

Issa Diop
Technicien
Systèmes & Réseaux



issadiop9408@gmail.com



77 235 29 58



Dakar, Sénégal



27



Sénégalais



PROFIL

Technicien en informatique spécialiste des réseaux et systèmes informatiques. Compétences en administration des réseaux locaux d'entreprises. Capacité à travailler en équipe. Sens du détail et du travail bien fait.



FORMATION

2021-2022

Certificat en administration des réseaux locaux d'entreprises (CARLE)
Optique LAN Center (OLAN)

2018-2019

Licence Professionnel en Réseau Informatique (LPRI)
Institut Supérieur d'Informatique (ISI)

2017-2018

Diplôme de Technicien Supérieur (DTS)
Institut Supérieur d'Informatique (ISI)

2015-2016

Baccalauréat (BAC)
Lycée de Thiaroye

2012-2013

Brevet de Fin d'Etude Moyenne (BFEM)
CEM Yeumbeul II



Linguistiques

Français



Anglais



Logiciels

Pack Office



GLPI



MS Visio



VNC



Windev



Oracle



Atouts et compétences

Administration réseau

- Installation et administration des serveurs (2008 R2, 2012 R2, 2016) avec les services réseaux (DNS, DHCP, IIS, ADDS, GPO) sous Windows.
- Installation et administration des serveurs (Samba et Zimbra) avec les services réseaux (LAMP ou LEMP) sous Linux.
- Déploiement et configuration des switchs avec les protocoles (VLAN, VTP, STP).
- Déploiement et configuration des routeurs avec les protocoles (RIP, OSPF, EIGRP).

Administration système

- Installation et administration des systèmes windows 7,8,10.
- Installation et administration des systèmes Linux Ubuntu, Centos, Fedoras, Debian.
- Création de ressources et gestion des comptes utilisateurs.
- Gestion de l'arborescences des fichiers sous Linux.

Maintenance informatique

- Installation et mise à jour d'équipements informatiques.
- Configuration de composants sur un poste informatique.
- Réalisation de diagnostics pour faciliter la résolution de tout type de dysfonctionnement numérique.
- Assistance des utilisateurs d'une entreprise dans l'utilisation de leur matériel informatique.

Support informatique

- Déploiement et configuration des équipements LAN CISCO et HP (Switch & Routeur).
- Déploiement et configuration équipements WAN CISCO et HP (TP-Link, D-Link, Tenda et unify).
- Déploiement et configuration équipements pour la téléphonie sur IP (Grand Stream et CUCM).
- Déploiement et configuration équipements pour la virtualisation (Proxmox et VMware).