Kensly PIERRE

Ingénieur Réseaux & Cybersécurité

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

<u>Université de Technologie de Troyes - UTT</u>

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

Septembre 2010- 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 <u>Linguaskill - C1 - Anglais</u>

Coordonnées

- © +33 6 44 79 00 07
- Mobilité sur toute la France
- in 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).

CV Sur 2 pages bien détaillé