

# **Mohamed SAIFI**

Administrateur réseau

Beni Mellal | +212 613 04 37 73 | saifismc@gmail.com

Né le 09/07/2003 à Beni Mellal.

https://www.linkedin.com/in/saifi-mohamed-99a224251/

## Administrateur Réseau

Conception et Mise en Place du Réseau, L'Administration, La Surveillance, La Sécurité du Réseau, Gestion et Maintenance du Réseau et Support et Assistance Technique et Veiller à ce que les projets soient achevés dans les délais et respectent le budget.

## Les compétences

**Réseaux** Maîtrise de CCNA (Routing and Switching) | Configuration DHCP, NTP, FTP, SFTP,

NAT,PAT... | Surveillance Zabbix.

**Administration** Administration de serveurs Windows et Linux | Gestion de stockage avec TrueNAS.

**Sécurité** Configuration et gestion de la sécurité avec FortiGate | Nessus | Snort.

**Virtualisation** Expérience pratique avec VMware | VirtualBox | Hyper-V | GNS3.

**Développement** HTML | CSS | JavaScript | React | Bootstrap | SASS | MySQL | PHP.

**Langues** Arabe (Langue maternelle) | Français : (Maîtrise bien) | Anglais (Maîtrise moyenne)

# **Expérience Professionnelle**

## Groupe Al Omrane, Beni Mellal

## Stagiaire Administrateur Réseau

Juin 2023 – Juillet

## 2023

- Installation et configuration de serveurs Windows 2019 avec les services suivants : AD DC, DNS, DHCP, WSUS, WDS.
- Nettoyage des équipements.

## German Marocaine Software (GM-SOFT), Beni Mellal

## Stagiaire Administrateur Réseau

**Mai 2024 – Juin** 

## 2024

- Installation d'une appareil pointeuse et configuration d'un système central de pointage.
- Configuration de serveur Windows 2019 avec les services : AD DC, DHCP, DNS, NAT, WSUS, WDS.
- Maintenance des équipements.

## École Supérieure de Technologie, Beni Mellal

## Leader du Bureau des Étudiants

Octobre 2024 - Juin

## 2024

- Responsable de l'organisation des événements internes et externes.
- Coordination des activités étudiantes et gestion des projets d'événements.

## **Projets**

## Administration et Sécurité des Systèmes

Avril 2024 – Juin

#### 2024

Administration de Windows Server 2019 (AD, DHCP, DNS, WDS, WSUS), Surveillance avec Zabbix, Gestion de stockage avec TrueNAS, Analyse de vulnérabilité avec Nessus, Système de détection d'intrusion avec Snort, Configuration des pare-feux Fortigate (IPS, filtrage web, contrôle des applications, haute disponibilité, tunnel IPsec, VPN SSL), Routage et haute disponibilité (OSPF, VRRP), Mise en œuvre de hMailServer.

Technologies: Windows Server 2019, Zabbix, TrueNAS, Nessus, Snort, FortiGate, OSPF, VRRP, JavaScript, hMailServer, VMware, GNS3.

## **Projet VOIP**

Novembre 2023 - Janvier 2024

Déploiement et configuration d'un système VOIP, Mise en place de serveurs VOIP et intégration avec l'infrastructure réseau existante, Gestion des appels, configuration des extensions et des paramètres de qualité de service (QoS).

Technologies: Asterisk, FreePBX, SIP, RTP, QoS, VLAN, IP Phones, Wireshark.

## Configuration de Services Réseau

Mars 2024 - Mai 2024

Configuration de FTP, SSH, SFTP sur une machine Linux, Configuration de serveur Windows (AD DS, DNS, Hyper-V), Routage OSPF, Sécurité Fortigate (HA, IPSEC, DHCP).

Technologies: Linux, FTP, SSH, SFTP, Windows Server, AD DS, DNS, Hyper-V, OSPF, Fortigate, IPSEC, DHCP.

## Site Web de Gestion des Employés et des Équipements Informatiques

Avril 2024 – Mai 2024

Développement d'un site web pour la gestion des employés, des équipements informatiques et des tâches de direction.

Technologies utilisées: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, SASS, PHP, MySQL, Visual Studio.

## **Formation**

Diplôme d'ngénieur en Ingénierie Informatique : Big Data et Cloud Computing

2024-2027

ENSET Mohammadia, Mohammadia Maroc.

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Administration des Réseaux Informatiques (ARI)

2022-2024

Ecole superieure de technologie, Beni Mellal Maroc.

Une année en Mathématiques, Informatique, Physique, Chimie (MIPC)

La Faculté des Sciences et Techniques, Beni Mellal Maroc

2021-2022