

# ZOUIT ANOIR

TECHNICIEN SYSTÈMES & RÉSEAUX



## CONTACT

+ 212 651124970  
zouitanouar26@gmail.com  
Mhamid 9 , Marrakech

## PROFIL

Technicien spécialisé en systèmes et réseaux, motivé et rigoureux. Compétent en administration Windows/Linux, configuration réseau, virtualisation et support technique. Passionné par les nouvelles technologies et la sécurité informatique.

## FORMATION

### ○ TECHNICIEN SPÉCIALISÉ EN INFRASTRUCTURE DIGITALE OPTION SYSTÈMES ET RÉSEAUX

2023 - 2025

ISTA NTIC SYBA

### ○ BACCALAURÉAT

2023

École Amédé Autran

## COMPÉTENCES

- Réseaux : TCP/IP, DHCP, DNS, VLAN, routage
- Systèmes : Linux (Ubuntu, CentOS), Windows Server
- Virtualisation : VMware, VirtualBox
- Sécurité : pare-feu pfSense, gestion des accès et surveillance réseau
- Compétences transversales : résolution de problèmes . travail en équipe

## LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

## CERTIFICATIONS

- Cisco Networking Academy – **CCNA: Introduction to Networks (Fév. 2024)**
- Cisco Networking Academy – **IT Essentials (Mars 2024)**
- Cisco Networking Academy – **Introduction to IoT (Mars 2024)**
- NDG – **Linux Unhatched (Mars 2024)**

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### ○ STAGE – TECHNICIEN SYSTÈMES ET RÉSEAUX PLURIEL MARRAKECH | SEPTEMBER - EN COURS

- Installation, configuration et maintenance des postes et serveurs.
- Administration du réseau local (LAN), câblage et adressage IP.
- Assistance technique et résolution d'incidents.
- Contribution à la sécurité, la sauvegarde et la supervision du système.

### ○ ADMINISTRATEUR SYSTÈME ET RÉSEAU (STAGE PRATIQUE ISTA DAOUDIAT – 1 AVRIL - 30 MAI 2025)

- Installer le réseaux local et l'internet
- Configuration des postes et serveurs
- Ainsi qu'assistance technique aux utilisateurs.

### ○ ADMINISTRATEUR SYSTÈME ET RÉSEAU (STAGE PRATIQUE – ISIM, MARS 2025)

- Gestion des infrastructures réseaux et serveurs
- Mise en place et configuration d'un pare-feu pfSense
- Surveillance des performances système et résolution d'incidents
- Installation et configuration de caméras IP