Appel de Guelmim
- Projets miniatures au sein de l'ESTG : conception et mise en œuvre de solutions réseau et systèmes
- Participation à des CTF et exercices pratiques de cybersécurité
- Organisation et participation à des événements dans plusieurs clubs universitaires

Compétences

Systèmes : Windows Server, Linux (Ubuntu, Debian)

Réseaux : Maîtrise de Cisco Packet Tracer, configuration LAN/WAN, adressage IP, routage, configuration de DHCP et DNS, gestion des protocoles TCP/UDP, et utilisation de SSH pour l'administration à distance.

Sécurité : outils de diagnostic et de surveillance réseau, notions de firewall et CTF

Développement : Python, HTML/CSS, scripts Bash

Support Technique : installation, diagnostic, maintenance du matériel et logiciels

Compétences Relationnelles

Rigueur et sens de l'organisation

Esprit d'équipe et communication claire

Curiosité et apprentissage continu

Réactivité et sens du service

Esprit d'analyse et résolution de problèmes

Langues

Arabe



Anglais



Français



Tamazight

