Mohamed-Ali GBALE

14 rue Jean Bouin, 93220 GAGNY Tél. 07-54-57-80-21 E-mail : maligbale@gmail.com Né le 20/04/2004

Compétences

Langue Anglais : courant

Langages informatique

SQL - CSS

- PHP - Python - HTML - Bash

Administrer / Sécuriser les réseaux et l'Internet

- Snort

- Wireshark
- Nessus
- Nmap
- Métasploit

Renseignements Complémentaires

Intérêts

Informatique : Cyber sécurité et réseaux

Sport

- Course à pieds
- Pratique du street Workout (niveau intermédiaire)
- Self-défense club AJST

Permis de conduire Permis B

Portfolio

<u>https://mohamed-</u> ali220.github.io/portfo-lio/

Profil professionnel

Étudiant en troisième année de formation BUT Réseau & Télécommunication en option Cyber et alternant à l'entreprise Celeste en tant qu'administrateur système depuis 2 ans, j'ai la volonté d'intégrer la formation Réseau et Sécurité en apprentissage dès 2025-2026.

Formations

2024-2025

Bachelor Universitaire et Technologie Réseau & Télécommunication – IUT
 Sorbonne Paris Nord

Troisième année en cours

Option: Cyber en alternance chez Celeste, Champs-Sur-Marne

2022-2024

Diplôme Universitaire et Technologie Réseau & Télécommunication – IUT
 Sorbonne Paris Nord

Deuxième année validé en option cyber en alternance chez Céleste, Champs-Sur-Marne

Première année validée

2021-2022

Baccalauréat STI2D – Lycée Polyvalent Évariste Galois, Noisy-Le-Grand

Spécialité: Système d'Information et Numérique

Mention: bien

Expériences

2023-2025

- Administrateur système Céleste, Champs-Sur-Marne
 - Projet de déploiement mdatp linux, solution de protection d'endpoint (EDR) sur l'ensemble de l'infrastructure Linux d'entreprise via Ansible
 - Projet de réplication et redondance de données (minio/redis), déploiement de serveurs virtuels et load balancer sur le cloud (VMWARE).
 - Monitoring des machines.

Février 2022

- > Création d'un site web dédié au « street workout »
 - Projet extrascolaire de création d'un site web
 - Contenu : Partage de mes connaissances (routines d'entrainement, histoire de la discipline).