## **HOUETOHOSSOU Codjo Hubert**

# Stagiaire Consultant Cybersécurité | GRC (Gouvernance, Risques et Conformité)

- → houet.hubert@gmail.com
- 75014 Paris
- France entière
- 07 73 21 82 91

## Certifications

- Certified Ethical Hacker CEH v11
- Cisco Certified Network Associate R&S (CCNA 200-301)
- Veritas Certified Specialist (VCS-279)
- Certified Secure Computer User (CSCU V2)

# Compétences

## Gouvernance & Conformité

- Normes & réglementations : ISO 22301, DORA, RGPD, ISO 27001
- Analyse de risques : EBIOS RM, Cartographie des systèmes critiques
- Audit & Contrôle interne : collecte d'évidences
- Gestion de crise et documentation : rédaction de runbooks, playbooks
- Continuité d'activité & Reprise : élaboration de PCA/PRA
- Protection de données : politiques de sauvegarde, gestion du cycle de vie et classification
- Sensibilisation, conduite du changement, animation d'ateliers
- Gestion des identités et d'accès : Keycloak, Ping Identity

## Environnements techniques

- Systèmes: Linux (RHEL, Ubuntu, Debian), Windows Server 2016
- Automatisation: Python, Bash, Ansible

# **LANGUES**

Français : maternelle Anglais : intermédiaire Étudiant en mastère spécialisé Cybersécurité à Télécom Paris, je recherche un stage de fin d'études de 6 mois à partir d'octobre 2025 en gouvernance, gestion des risques, conformité. Je combine expertise technique et sensibilité GRC pour contribuer à la sécurité et la conformité des SI.

# Expériences professionnelles

## Consultant systèmes backup & storage

De juin 2022 à septembre 2024 Ekardist (ESN)-Missions en DSI chez MTN CI, Orange, Sonatel

- Déploiement de solutions de sauvegarde et d'archivage dans le cadre de la gestion des risques (PCA)
- Élaboration de politiques de rétention et de procédures d'exploitation des données
- Renforcement de la résilience des systèmes critiques via la duplication multi sites
- Contribution aux audits de sécurité et mise en œuvre des recommandations
- Suivi des KPI via reporting automatisé
- Veille stratégique sur les solutions de Data Protection (Symantec, Veritas)

## Administrateur systèmes

De septembre 2020 à mars 2022 Transsion

- Administration des systèmes Linux (Red Hat) et Windows Server 2016
- Déploiement de machines virtuelles standalone via VMware ESXi
- Suivi de la sécurité système via des correctifs et gestion des accès
- · Optimisation des opérations et veille technologique

## Information Technology Support

De février 2019 à août 2020 OPERA NEWS CI

- Support utilisateur (helpdesk niveau 2)
- Traitement des incidents et accompagnement technique
- Gestion du parc informatique
- Formation des utilisateurs sur les outils internes et best practices

## Technicien support informatique

De janvier 2018 à janvier 2019 S2B

- Assistance aux utilisateurs
- Installation de nouveaux postes de travail (ordinateurs, imprimantes)
- Suivre l'inventaire du matériel (attribution, retours, traçabilité)
- Gérer le cycle de vie des équipements (achats, remplacement, recyclage)

# Projets réalisés

- Réalisation d'une analyse de risques selon la méthode EBIOS RM : identification des scénarios de menace, cartographie des actifs critiques.
- Mise en place d'une solution SSO intégrée à Active Directory pour une gouvernance renforcée des identités et assurer la conformité.
- Élaboration d'un plan de reprise d'activité (PRA) basé sur des sauvegardes automatisées réduisant de 40% le temps d'indisponibilité en cas d'incident.
- Implémentation d'une solution d'archivage avec activation du mode WORM (Write Once, Read Many), garantissant l'immutabilité légale des données sensibles et répondant aux exigences réglementaires et normatives.

## Diplômes et Formations

Mastère spécialisé Cybersécurité et Cyberdéfense (en cours)

Depuis septembre 2024 Télécom Paris

Diplôme d'Ingénieur en Sciences Informatiques

De septembre 2015 à décembre 2021 Institut des technologies d'Abidjan