

MENDILI Nourhene

À la recherche d'une alternance en cybersécurité (rentrée 2025)



Profil

Passionnée par la cybersécurité avec une expérience pratique en détection de menaces et sécurisation des réseaux.

Contact

@ nourhene.mendili@gmail.com

+33 769 667 466

LinkedIn.com/Nourhene

75014 Paris , France

Compétences Techniques

- **Sécurité des réseaux :** Pare-feu (Fortigate, pfSense), VLAN, ACL, Analyse de vulnérabilités(NMAP) .
- **Cybersécurité :** Gestion des menaces, XDR, SIEM, IDS/IPS (Suricata), Cryptographie, élaboration des rapports d'audit détaillés et recommandations.
- **Bases de données :** Oracle, MySQL, MariaDB .
- **Outils :** Wazuh, Trend Micro Vision One, Wireshark, GNS3, Cisco Packet Tracer.
- **Normes de sécurité :** ISO 27005, EBIOS.
- **Cloud et systèmes :** Azure, Linux, Windows.
- **Programmation :** Python, JavaScript, C, SQL, Bash.

Compétences Transversales

- Adaptabilité et flexibilité
- Travail en équipe
- Curiosité intellectuelle

Langues

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Avancé
- Anglais : Avancé

EXPÉRIENCE

Stagiaire Analyste Cybersécurité **2025 - Présent**

*RFC - Réseaux Formations et Conseil* El Manzah, Tunisie

- Intégration d'un moteur d'IA avec la solution XDR Trend Micro Vision One pour automatiser les réponses aux attaques.
- Conception et déploiement de playbooks d'orchestration afin de réduire l'intervention humaine dans le traitement des incidents.
- Mise en œuvre de l'approche RAG (Retrieve-Augment-Generate) pour enrichir la contextualisation des alertes à partir de sources externes.

Stagiaire Analyste SOC **2023 - 2024**

*Siège Groupe Magasin Général* Mohamed V, Tunisie

- Configuration avancée de FortiGate pour le filtrage et la segmentation
- Déploiement et configuration de Wazuh XDR pour la surveillance des menaces et l'analyse des logs.
- Création de règles de corrélation et d'alertes personnalisées.
- Intégration de Suricata IDS avec Wazuh pour la détection et l'analyse du trafic.
- Réalisation de simulations d'attaques (phishing, DoS, ransomware) et évaluation des réponses du SOC.
- Rédaction de rapports d'analyse d'incidents avec recommandations de remédiation adaptées.

Stagiaire en Gestion des Données **étés 2022 - 2023**

*Land'Or* Khelidia, Tunisie

- Utilisation de SAP pour la gestion des ressources d'entreprise.
- Gestion des données financières sous Excel et Word.
- Traitement des dossiers d'exportation avec conformité des données.

FORMATION

- **Master Ingénierie des Réseaux et Systèmes (IRS)** *2025-2027*
- Université Paris-Saclay ( Formation en alternance )* *France*
- **Double Diplôme Licence/Bachelor BUT Réseaux et Télécommunications** *2024-2025*
- Parcours : Cyber Sécurité*
- Université Sorbonne Paris Nord, IUT* *Villetaneuse, France*
- **Licence en Ingénierie des Systèmes Informatiques** *2022-2025*
- Institut Supérieur d'Informatique (ISI)* *Ariana, Tunisie*
- **Baccalauréat en Sciences Informatiques** *2021-2022*
- Mention : Bien*
- Lycée Mohamed El Brahmi* *El Mourouj, Tunisie*

PROJETS ET COMPÉTITIONS

**Compétition de gestion de crise – Trophée Ex Machina**

Simulation d'une cyberattaque sur un hôpital : réponse stratégique et communication de crise sous pression.

**Projet – Sécurisation d'un Réseau WiFi**

Mise en place d'une infrastructure WiFi sécurisée avec authentification RADIUS et gestion des accès via MySQL sous pfSense.

**Participation à des Compétitions CTF (Capture The Flag)**

Compétitions de cybersécurité : résolution de défis en cryptographie, forensic, et exploitation des vulnérabilités.

**Simulation d'une Attaque Man-in-the-Middle et ARP Spoofing**

Empoisonnement ARP et interception du trafic réseau.

CERTIFICATIONS

- Foundations of Cybersecurity, *Google*
- Technical Support Fundamentals, *Google*
- Endpoint Security, *Cisco*