

# Junior Modeste FOTSO

ALTERNANT INGÉNIEUR SYSTÈMES & RÉSEAUX | ADMINISTRATION | SÉCURITÉ | SUPPORT - DISPONIBLE IMMEDIATEMENT

## **COORDONNÉES**

87100, Limoges

07 59 56 51 99

smithfots@gmail.com

Permis B

LinkedIn/junior fotso

Mobilité Île-de-France

### **COMPÉTENCES**

- Administration Systèmes & Réseaux :
  Windows Server, Linux, Active Directory,
  DNS, DHCP, VMware
- Sécurité Opérationnelle : firewall, VPN, antivirus, patch management, gestion des vulnérabilités
- Support & Supervision : dépannage N1/N2, GLPI, rédaction de procédures, documentation technique
- Projets & Infrastructures: migration systèmes, virtualisation, cloud, automatisation
- Outils & Protocoles: Wireshark, Nessus, TCP/IP, LAN/WAN, VLAN
- Innovation & Cloud: automatisation (scripts), exploration Cloud, IA (bases)

#### **ATOUTS**

- Organisation & esprit de synthèse
- Riqueur & Ethique
- Adaptabilité & Autonomie
- Communication & Travail en équipe
- Qualité rédactionnelle
- Adaptabilité
- Sens du détail

### **LANGUES**

Français

Langue Maternelle

Anglai

Professionnel (lecture, synthèse, rédaction)

# **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Optimisation réseau
- Technologies Microsoft
- Lecture technique & cybersécurité

#### PROFIL PROFESSIONNEL

Étudiant ingénieur en cybersécurité à 3IL Limoges, passionné par les systèmes, réseaux et la sécurité informatique. Mes expériences m'ont permis de développer des compétences concrètes en administration d'infrastructures, supervision de réseaux, gestion de vulnérabilités et support technique. Rigoureux et curieux, je souhaite mettre mon savoir-faire au service d'Hitachi Rail, acteur mondial de la transformation digitale, pour contribuer à la fiabilité et à la sécurité de vos systèmes critiques.

#### PARCOURS PROFESSIONNEL

# **Stage – Assistant Sécurité Informatique & Réseaux** 06/2024 - 08/2024 **CONIDS** - Douala, Cameroun

- Administration de serveurs Windows/Linux & Active Directory
- Contribution au renforcement sécurité (firewall, VPN, patchs)
- Suivi des incidents & mise à jour documentaire
  Stack technique: Windows Server · Linux · AD · VPN · GLPI · Office 365

## Stage - Support Conformité & Technique

05/2024 - 06/2024

**SELUNG** - Douala, Cameroun

- Support utilisateurs N1/N2 et gestion des accès
- Mise en place de procédures techniques et documentation IT
- Suivi des tickets incidents et reporting interne **Stack technique**: GLPI · Outlook · PowerShell · Pack Office

# Stage - Audit Technique & Supervision Réseau CAMLAIT - Douala, Cameroun

06/2023 - 08/2023

- Supervision réseau & détection d'incidents (LAN/WAN)
- Scans de vulnérabilités & recommandations correctives
- Rédaction de rapports techniques & suivi d'actions

 $\textbf{Stack technique}: Wireshark \cdot Nessus/OpenVAS \cdot Windows/Linux \cdot DNS/DHCP \cdot VLAN$ 

**Bénévolat – AFEV (Soutien scolaire & numérique)** 09/2024 – 03/2025

#### **FORMATION**

**Diplôme d'ingénieur informatique** : spécialisation en cybersécurité 09/2024 – En cours

• **3IL Ingénieurs** – Cursus d'ingénieur - Limoges, France - <u>www.3il.fr</u>

Classes préparatoires aux grandes écoles : Cybersecurite 09/2022 - 05/2024

• Institut Universitaire de la Cote - Douala, Cameroun - myiuc.com

## **CERTIFICATS**

- Cisco CCNA (Introduction aux Réseaux) Cisco NetAcad (2024)
- Linux Fundamentals Udemy (2023)
- ► ISO/IEC 27001 Information Security Associate Udemy (2024)

### **PROJETS REALISES**

Projet - Migration et Sécurisation d'Infrastructure Réseau - 2025

- Mise en place d'un VPN et renforcement firewall
- Migration de serveurs Windows vers Linux pour résilience
- Rédaction de procédures techniques et documentation utilisateur