


SADA MOUSSA CISSE

Chef de Production IT | Administrateur Systèmes Linux | Ingénieur DevOps

Dakar, Sénégal

 cissesadamoussa@gmail.com |  +221 77 238 06 89

 LinkedIn: [linkedin.com/in/cisse-sada-moussa-b14932b4](https://www.linkedin.com/in/cisse-sada-moussa-b14932b4)

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Professionnel de l'informatique avec 7 ans d'expérience en administration système, DevOps et infrastructures IT. Passionné par l'automatisation, les technologies cloud et la sécurité informatique, je souhaite apporter mon expertise à une organisation dynamique. Mon leadership, mon sens de l'analyse et mon adaptabilité me permettent d'optimiser les opérations IT et de stimuler l'innovation.

COMPÉTENCES CLÉS

Compétences Techniques

- Systèmes d'exploitation : Debian, CentOS, Ubuntu, Windows Server
- DevOps & Cloud : Ansible, Docker, Kubernetes, Terraform
- Réseaux & Sécurité : TCP/IP, Cisco, VPN, Gestion des pare-feu
- Développement & Scripting : Java (Spring Boot), PHP, Node.js, NestJS, ReactJS, AngularJS, Scripting Shell
- Bases de données : MySQL, MySQL Cluster, PostgreSQL
- Développement Web & Mobile : Android (Flutter), WordPress, Drupal, Bootstrap
- Gestion de versions : GitLab, GitHub
- Intégration d'API : REST, SOAP, WSDL, USSD
- Virtualizations : VMware ESXI, CITRIX

Compétences Interpersonnelles

- Leadership efficace
- Communication claire
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité & résolution de problèmes
- Gestion du temps & organisation

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur DevOps / Chef de Production

MANOBI AFRICA – Dakar, Sénégal (Oct. 2022 – Présent)

- Déploiement et automatisation des infrastructures IT, amélioration de l'efficacité des systèmes.
- Gestion des serveurs Linux et garantie de la haute disponibilité des plateformes web & mobiles.
- Programmation de l'acquisition et l'acquisition des équipements informatiques et techniques nécessaires aux projets.
- Le déploiement et le suivi de des opérationnels et des équipements informatiques et techniques
- Supervision réseau informatique Interne
- Gestion et support des équipements exploités dans le cadre des projets
- Développement de scripts d'automatisation des sauvegardes et monitoring, réduisant les temps d'arrêt de 30 %.
- Encadrement d'une équipe IT et amélioration des performances avec des livrables à temps.
- Mise en place d'un centre d'appel Téléphonique et de solutions de suivi GPS pour la gestion de flotte.

Ingénieur Intégration

Cabinet Performance et Convergence Africaine (PCA) – Dakar, Sénégal (Oct. 2021 – Avril. 2022)

- Intégration API Webservices (REST, SOAP) avec Node JS , Express JS
 - Développeur pour la plateforme de Transfert d'argent
 - Développement avec Yii Framework de la Plateforme de gestion éducatif, relatif aux Collectivités Educatives pour le Ministère de la jeunesse de Sénégal et en rapport le projet Youth Connekt Sénégal (Projet réalisé en collaboration avec développeur/partenaire Canadien, pour le Ministère de la jeunesse de Sénégal et le PNUD)
 - Télétravail comme Administrateur systèmes (Linux, VPN, Scripting, API Intégration etc..)
- et conseil DevOps pour l'entreprise MKD GUINEE

Responsable Architecture Réseau

BAYSIM GUINEE – Conakry, Guinée (Déc. 2018 – Oct. 2021)

- Installation et configuration de serveurs Windows et d'infrastructures réseau.
- Développement, intégration d'API et Interconnexions réseaux avec Services IT partenaires (BRM SENEGAL, MTN GUINEE, CELLCOM GUINEE, ORANGE GUINEE/SONATEL, CAMTEL)
- Administrations serveurs linux/Cisco,

- Déploiement et disponibilité plateformes web,
- Création et Intégration API Webservices (RESTFULL, SOAP, WSDL)
- Mise en place de tunnels VPN et stabilisation sur serveurs Distributions Linux (DEBIAN 9 / DEBIAN 10).
- Monitoring, Sécurisation et gestion des sauvegardes sur serveurs linux
- Scripts d'automatisation de processus LINUX, DEBIAN.
- Mise en place et déploiement de Sites Web et d'applications mobiles
- Déploiement plateformes Monétiques USSD, WEB, MOBILE

Ingénieur Réseau

BAYSIM HOLDING – Dakar, Sénégal (Mai 2018 – Déc. 2018)

- Administration des serveurs Linux et Cisco, assurant une disponibilité 24/7.
- Mise en place de tunnels VPN et sécurisation des interconnexions réseau.
- Automatisation des tâches d'administration Linux via des scripts shell.
- Déploiement de plateformes de paiement USSD, web et mobile.

Ingénieur Réseau (Stagiaire)

BAYSIM GUINEE – Conakry, Guinée (Oct. 2017 – Avr. 2018)

- Intégration d'API REST & SOAP pour les partenaires télécoms (MTN Guinée).
- Développement d'une plateforme d'assurance en Java Spring Boot.

FORMATIONS

Master II en Réseaux & Télécoms

ESMT – Dakar, Sénégal (2014 - 2016)

Licence Professionnelle en Réseaux & Services

ESMT – Dakar, Sénégal (2013 - 2014)

Diplôme de Technicien Supérieur en Téléinformatique

ESMT – Dakar, Sénégal (2011 - 2013)

LANGUES

- Français (Courant)
- Anglais (Professionnel)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Voyages
- Sports : Football, Course