

SOUFIANE AMAOUCHE

Administrateur systèmes et réseaux &
Consultant en Cybersécurité

Administrateur Systèmes et Réseaux, actuellement en formation Expert Cybersécurité à l'IT-Akademy de Lyon, je suis à la recherche d'un poste en administration réseaux et cybersécurité. Je souhaite mettre mes compétences et mon expertise au service de la sécurité et de la performance de vos infrastructures.



PROFIL

- 07 85 25 78 62
- s.amaouche@proton.me
- Saint-Etienne
- soufiane.it-foss.com
- Permis B + Véhicule

SOFT SKILLS

- Autonomie
- Adaptabilité
- Motivé et discipliné
- Esprit d'équipe

BADGE ET CERTIFICATION

Maîtriser le shell Bash

02/2023 - 06/2023 : Cours en ligne sur FUN MOOC
Obtention d'un badge de réussite.

LANGUES

- Français
- Anglais technique
- Arabe

CENTRES D'INTÉRÊT

- Nouvelles technologies
- Programmation
- Football

FORMATION

Certification Niveau 7 - Expert en Cybersécurité

2024 - 2025 / IT Akademy - Lyon

Bac +2/3 - Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux

2023 - 2024 / OnlineFormaPro - Saint-Etienne

Bac +2 - Informatique

2016 - 2018 / Université Jean Monnet - Saint-Etienne

Bac Série S option sciences expérimentales

2023 - 2014 / Béjaia - ALGÉRIE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Administrateur systèmes et réseaux en Freelance

02/2024 - Actuel / Saint-Etienne.

- Configuration réseaux / Firewall / VLAN
- VoIP 3CX / Trunk SIP
- Administration systèmes Linux / debian

Technicien Systèmes et Réseaux

Nov/2023 - Déc/2023 / TechPC - Saint-Etienne.

- Intervention sur Windows et Windows server.
- Intervention sur des switchs et routeur Cisco.
- Administration Linux.

Différents emploi dans le domaine logistique

2021 - 2022 / Préparateur de commandes - 123Elec, La Ricamarie,
11/2019 - 08/2020 / Agent de tri - FedEx, Roche-la-Molière,

COMPÉTENCES INFORMATIQUE

- **Administration Windows Server** : (Active directory, DNS, DHCP, Gestion d'utilisateurs, GPO)
- **Administration Linux** : Debian, Ubuntu-server, AlmaLinux, bash, SSH, firewalld, ufw, fail2ban, gestion d'utilisateurs et groupes, droits et permissions, serveur de fichiers, nextcloud.
- **Réseaux CISCO** : Routage statique, Routage OSPF, RIP, VLAN, LAN, IPv4, WiFi, VTP, HSRP, NAT/PAT, ACL. Configuration switch et routeur CISCO.
- **Supervision** : Centreon.
- **Sécurité** : Pentest, ISO 27001, Kali Linux, IPS/IDS, Pare-feu.
- **Serveur web** : Apache2, NGINX
- **Firewall** : pfSense, OPNsense
- **Virtualisation** : VMware, VirtualBox, Proxmox
- **Cloud** : AWS
- **Base de données** : MySQL, MariaDB, Langage SQL