



# EL ABASS ABDOUL ANZIZ KONE

STAGIAIRE ANALYSTE EN CYBERSÉCURITÉ (SOC)  
/ SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION

## PROFIL

Étudiant en Licence 3 Réseaux et Sécurité Informatique à l'Université Virtuelle de Côte d'Ivoire, passionné par la cybersécurité et la protection des systèmes d'information. Rigoureux et curieux, je souhaite effectuer un stage de qualification en cybersécurité, axé sur l'**analyse des incidents et la sécurité des réseaux et des systèmes d'information**, afin de contribuer à la sécurisation et à la fiabilité des environnements numériques. J'accorde un intérêt particulier à la **sécurité des systèmes d'information**, aux infrastructures critiques et aux environnements professionnels, tant institutionnels que privés.

## COMPÉTENCES ET RÉALISATIONS

### Réseaux - Conception d'un Réseau d'Entreprise (Packet Tracer)

- Mise en place d'une infrastructure réseau complète intégrant les services DNS, DHCP, SMTP, FTP et SSH.
- Configuration du subnetting, des listes de contrôle d'accès (ACL) et du protocole OSPF pour le routage dynamique.
- Sécurisation des équipements (routeurs, switches) via SSH et mots de passe chiffrés.
- Test de la connectivité et vérification de la résilience du réseau à travers des simulations réelles.

### Cybersécurité / SOC & SYSTÈMES

- **Initiation au Framework MITRE ATT&CK** : compréhension et mappage de techniques d'attaque (Brute Force - T1110).
- **Analyse Réseau** : Monitoring et inspection de paquets avec **Wireshark** et **Tcpdump** ; détection d'intrusions avec **Suricata**.
- **Analyse et visualisation** des alertes avec **Splunk** (SIEM)
- **Gestion des vulnérabilités** : Scans de sécurité et analyse de risques avec Nessus Essentials (Windows Server 2022).
- **Bases en déploiement et administration** de Windows Server 2022 (Contrôleur de domaine Active Directory).
- **Réponse aux incidents** : Initiation à la procédure d'isolation réseau (Quarantaine) via pare-feu avancé ; rédaction de rapports d'incidents .

### Projet personnel - Cybersécurité

- **Mon Portfolio** (lien: <https://el-abass-kone.vercel.app/>) : Site web centralisant mes labs techniques, incluant des vidéos de détection d'attaques sur Splunk et projets pratiques de cybersécurité.
- **Mise en place d'un lab avec Splunk pour détecter des attaques par Brute Force et Scan de ports Nmap.**
- **Analyse** de trafic réseau et investigation d'incidents simulés

## COORDONNÉES

📞 +225 0151825133

✉ koneelabass1@gmail.com

📍 Abidjan, Abobo

## FORMATION

2023 - 2026

UNIVERSITE VIRTUELLE DE CÔTE D'IVOIRE

- LICENCE RESEAU ET SECURITE INFORMATIQUE

SIMPION CI (2025)

- Formation en développement web

2022 - 2023

FUSOS COURS SOCIAUX

- Baccalauréat série F2 (électronique)

## SOFT SKILLS

- Sens de l'organisation et confidentialité
- Travail en équipe et communication professionnelle
- Rigueur méthodologique et respect des procédures

## LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : A2

## CERTIFICATION

Cisco Certified Support  
Technician - Networking  
(CCST)

Google Cybersecurity  
Certificate (Coursera)