



Said Chioni ABDEREMANE

Réseaux & Systèmes | SDN | Cloud Azure/AWS

✉ abderemanesaid98@gmail.com ☎ +221 773740791 📍 Dakar, Senegal

🌐 <https://www.linkedin.com/in/abderemane-said-chioni-502b5422a/>

📄 SUMMARY

Diplômé d'un master en réseaux et systèmes informatiques, je possède de solides connaissances techniques en configuration et gestion des équipements réseaux. Motivé et rigoureux, je souhaite renforcer mes compétences techniques et contribuer à des projets innovants. Capable de travailler en équipe et d'apprendre rapidement, je suis prêt à relever de nouveaux défis professionnels.

📜 CERTIFICATES & BADGES



Défi AI Skills Fest : Essentiels de la migration pour les charges de travail Azure et IA

Terminé le 5/04/2025



Création de flux de données mappés dans Azure Data Factory

Date de délivrance: le 9 mai 2025



Certifié en Force_N en Data Analysis

Date de délivrance: le 5 mai 2024



Certifié en CCNP Cisco

Date de délivrance : le 21/01/2023



Microsoft AI Skills Fest | Participation au festival

Terminé le 29/05/2025



Création d'une machine virtuelle Azure et déploiement d'un serveur web

Date de délivrance: le 8 mai 2025



Migration Essentials for Azure and AI Workloads

Date de délivrance: le 5 mai 2025



Certifié en Virtualisation Data Center 2023

Date de délivrance: Saturday, February 18,



Certifié en Huawei Lauréats 2022

Date de délivrance : septembre



SKILLS

Routeurs, commutateurs (switchs), firewalls (Cisco, Juniper, MikroTik, Fortinet, etc.)

Protocoles réseaux : TCP/IP, DHCP, DNS, NAT, VLAN, VPN, OSPF, BGP, etc.

Automatisation et scripts : Scripting Bash, PowerShell, Ansible

Databases — SQL Server, MySQL, Azure

Sécurité réseau : Pare-feu, IDS/IPS, filtrage, contrôle d'accès (ACL), etc.

Surveillance et diagnostic : PRTG, Wazuh, Nagios, Zabbix, Ayes-of-network, SolarWinds, etc.

OS classiques : Windows/Linux/Kali Linux

Server OS : Windows Server/Red Hat/Ubuntu/Debian, etc.

Virtualisation et Cloud : VMware, Hyper-V, Proxmox, Docker, AWS, Azure, etc.

Connaissance des architectures modernes : SDN (Software Defined Networking), SD-WAN.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Support technique

Stage -le 13 Oct-3 Déc 2023/Dakar/Sénégal

Camusat Sénégal

- Réalisation d'inventaires techniques à distance à partir des tickets dans la plateforme EFMS de Camusat.
- Assistance des techniciens sur le terrain pour l'installation de modems sur des sites d'énergie (solaire, groupe électrogène, réseau national).
- Mise à jour de firmware et configuration des modems (paramétrage IP, APN, ports, etc.).

Support technique

Stage-Le 14 Février au 14 Avril-2023/Dakar/Sénégal

Camusat Sénégal

- Connexion quotidienne à la plateforme EFMS pour consulter les tickets d'audit validés par les superviseurs (plus de 60 tickets par jour).
- Collecte, vérification et traitement des informations techniques fournies par les techniciens.
- Mise à jour rigoureuse des données dans un fichier Excel structuré pour le département d'audit.

PERSONAL PROJECTS

Le 27 septembre 2024 à L'institut Supérieur d'Informatique (ISI)

Conception et déploiement d'une infrastructure SDN (Software Defined Networking) dans un réseau LAN dans le cadre du projet de fin d'études, visant à démontrer les avantages de la gestion centralisée et de l'automatisation réseau..

Le 2020 - 2021 à L'institut Supérieur d'Informatique (ISI)

Projet Licence: Implémentation d'un Svtème de Surveillance des Périphériques et des Services

Projet-Création d'un site web avec Python et Flask

Développement d'un site web dynamique en utilisant Flask avec une architecture MVC, une interface responsive (HTML5/CSS3) et une base de données (SQLite/MySQL). Mise en œuvre des routes, vues, et formulaires avec Jinja2, gestion des utilisateurs, et déploiement en

EDUCATION

Master réseaux et systèmes Informatique 2021 - 2023 À l'institut Supérieur D'informatique(ISI)/Dakar

Licence en réseaux et systèmes informatique 2018 - 2021 À l'institut Supérieur D'informatique(ISI)/Dakar

LANGUAGES

French

Native

English

B1: Intermédiaire (niveau moyen)

INTERESTS

Sports

Actualités

Motivation