

CONTACT

Tél: 07 45 30 04 13

Email:
ackojuste75@gmail.com

Lieu: Brest, France

[LinkedIn](#)

[Portfolio](#)

COMPÉTENCES

- IPSec, VPN, firewalls, proxies, IDS/IPS
- Gestion d'incidents & SOC
- Veille vulnérabilités (CVE) & analyse de menaces
- Analyse de vulnérabilités : Nessus, Nmap
- Analyse réseau : Wireshark
- SIEM : Wazuh, OpenSearch/Kibana
- Ansible : inventaires, rôles, playbooks
- IAM / AAA / RBAC (LDAP, TACACS+), SELinux, Gouvernance des accès, SSO, Certificats & Authentification
- Conformité & gouvernance : ISO 27001 (SMSI), ISO 27002 (mesures de sécurité)
- Management de la sécurité : politique de sécurité, contrôles, évaluation des risques
- Analyse de risques : méthode EBIOS RM (ANSSI)
- Windows Server
- Scripts d'automatisation (Python)
- Power BI, Tableau, Excel
- Linux (Ubuntu) & bonnes pratiques Windows
- Virtualisation : VMware, VirtualBox
- Docker
- Microsoft 365 (M365)
- Analyse de données & développement : analyse d'habilitations, détection d'anomalies, qualité et normalisation des données

LANGUES

- Français (Natif)
- Anglais (B2)
- Espagnol (A1)

Juste Fourier ACKO

Stage Ingénieur Cybersécurité

Étudiant en cybersécurité, je possède un profil polyvalent couvrant gouvernance, gestion des risques (ISO 27001, EBIOS RM), sécurité opérationnelle, administration systèmes & réseaux, détection d'incidents et sécurisation des architectures. Fort d'expériences en administration, analyse de données et gestion de projets IT, j'allie expertise technique, conformité et pilotage de la sécurité. Rigoureux et curieux, je cherche à contribuer à la protection et à la résilience des systèmes d'information au sein d'une équipe cyber exigeante.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Data Analyst

Avr. 2021 – Sept. 2022

Médecins Sans Frontières, Centrafrique

- Normalisation et contrôle qualité des jeux de données collectés pour assurer l'intégrité des indicateurs destinés aux équipes terrain.
- Conception et déploiement de tableaux de bord (Power BI, Tableau, Excel) pour le suivi opérationnel, facilitant la prise de décision des équipes métiers.
- Mise en place et suivi de KPI et présentation régulière des résultats aux équipes métier pour améliorer la coordination et le pilotage des projets.

Chargé IT

Juin 2020 – Mars 2021

Autorité Nationale des Élections, Centrafrique

- Administration et supervision des systèmes et du réseau (installation, configuration, sécurité) pour garantir la disponibilité de l'infrastructure IT.
- Gestion et sécurisation des outils collaboratifs (M365, Google Workspace) et de l'ERP, avec mise en place de sauvegardes et procédures de reprise après incident (PRA/PCA).
- Analyse d'incidents et administration des systèmes/serveurs, coordination des actions correctives et veille technologique pour limiter l'exposition aux vulnérabilités.

Administrateur réseaux et systèmes

Juil. 2019 – Juil. 2020

Orange, Centrafrique

- Configuration et supervision de l'infrastructure réseau (LAN/WAN/VLAN) et participation aux migrations de services (DNS, DHCP, serveurs).
- Exploitation de machines virtuelles et conteneurs (VMware, VirtualBox, Docker) pour les environnements de test et production.
- Gestion des incidents : analyse de logs, diagnostic et résolution d'anomalies, et rédaction de procédures de configuration et dépannage pour industrialiser les opérations.

FORMATION

Master Télécommunications, Réseaux et Cybersécurité

2023 – 2025

Brest, France

Licence Professionnelle en Télécommunications et Réseaux

2016 – 2019

Bangui, Centrafrique