



Elhoussaine Oumlal

Technicien Systèmes & Réseaux

06-20-22-67-21

oumlal068@gmail.com

Meknès, Maroc



Elhoussaine oumlal

PROFIL PROFESSIONNEL

Technicien spécialisé en infrastructures digitales, option systèmes et réseaux. Compétences en administration réseau, cybersécurité, virtualisation, et maintenance informatique. Sérieux, curieux et orienté solutions, je cherche à intégrer une entreprise dynamique pour contribuer à la transformation digitale et la sécurité des systèmes.

FORMATIONS

2023 - 2025 **TECHNICIEN SPÉCIALISÉ EN SYSTÈMES ET RÉSEAUX INFORMATIQUES**

ISTA Bab Tizimi

2024-2025 **FORMATION QUALIFIANTE TEST D'INTRUSION**

ISTA Bab Tizimi

2022 **BACCALAURÉAT SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE (SVT)**

Lycée Ahmed Ben Ali Basou – 2022

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGE – ISTA BAB TIZIMI (3 MOIS)

Installation et configuration de switches et routeurs Cisco, mise en place d'un réseau LAN sécurisé avec gestion d'IP statique et dynamique, supervision des équipements et services via Zabbix, configuration de pfSense incluant pare-feu et VPN WireGuard, déploiement de CasaOS sur mini-PC ou serveur, ainsi que support technique aux utilisateurs avec diagnostic et résolution des problèmes.

STAGE ACADÉMIQUE – FACULTÉ DES SCIENCES, MEKNÈS (1 MOIS)

Installation de Proxmox VE en tant qu'hyperviseur, création et gestion de machines virtuelles, ainsi que déploiement des outils de supervision et gestion tels que Zabbix, GLPI et CasaOS.

STAGE MAINTENANCE – FLEXRISE, MEKNÈS (2 MOIS)

Réparation des ordinateurs, formatage des PC, activation des suites Microsoft Office, installation de pare-feu et d'antivirus pour assurer la sécurité des systèmes.

LANGUES

- Français : Intermédiaire
- Anglais : Débutant
- Arabe : Courant

COMPÉTENCES

- Administration Réseau (Cisco, pfSense)
- Windows Server, Linux
- Supervision : Zabbix
- Proxmox, VMware, VirtualBox
- Services : CasaOS, GLPI, WireGuard VPN
- Bureautique : Word, Excel, PowerPoint

CERTIFICATIONS

- ethical hacking cisco
- eLearnSecurity Junior Penetration Tester (eJPT)