TELLALove Tobiloba



lvetobitella@gmail.com



+229 95 62 87 81



+229 67 28 99 17

PROFIL

Professionnel doté d'une expertise approfondie en systèmes informatiques, réseaux, protocoles de communication et programmation, je me spécialise dans le renforcement de la sécurité des infrastructures. Je suis à la recherche d'un stage professionnel où je pourrai mettre en œuvre mes compétences techniques pour participer à la fois à la protection des systèmes informatiques et au développement de solutions innovantes.

EXPÉRIENCE

- Mise en place d'un portail captif avec serveur LDAP (PHP, HTML/CSS, Active Directory) : Authentification sécurisée des utilisateurs et synchronisation des données entre serveurs avec des scripts Python.
- Développement de scripts de gestion utilisateurs (Python, Active Directory): Automatisation de la gestion des comptes et transition fluide entre serveurs.
- Implémentation de mesures de sécurité réseau (Pare-feu, VLAN, SSL) : Sécurisation du réseau avec des contrôles d'accès, pare-feu, et chiffrement des données.
- Analyse des vulnérabilités et gestion des menaces (Wireshark, Nmap) : Audits de sécurité réguliers pour détecter et corriger les failles.
- Application de protocoles de chiffrement (SSL/TLS, OpenSSL): Mise en place de SSL/TLS pour sécuriser les communications réseau.

COMPÉTENCE

- Virtualisation et Cloud : Gestion de machines virtuelles (VMware, VirtualBox) déploiement de services dans le cloud (AWS, Azure)
- Systèmes d'exploitation : Administration de systèmes Linux et Windows
- Supervision et Monitoring : Mise en place de solutions de monitoring (Zabbix, Nagios) pour la surveillance de l'infrastructure réseau et serveurs.
- Sécurité Web: Protection contre les injections SQL, XSS, gestion des certificats SSL.
- Langages Web: HTML, CSS, JavaScript, PHP.
- Gestion des bases de données web : MySQL, MariaDB, intégration avec PHP.
- Configuration et gestion de réseaux : Mise en place, configuration et administration de réseaux locaux (LAN) et étendus (WAN).

FORMATION

2022 - 2023 Licence 3 en sécurité informatique

2021 - 2022 Licence 2 en Système-Réseau-Sécurité

2020 - 2021 Licence 1 Tronc commun

2019 - 2020 Baccalauréat électronique (F2)

2018 - 2019 Le certificat d'aptitude professionnelle (CAP)

COMPÉTENCE COMPLÉMENTAIRE

- Maintenance des appareils électronique et installation d'un ordinateur
- Canva
- Figma
- Suite Office (PowerPoint,
 Word, Excel etc.)
- Adressage IP et sous-réseaux : Planification et implémentation de schémas d'adressage IP et gestion de sous-réseaux
- Protocoles réseau : Maîtrise des principaux protocoles (TCP/IP, DNS, DHCP, HTTP, HTTPS, FTP, SSH).
- Réseaux sans fil : Installation et optimisation de réseaux Wi-Fi, gestion de la sécurité (WPA2, WPA3).

Lieu de stage :

Ministère de la défense National (MDN)

LANGUES

| Français | |
|----------|--|
| | |
| Anglais | |
| | |
| Yoruba | |
| | |

• Sécurité des réseaux : Mise en place de pare-feu (Firewall), VPN, et détection/prévention d'intrusions (IDS/IPS).

SOFT SKILL

- Créativité
- · Adaptabilité
- Résolution de problèmes
- Communication
- Esprit d'équipe

Love Tobiloba TELLA