Objectif Professionnel

Jeune informaticien passionné par la cybersécurité, l'analyse de données et les technologies innovantes. Je souhaite rejoindre une organisation où je pourrai mettre en œuvre les compétences pratiques acquises lors de formations certifiantes, de projets personnels et d'expériences concrètes. Mon objectif est de contribuer à la sécurisation des systèmes tout en continuant à évoluer professionnellement.

Compétences Techniques

- Cybersécurité : IDS/IPS, SIEM, sécurité réseau, analyse de logs, réponse aux incidents, Wireshark, tcpdump, gestion des accès
- Bases de données : SQL, PL/SQL, PL/pgSQL, MySQL, PostgreSQL, Oracle Database, Microsoft SQL Server
- Analyse de données : Google Sheets, SQL, Data Studio, visualisation, nettoyage, prise de décision
- **Systèmes** : Linux (Ubuntu, Kali), Windows
- Langages & outils :
 Python (bases), Bash, Git,
 VirtualBox

Langues

- Français : Langue maternelle
- Anglais: Niveau technique (lecture, documentation, interface logicielle)

Lyncold Stephensky CHERY

Analyste Cybersécurité Junior | Informaticien | Analyste Données Rue Bellevue, Limonade, Haïti, HT 1130

(+509) 4149 4349 | <u>cherylyncoldstephensky@gmail.com</u> | <u>LinkedIn</u> GitHub: <u>https://github.com/Lync97/cyber_security_portfolio</u>

Expérience Professionnelle

CITAS

Agent Administratif – Formulaires en ligne

Août 2022 – Présent

- Assistance à des centaines de personnes pour la prise de rendez-vous (visas, légalisation)
- Remplissage mensuel de formulaires administratifs en ligne

Université d'État d'Haïti – Limonade

Stagiaire – Maintenance Informatique

Mars 2023 - Mai 2023

- Maintenance préventive et corrective des équipements
- Installation, configuration de logiciels, support technique

Stagiaire – Gestion des Données des Postulants

Janvier 2023 - Mars 2023

- Organisation et restitution de données des candidats
- Préparation de rapports et classement de fichiers

Formation

Certificat Professionnel Google Data Analytics (en cours)

Coursera - Juin 2025 à présent

Certificat Professionnel Google Cybersecurity

Coursera – Avril 2025 à Juin 2025

Sciences Informatiques (Licence – en attente de soutenance)

Université d'État d'Haïti – Campus Henry Christophe de Limonade (CHC-UEH-L) 2020 – 2024

- Formation complétée (cours théoriques et pratiques terminés)
- Projet de fin d'études en cours soutenance prévue prochainement

Plomberie Sanitaire

École Technique et Professionnelle Haiti Arise (ETPHA) – 2017 à 2018

Atouts

- Sens du détail et rigueur dans l'analyse
- Autonomie et apprentissage continu
- Intérêt pour la cybersécurité offensive/défensive et la veille technologique
- Polyvalence (informatique, électricité, plomberie, design vectoriel avec Inkscape)

Références

- Anderson FLORESTAL –
 Informaticien / Économiste florestal2025@gmail.com |
 (+509) 3347 2727
- Pierre Michel AUGUSTIN Ingénieur Informaticien, MGTI pierre michel.augustin@ueh.e du.ht \((+509) 3328 7695
- Nesly SYFRA, M. Sc –
 Ingénieur Informatique nesly.syfra@ueh.edu.ht |
 (+509) 3161 4562

Certifications

- Google Cybersecurity Professional Certificate 2025
- Google Data Analytics Professional Certificate *en cours*

Centres d'Intérêt

- Technologies de l'information, cybersécurité, automatisation
- Design vectoriel avec Inkscape
- Projets pratiques en plomberie sanitaire : sécurité, conformité et innovation