



Profil

Futur étudiante en master à l'Université Paris-Saclay, je mets ma passion pour la cybersécurité au service de projets concrets en détection de menaces et en protection des infrastructures réseau.

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, Cisco Packet Tracer.
- **Normes de sécurité** : ISO 27005, EBIOS.
- **Cloud et systèmes** : Azure, Linux, Windows.
- **Programmation** : Python, JavaScript, SQL, Bash.

Compétences Transversales

- Adaptabilité et flexibilité
- Travail en équipe
- Curiosité intellectuelle

Langues

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

EXPÉRIENCE

- Analyste Cybersécurité (Stage)**
RFC - Réseaux Formations et Conseil

2025 - Présent
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.
- Analyste SOC (Stage)**
Siège Groupe Magasin Général

2023 - 2024
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.
- Analyste en Gestion des Données (Stage)**
Land'Or

étés 2022 - 2023
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*