

MISSANG MEZUI STYFEN NANSKY

Administrateur réseaux dynamique et talentueux. Je suis à la recherche de nouveaux défis pour approfondir mes connaissances dans le domaine des Réseaux Informatiques et Cybersécurité et faire évoluer ma carrière professionnelle en IT.

Tel: (+241) (0) 77 36 27 18 Age: 26 ans, Célibataire

Permis: B

Email: styffenmissang@gmail.com

ATTESTATIONS ET CERTIFICATS

- Cisco Certificats | CCNA Enterprise Networking, Security, and Automation | Cisco Cybersecurity Essentials.
- Certificat openclassrooms | Virtualisez votre architecture et vos environnements de travail (VMware, vSphere, Hyper-V).
- Certificat openclassrooms | Conduisez un test d'intrusion | L'univers de la cybersécurité.
- Attestation France Université Numérique | Le cœur d'internet : les réseaux d'opérateurs (Institut Mines-Télécom).
- Attestation France Université Numérique | Les réseaux d'accès optiques FTTH (Institut Mines-Télécom).
- Attestation France Université Numérique | Explorer la 5G (Institut Mines-Télécom).
- Attestation France Université Numérique | Supervision de Réseaux et Services (Université de Lorraine).
- Attestation France Université Numérique | Python 3 : des fondamentaux aux concepts avancés du langage
- Attestation France Université Numérique | L'Intelligence Artificielle avec Intelligence (Inria).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Février 2022 | Présidence de la République Gabonaise
 - Audit de vulnérabilités de l'infrastructure Web de la Présidence de la République.
- Novembre 2021 | Institut Nationale de la Poste des Technologies de l'Information et de la Communication
 - Test d'intrusion (Pentest) des plates formes Web de l'Institut.
- Juillet 2021 | GAMGABON
 - Port forwarding pour l'hébergement local de la plateforme GamPay (my.gampay.app).
- Mars 2021 Juillet 2021 | Institut National de la Poste, des Technologies de l'Information et de la Communication
 - Installation et configuration d'une solution de VoIP basé sur Cisco et Trixbox.
 - Administration, réplication et maintenance du serveur (Windows Server 2016) pour l'institut.
- Août 2020 Janvier 2021 | GAMGABON
 - Chef du service Réseaux Informatique à GAM GABON
 - Supervision et administration des équipements d'interconnexion du réseau en lieu et place du provider Italien.
 - Analyser et répondre aux besoins des employés.
 - Implémentation et déploiement d'un serveur de monitoring avec gestion d'alerte.
 - Restauration et déploiement du réseaux sans fil avec portail captif sur plus de 10 Kilomètres (Ubiquiti/MikroTik).
- 2019 | Lycée Français Michel Montaigne
 - Dépannage sur la suite Office du Président de l'établissement.
 - | Réveil Télévision (Port-Gentil)
 - Exfiltration du ransomware MOKA du système informatique de la chaine TV.
 - | SARL GENEGA
 - Récupération et restauration des fichiers sensibles de la structure infectés et supprimés sur les disques de stockage du Président Directeur Général. Conseil sur une solution de stockage cloud.

FORMATION

2020 – 2021 : Licence Professionnelle en Réseaux et Télécommunications

Institut National de la Poste, des Technologies de l'Information et de la Communication (INPTIC).

2019 – 2020 : Diplôme de Technicien Supérieur (DTS) option Réseaux et Télécommunications

Institut National de la Poste, des Technologies de l'Information et de la Communication (INPTIC).

2016 - 2017: Baccalauréat série D | Lycée Paul-INDJENDJET-NGONDJOUT(LIBREVILLE).

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Président de la mutuelle de l'INPTIC (2019-2020) et Président de la Junior Entreprise (2021).
- Conseillé en communication de l'Union Nationale des Etudiants du Gabon (2021).
- Rédacteur et concepteur du magazine estudiantin lavoixdeceluiquicrie (2017-2018).
- Loisirs et centre d'intérêts : Infographie et Design, Montage Vidéo, Art, Histoire, jeu d'échecs.