

Ivan DONWOUM

Ingénieur Système / Ingénieur DevOps



0752049226 🖄 ivandonwoum@gmail.com



(O) France





https://www.linkedin.com/in/ivan-joel-donwoum/



/ Compétences

Automatisation & DevOps

- Terraform, Ansible
- Jenkins, Git, GitHub
- Docker, Kubernetes
- Azure Devops

Scripting

- Powershell, Script Shell Linux, JSON, YAML
- Azure CLI

Reseaux et Sécurité

- Windows Server
- Ubuntu
- Centreon
- VMWARE, Hyper V
- DHCP, DNS, Routage, Firewall
- Active Directory
- EntralD
- Cisco, MikroTiik

Anglais Technique

Atouts

- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Résolution de problèmes
- Communication
- Organisation

/ Expériences professionnelles

Alternant Ingénieur Système

Fevrier 2023 - Octobre 2024, Antares IT / IEDOM-EOM. Paris

Missions:

- Supervision de l'infrastructure avec Centreon pour garantir la continuité de service
- Développement de script Shell linux et PowerShell pour optimiser les performances des serveurs et systèmes.
- Développement de rôles Ansible pour Industrialisation des processus et anticipation des besoins de production.
- Modernisation des environnements de production avec des outils CI/CD (Jenkins, Terraform, Ansible) pour des mises en production sécurisées et performantes.
- Analyse des incidents en utilisant les logs.
- Création et gestion de l'évolution de la documentation technique et opérationnelle (DAT, **DEX**)..
- Gestion des droits d'accès et des autorisations via Active Directory.
- Mise en place de comptes **Teams** et autres services associés via **EntralD**.
- Support technique de niveau 1, 2 et 3 pour résoudre efficacement les problèmes des utilisateurs.

Ingénieur DevOps

Octobre 2020 - Janvier 2021, Maatong Group

Missions:

- Créer une infrastructure locale pour le déploiement et la gestion du site statique avec
- Installer et configurer le serveur Nginx.
- Configurer les runners Kubernetes et Docker pour automatiser l'exécution des tâches dans les pipelines CI/CD
- Gérer les conteneurs et orchestrer les processus de déploiement.
- Générer un certificat X509 pour sécuriser le site en local via HTTPS.
- Utiliser **OpenSSL** pour signer et gérer le certificat, assurant ainsi une communication sécurisée.
- Créer les pipeline CI/CD avec Gitlab-CI

Technicien Système et Réseau

Février 2019- Juin 2020, AVS TELECOM

- Installer et configurer des équipements ProximWireless pour la mise en place de services
- Configurer des routeurs MikroTik et Cisco pour les fournisseurs d'accès internet (FAI)
- Effectuer des tests de connectivité pour garantir la qualité du signal et des performances du
- Diagnostiquer et résoudre les dysfonctionnements réseau chez les clients avec Wireshark
- Rédiger des rapports d'intervention détaillés pour documenter les problèmes résolus et proposer des améliorations

/ Formation

• ESTIAM PARIS, 2022 -2024

Master en cybersecurity, Cloud Networks & Systems

• SUPTIC YAOUNDE, 2016 -2019. Cameroun

Licence en Télécoms et Résegux