

# JO-SYLLAS NGANGA

Ingénieur en Cybersécurité

+ 33 7 55 18 36 75

josyllasnganga3@gmail.com

France

## COMPETENCES SECU ET RESEAU

- Administration Linux & Windows
- Linux Avancé (Kali linux & Debian)
- Routage, IPsec, VPN, Firewall, TCP/IP, Pfsense, Palo Alto, Mitre Att&Ck, IDS & IPS, VLAN,WAN, Cisco
- CEH, SOC
- Méthodologie de Pentest (Footprinting, Scanning, Enumération, Sniffing)

## COMPETENCES

- ISO 27001 & 27005
- EBIOS RM
- Pack Office
- Communication
- Langage de programmation
- Gestion de Projet

## COMPETENCES SÉCURITÉ

- Supervision (centreon, zabbix)
- SIEM (Splunk, ELK)
- XDR (Wazuh)
- Parefeu (Pfsense, Palo Alto)
- Ticketing
- Velociraptor
- Wallix

## ATOUTS

- Capacité à travailler en équipe
- Connaissances dans la sécurité; réseau
- Connaissance des systèmes Windows et linux
- Connaissance en Gouvernance et performance IT
- Installer, maintenir, superviser les composants réseau et sécurité

## LANGUAGE

- Français (Langue Maternelle)
- Anglais (B1)
- Espagnol (Notion)

## LOISIRS

- Lecture
- Football
- Cours & CTF (**Tryhackme**)
- Entreprenariat
- Engagement Bénévole : Membre pôle sensibilisation (Association Kids'Hope)

## EXPERIENCE

**INSTITUT BERGONIÉ - STAGE RESPONSABLE SECURITE DES SYSTEMES D'INFIRMATION | Octobre 2023 - Avril 2024**

- Mise en place d'un SIEM
- Traitement des alertes de sécurité
- Amélioration des règles de sécurité sur Palo Alto
- Maintien en condition opérationnelle
- Renouvellement du cœur de réseau
- Projet Plan Blanc numérique
- Mise en place d'un sanctuaire cyber (Eyeglass Goldencopy, CyberRecovery)

**ETS GROUP SILASICK - DEVELOPPEMENT | Février 2023 - Mars 2023**

Mise en place d'un site web pour un cabinet de comptable /  
Référencement SEO

**FLEURYMICHON - INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE FRANCAISE Pentester | Février 2022 - Juin 2022**

- Outillage campagne de phishing et sensibilisation
- Script d'automatisation (Python) & rapport
- Planification et conduite des ateliers de sensibilisation
- Planification et conduite de projet

**PROJET APPLICATIF - ANALYSE DE RISQUES ET VULNEABILITES POUR UNE ARCHITECTURE UTILISANT LA VOIX SUR IP  
Projet Universitaire - Janvier 2022 - Juin 2022**

- Astérix (Autocommutateur téléphonique)
- Session Initiation Protocol (SIP)
- Attaque et sécurisation du réseau

**BENIN TELECOM SA - TECHNICIEN TELECOM | Avril 2016 - Octobre 2016**

Assurer la planification à court, moyen et long terme de l'architecture et de l'ingénierie des réseaux et services de Bénin Télécoms Infrastructure SA.

- Supervision des débits internet
- Gestion des incidents
- Câblage fibre optique

## CERTIFICATS & COURS

- Maîtrisez Palo Alto Networks | Valable 2024 - Udemy
- Maîtrisez Windows Server | Valable 2024 - Udemy
- Hacking Éthique : Sécurité des Réseaux - cyberini
- CCNA 200-301 : Implémentation et Administration des Solutions Cisco 1.0 - kbtrainings

## FORMATIONS

**ESAIP, Ecole d'ingénieur**

Cycle Ingénieur Cybersécurité | **2020-2023**

**2022 - 2023 - ERASMUS (ESPAGNOL)** - (5ème Année)  
Universidad de salamanca - **septembre - février**

**2021 - 2022** - (4ème Année) - Majeur Cybersécurité  
ESAIP, Ecole d'ingénieur

**2021- 2021 - ERASMUS ANGLAIS (BULGARIE)** - (5eme Année)  
University of veliko Tarnovo - **février - juin**

**2020 - 2021** - (3ème Année) - Informatique et Réseaux  
ESAIP, Ecole d'ingénieur

**Institut Supérieur d'Informatique - Dakar**

Master professionnel en Réseaux et Télécommunications  
**2018-2019**

**Institut Supérieur d'Informatique - Dakar**

Licence professionnelle en Réseaux et Télécommunications  
**2016-2017**

**Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications - Dakar**

Diplôme de Technicien Supérieur en Télécommunication  
**2015-2016**