




Mouhamadou Moustapha BA

Recherche d'un contrat d'apprentissage dans le cadre d'un Master 2 en Réseaux, option ingénierie du Cloud et DevOps à partir de septembre 2021.
Rythme : 3 jours à l'entreprise, 2 jours à l'école.

 mouhamadou.ba@etu.sorbonne-universite.fr
 9 Rue du Moulin Vert 75014, Paris
 0751399331



Atouts

Bonne communication, Bonne capacité de rédaction de document, d'analyse et de synthèse

Responsable, Rigoureux
Dynamique, Minutieux, Organisé



Langues

Français

Anglais



Voyages

Chine (Beijing, Shenzhen), stage



Centres d'intérêt

Footing

Poésie

Cuisiner

Formations

Depuis 2019	Master 2 Réseaux , option Ingénierie du Cloud et DevOps Sorbonne-Université (Ex UPMC) Paris, France
De 2017 à 2019	Master Réseaux et Télécommunication UCAD Dakar Dakar, Sénégal
De 2014 à 2017	Licence Informatique UCAD Dakar, Sénégal

Formations complémentaires

Depuis octobre 2021	Microsoft Azure Fundamentals Pluralsight En ligne
Depuis octobre 2021	Microsoft Office 365, Administration et Configuration Udemy En ligne
Depuis octobre 2021	Administrer Windows Server 2019 Udemy En ligne
De mars 2019 à août 2019	CCNA Routing & Switching et CCNA Security UACD Dakar, Sénégal
De février 2019 à mars 2019	Huawei Certification Routing & Switching (HCIA) Huawei Academy Dakar, Sénégal

Compétences

Virtualisation et Cloud	Docker, Kubernetes, AWS, Jenkins, Ansible, Git, GitHub
Langages de programmation	Python, Shell/Bash, PHP.
Réseaux Informatiques et Services Réseaux	Routage IP, MPLS VPN, BGP, IS-IS, QOS IP, PPP, DHCP, VLAN, Radius, DNS, SNMP, SIP, Asterisk, Pfsense, Configuration équipements Réseaux (Cisco, Huawei), IPSec, Active Directory, Firewall, IDS/IPS, LDAP, Nagios.
Outils et Logiciels	VMWare, VirtualBox, Microsoft Hyper-V, GNS3, Wireshark
Systèmes d'exploitation	Linux (Desktop et Server) Windows (Desktop et Server).

Expériences professionnelles

D'octobre 2021 à novembre 2021	Mise en place d'une solution Cloud Microsoft Sorbonne-Université Paris, France Installation de : Hyper-V, Active Directory, VMM, SCSSM, Sql-Server.
D'octobre 2020 à décembre 2020	Campagne de Simulation Sorbonne-Université Paris, France -Collecter des données expérimentales (bibliothèque subprocess) -Manipuler des données expérimentales (bibliothèques numpy et pandas) -Tracer des données expérimentales (bibliothèque matplotlib)
De juin 2019 à juillet 2019	Stage Huawei Shenzhen, Chine Étude des générations de réseaux Mobiles, Focus sur la 5G, Configuration de gNode-B, Test et Validation.
De janvier 2019 à mars 2019	Mise en place d'un vpn avec Pfsense UCAD Dakar, Sénégal -Étude, installation et configuration de serveur Asterisk -Étude, installation et configuration Pfsense -Mise en place du tunnel sécurisé -Tests et validation