

EXPÉRIENCES

sécurité des réseaux sans fil

Projet Personnel - Juin 2022 à septembre 2022

- Recherches sur les vulnérabilités des réseaux sans fil et propositions des solutions pour les sécuriser.
- Environnement technique: kali linux

Stagiaire en réseaux et télécommunications

Orange - Août 2021 à octobre 2021 - Stage - Dakar - Sénégal

- Configurations à distance d'une fibre optique avec le logiciel U2000
- Vérification de l'éligibilité d'une zone donnée à l'installation de la fibre optique
- Gestion des rendez-vous pour l'installation de la fibre optique et la maintenance des salles serveurs



Concepteur Développeur

Projet Académique - Janvier 2022 à mai 2022

- Mise en place d'un site web destiné à la vente de parfum (Dakar/Sénégal)
- Taches : Conception du site - Développement du site - Mise en ligne
- Environnement technique : JavaScript - HTML/CSS - MySQL - Java - GITHUB

FORMATIONS

Ingénieur cybersécurité des réseaux et de l'IOT

ESIGELEC

Septembre 2023 à février 2025

Formation Hacking et Sécurité

Alphorm

Depuis novembre 2023

Classe préparatoire aux grandes écoles

Classes préparatoires scientifiques ESMT/ESIGELEC

Septembre 2020 à mai 2022

Baccalauréat Scientifique

Institue Privée Marc Perrot, Dakar, Sénégal

Octobre 2019 à juillet 2020

COMPÉTENCES

Langages de programmation

- C/Java/Python
- HTML/CSS



Base de données / Gestion de configuration / Outils

- MySQL / Eclipse / VS Code
- Git



Langues

- Français
- Anglais



CERTIFICATIONS



Certification Mooc SecNumacadémie ANSSI juillet 2022

ANSSI-Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information