

# TARIK MERRAS

## TECHNICIEN SPÉCIALISÉ EN SYSTÈMES ET RÉSEAUX INFORMATIQUES

📍 92 LoT Tarik Boufkrane, Meknès.

✉️ tarikmerras20@gmail.com

☎️ +212693044430

🌐 MERRAS TARIK

### PROFIL PROFESSIONNEL

**Stagiaire en 2025**, spécialisé en Infrastructure Digitale, option **Système et Réseau**, je bénéficie d'une expérience pratique approfondie acquise à travers la résolution de **problèmes réseau** pour plusieurs établissements de l'OFPPPT. Mes compétences couvrent **l'administration de réseaux locaux**, la gestion d'environnements **Windows** et **Linux**, ainsi que la **virtualisation** via **Proxmox** et la configuration de **pare-feu** avec **pfSense**. **Motivé**, rigoureux et en constante évolution, je m'engage à approfondir mes connaissances afin de devenir un atout majeur dans le domaine des systèmes et réseaux.

### FORMATION

**2023 – 2025**

**ISTAG BAB TIZIMI**

- Technicien Spécialisé en Systèmes & Réseaux Informatiques

**2024 – 2025**

**ISTAG BAB TIZIMI**

- Formation en Test d'Intrusion en Cybersécurité

**2021 – 2022**

**LYCÉE MOULAY ISMAIL**

- Baccalauréat Sciences et Technologies Électriques

### CERTIFICATIONS

- CCNA:** Introduction to Networks
- CCNA:** Introduction to Cybersecurity

### LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

### EXPÉRIENCE

**CELLULE INFORMATIQUE – ISTAG BAB TIZIMI, MEKNÈS**

**2023 – 2025**

#### TECHNICIEN RÉSEAU

- Surveillance et optimisation du **réseau local** (connectivité, performance).
- Assistance technique aux formateurs et stagiaires, sur site et à distance.
- Installation, configuration et dépannage d'équipements réseau (**switchs**, **routeurs**, **points d'accès Wi-Fi**).
- Mise à jour des systèmes et logiciels pour assurer sécurité et compatibilité.
- Rédaction de fiches d'intervention et documentation des pannes récurrentes.

#### INTERVENTIONS TECHNIQUES SPÉCIFIQUES :

- Résolution d'incidents réseau complexes dans plusieurs établissements **OFPPPT** à Meknès.
- Réparation de **switchs** défectueux, incluant le remplacement de l'image système et la restauration des fonctionnalités réseau.
- Déploiement d'une infrastructure de **virtualisation** sous **Proxmox VE** pour les besoins pédagogiques.
- Installation et configuration d'un pare-feu **pfSense** avec mise en place de règles **NAT**, **VPN** et **VLANs**.
- Création et **gestion de VLANs** pour la segmentation et la sécurisation du réseau interne.
- Surveillance de l'infrastructure réseau à l'aide d'outils comme **Zabbix** et **PRTG**.
- Mise en œuvre de stratégies de **sauvegarde** et de **restauration** pour serveurs virtualisés.
- Réalisation d'audits réseau internes et renforcement de la **sécurité d'accès**.

### RÉFÉRENCES

Dr. Ali Sadiqui

Formateur en Réseaux et Sécurité Informatique

☎️ +212667392228

Moulay Rachid Filali

Formateur Animateur

☎️ +212718691553

M. Abdeslam Saber

Formateur en Réseaux Informatiques

☎️ +212663444684