

INFORMATIONS



06-65-31-78-00



boyemouhamed43@gmail.com



https://blow07.github.io/Boye-e-portfolio/

LANGUES

Français (Parlé couramment)

Anglais (Niveau intermédiaire B1)

FORMATION & DIPLÔMES

BUT Réseau & Télécoms 2022-En cours à IUT ROANNE Baccalauréat Scientifique 2022 (Sénégal)

SOFT SKILLS

- Apprendre à apprendre
- Autonomie
- S'adapter à un nouvel environnement
- Travailler en groupe
- Patient

CENTRES D'INTÉRÊT

- Randonnées
- Cyclisme
- Physique et Astronomie
- Game Making
- Hacking

Mouhamed Boye

PROFIL

Venu de loin pour étudier en France, j'ai décidé de voyager pour poursuivre mes études et nourrir ma passion pour la technologie. Mon objectif professionnel est centré sur les réseaux et la cybersécurité, des domaines que je poursuis avec détermination. Mon ambition est de devenir un expert reconnu dans ces secteurs en constante évolution, et pouvoir y contribuer activement en développant des idées nouvelles et originales. Mon séjour en France a enrichi mes compétences interculturelles, me permettant d'apprécier la diversité et d'acquérir une perspective mondiale.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Assistant Technicien Réseau à l'IUT Roanne, Juilliet-2023

Chargé avec une équipe de remplacer les équipements réseaux, configurer des switchs, installer des baies de brassage ainsi que le déploiement d'images sur des postes Windows dans un domaine Active Directory avec MDT/WDS.

COMPÉTENCES

Administration Réseau et Système:

- Configuration équipements réseaux (PC, switchs, routeurs)
- Configuration Windows Server et services (DNS, DHCP, Partage, web)
- Configuration Protocoles de routage (RIP, OSPF)
- Utilisation des OS Linux (Debian, ubuntu)
- Notions en Active Directory et GPO
- Virtualisation sur vmware

Développement:

- Connaissances sur différents langages (Python, C/C++, Html/CSS, Javascript)
- Développement web (Symfony)
- Utilisation de la conteneurisation avec Docker

Téléphonie:

- Utilisation basiques d'un IPBX et softphone (Freepbx et 3cx)
- Configuration basiques PABX (Mitel et Alcatel)

Cybersécurité:

• Notions en pentesting (Reconnaissance, Énumeration, Exploitation)

RÉALISATIONS

- Donne des cours de soutient aux étudiants en première année
- Membre du club de cybersécurité Hackcess de l'IUT Roanne
- Développement d'outils simples liés au réseau et à la sécurité informatique (voir site web)
- A obtenu la certification du Mooc de l'ANSSI sur l'hygiène informatique en 2023