



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
- Rigueur & Ethique
- Adaptabilité & Autonomie
- Communication & Travail en équipe
- Qualité rédactionnelle
- Adaptabilité
- Sens du détail

LANGUES

Français
Langue Maternelle

Anglais
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, patches)
 - 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 06/2023 - 08/2023
CAMLAIT - Douala, Cameroun

- Supervision réseau & détection d'incidents (LAN/WAN)
 - Scans de vulnérabilités & recommandations correctives
 - Rédaction de rapports techniques & suivi d'actions
- Stack technique** : Wireshark · Nessus/OpenVAS · Windows/Linux · DNS/DHCP · VLAN

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

FORMATION

Diplôme d'ingénieur informatique : spécialisation en cybersécurité 09/2024 – En cours
• **3IL Ingénieurs** – Cours d'ingénieur - Limoges, France - www.3il.fr

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