



PEUZA ADOBE OSEE PRIMAEI

Administrateur système et réseau

Abidjan, Côte d'Ivoire

peuzap8@gmail.com | +225 0768152715 / 0787326288

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [TryHackMe](#) | [Portfolio](#)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Administrateur système et réseau

INQ CÔTE D'IVOIRE – Déc. 2024 - Présent - Abidjan, Côte d'Ivoire

INQ est l'un des principaux fournisseurs de connectivité et de solutions cloud d'Afrique.

- Administration systèmes Linux et gestion d'infrastructure réseau,
- Gestion des services IP et connectivité client,
- Routage et interconnexion de réseaux,
- Supervision réseau et surveillance de la performance,
- Mise en place de solutions de gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM),
- Tests d'intrusion internes et analyse de vulnérabilité (Phishing, Reconnaissance passive et active, scanne de port, scanne de vulnérabilité, correction des vulnérabilités),
- Développement d'applications internes :
 - Application de gestion des incidents pour le suivi, la résolution des tickets techniques et le calcul des SLA (Service Level Agreements),
 - Application de gestion des commerciaux facilitant le pilotage des performances et la gestion des objectifs.

COMPETENCES: **Linux, Cisco, Mikrotik, Zabbix, Cacti, Centreon, ELK, PowerShell, virtualisation, Docker, Python, Automatisation, PHP, MySQL**

Stagiaire Support Informatique

AFRICA GLOBAL LOGISTICS CI - Sept. 2024 – Nov. 2024 - Abidjan, Côte d'Ivoire

AGL est un acteur majeur du transport et de la logistique en Afrique.

- Installation et configuration de postes de travail et périphériques
- Assistance technique aux utilisateurs
- Migration de systèmes et de licences logicielles
- Maintenance préventive et corrective

COMPETENCES : **Windows, support utilisateurs, gestion des postes, maintenance matérielle et logicielle**

PROJETS

Mise en place d'un SIEM avec ELK

Déploiement d'une solution de SIEM (Security Information and Event Management) basée sur la stack ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana).

- Technologies : Elasticsearch • Logstash • Kibana • Beats • Python • Automatisation • AbuseIPDB

PROJETS PERSONNELS

Développement d'une plateforme locale de test d'intrusion

Simulations d'attaques informatiques (XSS, injection SQL, Brute force, RFI, LFI, CSRF, XSRF) en environnement web local.

→ Technologies : PHP, MySQL, HTML/CSS, JAVASCRIPT

[Aperçu du projet](#)

COMPETENCES : Identification, évaluation et correction de vulnérabilités web, Burp Suite, Nessus, Metasploit, Nmap, Fuzzing

FORMATION

2025 – Master 1 en Big Data Analytics (cours en ligne), Université Virtuelle de Côte d'Ivoire

2024 - Licence en Réseau et Sécurité Informatique, Université Virtuelle de Côte d'Ivoire

2019 - Baccalauréat D

CERTIFICATIONS

JUILLET 2025 - Microsoft Certified: Azure Fundamentals

[Certificat](#)

SEP 2023 - EC-Council – Master Open-Source Intelligence

[Certificat](#)

AOÛT 2023 - TryHackMe – CompTIA Pentest+

[Certificat](#)

AOÛT 2023 - TryHackMe – Jr Penetration Tester

[Certificat](#)

LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Niveau A2