



## Compétences Techniques

- Réseaux : TCP/IP, BGP, OSPF, VLAN, VPN
- Sécurité : IDS/IPS, SIEM (Splunk, ELK), SSL/TLS
- Systèmes : Debian, CentOS, Windows Server
- Outils & Langages : Wireshark, Python, Bash, PowerShell, ITIL, Ansible, NAC, Active Directory

## Formations

### Master Sécurité des Systèmes d'Information - SSI

Université de Technologie de Troyes - UTT

Troyes - FRANCE

Septembre 2022- Septembre 2024

RGPD - ANSSI - EBIOS RM - Cryptographie - GRC  
Gouvernance - Sécurité et Gestion des réseaux -  
Architecture Cloud et virtualisation - ISO 27001

### Projets et réalisations

- Hardening du système d'information (SI)
- Analyse des risques (EBIOS\_RM) d'un SI
- Analyse forensique d'un SI

### Diplome d'Ingénieur d'Etat

Génie des Systèmes de télécommunication et Réseaux

École polytechnique à Tanger, Maroc

École Nationale des Sciences Appliquées de Tanger

Septembre 2016- Septembre 2021

Linux - Réseaux - Bases de données - LAN & WAN

### Projets et réalisations

- Mise en place d'une infrastructure réseau sécurisée
- Déploiement d'une Infrastructure Réseau  
Sécurisée Multi-services

## Centres d'intérêt

- Veille technologique, cybersécurité
- Participation à des CTF (Capture The Flag)
- Profil de Root-Me.
- Bowling, Football, Sudoku, Voyage

## Langues

Français : Natif - Anglais : C1

## Certifications : CCNA Linguaskill - C1 -Anglais

## Coordonnées

✉ ing.kensly@gmail.com

☎ +33 6 44 79 00 07

📍 Mobilité sur toute la France

🌐 linkedin Kensly

## Expériences Professionnelles

### Airbus Defense and Space - ADS | Toulouse

Stage - Ingenieur Cybersecurité / Devops / réseaux

Mars 2024- Septembre 2024 : 6 mois

**Contexte** : Réaliser un Trade-off sur les firewalls et mettre en place une supervision proactive pour garantir la sécurité et la disponibilité de ses infrastructures critiques

- Entretien avec les fournisseurs des solutions retenues (nationaux et internationaux) après avoir obtenu la validation du Trade-off
- Conception, intégration et mise en œuvre d'architectures Zero Trust segmentées.
- Analyse proactive des logs et investigation d'incidents avec Splunk, ELK, Grafana.
- Contribution au maintien en conditions opérationnelles (RUN) et à des projets de BUILD.
- Rédaction de guides de sensibilisation utilisateurs.

**Contexte** : Mise en place d'une politique de sécurité pour le développement des sites web : ISO27001 / 2.

- Créer et sécuriser un site web qui recueillera les informations de manière fiable
- Avoir un SMI performant pour notre site web
- Gagner en temps et en efficacité avec le cycle d'amélioration continue PDCA ISO27001.

**Contexte** : gestion complète d'infrastructures réseau d'entreprise, combinant sécurité, routage, haute disponibilité et supervision proactive.

- Conception et déploiement d'une architecture réseau multi-VLAN avec routage dynamique, haute disponibilité et sécurité renforcée (ACL, contrôle d'accès).