



Juste Fourier ACKO

Étudiant en Cybersécurité

Recherche de stage à partir de Janvier 2026

Étudiant en réseaux et cybersécurité, je suis à la recherche d'un stage pour approfondir mes compétences en protection des systèmes d'information et gestion des risques. Intéressé par les enjeux de sécurité à grande échelle, je souhaite intégrer une structure où je pourrais apporter ma valeur ajoutée à travers des missions concrètes contribuant à la résilience et à la conformité des systèmes.



ackojuste75@gmail.com



07 45 30 04 13



France



<https://www.linkedin.com/in/juste-fourier-acko-4a659017a/>

COMPETENCES

Cybersécurité Opérationnelle

- SIEM & SOC : Wazuh (déploiement, règles, IOC, corrélation), analyse d'alertes, scénarios d'attaque simulés, réponse sur incident.
- IDS/IPS & supervision : Suricata, analyse de logs, réduction des faux positifs, Wireshark.

Sécurité réseau & VPN

- Sécurité réseau : firewalls, ACL, VLAN, segmentation, proxies, durcissement d'infrastructures opérateur.
- VPN & IPsec : sécurisation des communications (IPsec, TLS), isolation de zones fonctionnelles.

IAM & gouvernance

- IAM / AAA : Diameter, TACACS, LDAP, Kerberos, RBAC, comptes à priviléges, certificats, MFA/SSO
- Gouvernance & normes : ISO 27001, EBIOS RM, référentiels ANSSI, rédaction de rapports d'audit.

Pentest & cryptographie

- Pentest : tests d'intrusion web et réseau (Nmap, Burp Suite, OWASP), AD débutant, escalade de priviléges, PoC.
- Cryptographie : PKI interne, certificats, OpenSSL dans les architectures IAM/VPN.

Automatisation & scripting

- Ansible: playbooks de durcissement, audits,
- Python/Bash: scripts de contrôle et d'analyse,
- Docker: déploiement, gestion et sécurisation d'environnements conteneurisés
- Réseaux programmables SDN: automatisation et supervision des infrastructures réseau

Gestion de projets

- Planification et pilotage de projets avec définition d'objectifs, jalons et livrables
- Coordination d'équipes techniques et suivi des actions
- Gestion des risques et de la conformité
Rédaction de rapports, documentation des procédures

LANGUES

- **Français:** Natif
- **Anglais:** B2
- **Espagnol:** B1

STAGES ET PROJETS

LabSTICC - Université de Bretagne Occidentale

Tests d'intrusion et détection d'incidents

Tests d'intrusion et simulation d'attaques pour évaluer et renforcer la détection d'incidents.

Déploiement d'un IDS en environnement Docker, optimisation des règles et réduction des faux positifs.

Analyse des logs et documentation des scénarios pour assurer la reproductibilité et l'amélioration continue de la détection.

Technologies : Kali Linux, DVWA, Suricata, Docker

LabSTICC - Université de Bretagne Occidentale

SIEM Wazuh – Détection et réponse aux incidents

Déploiement et configuration SIEM Wazuh (manager/agents Windows/Linux), collecte et enrichissement des logs.

Définition d'IOC, alertes personnalisées et tests d'attaques simulées pour optimiser la détection.

Analyse et ajustement des règles, documentation des recommandations pour améliorer la réponse aux incidents.

Technologies : Wazuh, Windows, Linux, IOC.

LabSTICC – Université de Bretagne Occidentale

Sécurisation d'un réseau d'entreprise multi site

Mise en place d'une archi AAA (IAM avec FreeDiameter et LDAP en BackEnd comme BDD)

Authentification par certificat (Autorité de Certification interne avec OpenSSL)
Segmentation réseau via VLAN dynamique (réduction de 50% du temps de configuration)

Sécurisation des communications inter-site (confidentialité des données inter-site avec IPsec/TLS)

FORMATIONS

Master Télécommunications, réseaux et Cybersécurité

2024–2026, Université de Bretagne Occidentale, Brest

Licence Télécommunications et réseaux

2016–2019, Université de Bangui

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire Cybersécurité - Analyse SOC - Alcatel Lucent, Brest - 2024

Surveillance en temps réel des systèmes et réseaux via des outils SIEM, IDS, pare-feu

Détection, analyse et qualification des alertes de sécurité et des incidents.

Investigation des événements suspects, recherche de compromissions (threat hunting), analyse forensique de base.

Documentation et reporting des incidents, suivi des tableaux de bord SOC

Data Analyst - 2021–2022 - Médecins Sans Frontières, Belgique, Centrafrique

Gestion et analyse des données

Coordination de projets collaboration interfonctionnelle

Formation aux meilleures pratiques et résolution de problèmes

Charge IT - 2020–2021 - Autorité Nationale des Élections, Centrafrique

Gestion et sécurité des réseaux

Administration systèmes et bases de données

Coordination de projets IT veille technologique