



Moussa GUEYE

Ingénieur en système et réseau informatique

Titulaire d'un master en système et réseau informatique. Forte d'une expérience confirmée en tant qu'ingénieur en système et réseau informatique, je suis reconnue pour mon adaptabilité, mon efficacité et mon souci du détail. Professionnelle en informatique avec une excellente maîtrise des outils informatiques et des systèmes informatiques. Je suis rigoureux avec l'esprit d'initiative et une très bonne facilité d'adaptation au travail en équipe.

CONTACT

Téléphone :
+221 776949817

Mail :

moussandiayegueye091@gmail.com

COMPETENCES

Gestion du temps : Excellente organisation et priorisation des tâches pour optimiser l'efficacité quotidienne.

Communication :
Communication claire et professionnelle, adaptée aux interlocuteurs internes et externes.

Compétences informatiques :

Maitrise avancée des outils de bureautique et adaptation rapide aux technologies de l'entreprise.

Maitrise des systèmes d'exploitation : Windows, Linux, Kali Linux, Mac OS.

Maitrise des systèmes Windows server et Linux (Debian, Ubuntu, etc.)

Maintenance informatiques :
installation système d'exploitation, activation système et office, réparation d'ordinateurs, installation et réparation d'imprimantes et scanner, installation et configuration réseau Wifi.

PARCOURS PROFESSIONNEL

2022 : Ministère de l'éducation nationale | SIMEN | Diamniadio

Poste : Technicien supérieur en informatique

- ✓ Câblage réseaux informatiques et téléphoniques
- ✓ Installations prises (informatiques et téléphoniques), point d'accès wifi, caméra.
- ✓ Technicien en maintenance informatique : réparateur d'ordinateurs, installations système d'exploitation Windows, Linux, activation système d'exploitation et office, installation d'antivirus
- ✓ Technicien réseau wifi : gérer la connectivité des appareils (ordinateurs portables, ordinateurs de bureau, tablettes, imprimantes, etc.)
- ✓ Mise en réseau des imprimantes
- ✓ Administration système : Administrer des serveurs Windows et Linux.
- ✓ Bureau à distance
- ✓ Mise en place et déploiement des serveurs DHCP, DNS, Web Apache2, SAMBA, FTP, etc. sous Linux.

2023 : Direction des Infrastructures et du Système d'Information de l'université Cheikh Hamidou KANE | ENO Pikine | Pikine

Poste : Technicien supérieur en informatique

- ✓ Prise en charge des réclamations et assistances de bout en bout des étudiants via les canaux digitaux sur les univers fixe internet.
- ✓ Gestion des tâches administratives sur les différentes plateformes de la direction.
- ✓ Responsable informatique

Réseaux informatiques :

Maitrise LAN, WAN,
Architecture de sécurité cloud,
TCP/IP, DNS, DHCP, TCP/UDP,
FTP, SMTP, Routage (Statique,
RIP, OSPF, IGRP, EIGRP, BGP,
etc.), WI-FI, VOIP, TOIP.

Configuration et gestion de équipements : Switchs, Routeurs, Firewalls

Connaissance et maitrise des VLAN, VPN, NAT, QoS

Supervision et automatisation :
Nagios, Zabbix, Ansible, GLPI,
etc.

Virtualisation et cloud : Excellent maitrise des outils de virtualisation (VMware, Hyper-V, Virtual Box, etc.)

Sécurité réseau informatique :

Sécurité réseaux informatiques
(Cisco, Firewall, IDS/IPS,
segmentation réseau)

Gestion des droits et accès

Conformité RGPD, audits de sécurité, sauvegardes, restaurations.

Développement Web :

Développeur PHP, HTML, CSS, JavaScript, Java et Python.

Logiciels : Notepad ++, VsCode, PyCharm, Anaconda, Google Colaboratory, etc.

Intelligence Artificielle:

Machine Learning : Apprentissage supervisé et non supervisé.
Régression, classification, clustering.
Traitements des données déséquilibrées, etc.

Deep Learning : Conception des modèles avec TensorFlow ou PyTorch. Réseaux de neurones convolutifs (CNN) pour la vision par ordinateur, etc.

2023 : Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie| [ANSO | Dakar](#)

Poste : Agent TIC

- ✓ Prise en charge des réclamations et assistances de bout en bout des agents recenseurs via les canaux digitaux.
- ✓ Prise en charge des matériaux informatiques et charger de la maintenance de ces derniers en cas de pannes.

FORMATION

2021-2022

[Université Alioune Diop | Bambey](#)

Master en Système et Réseau informatiques - Bien

2019-2020

[Université Alioune Diop | Bambey](#)

Licence en Administration et Maintenance des réseaux téléinformatiques (AMRT) – Assez-bien

2015-2016

[Ecole privée Génération 2000 | Bargny](#)

Baccalauréat Série S2 - Passable

CENTRE D'INTERETS

- ❖ Lecture, voyage, sport et internet

- ✓ Français : Bon niveau
- ✓ Anglais : Niveau moyen

CERTIFICATS

- ✓ Certificat en Networking Essentials (Cisco) délivré par le programme FORCE-N
- ✓ Attestations d'stage