



MOSSAB RABAH

INGÉNIEUR CYBERSÉCURITÉ

mossab.rabah@gmail.com | +216 58 03 68 81

Tunis, Tunisie | linkedin.com/in/mossab-rabah

Ingénieur en systèmes de télécommunications et cybersécurité avec une expérience combinant analyse SOC, sécurité des réseaux IoT et gestion d'équipes opérationnelles. Formation récente en analyse de sécurité (SOC Analyst) et certification CEH. Expérience dans la Marine Tunisienne en tant qu'officier, incluant la sécurisation de systèmes sensibles et le management d'équipes.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Cybersécurité

IDS/IPS (Suricata, Snort), SIEM (Wazuh)
SOAR (TheHive, Shuffle), Ethical Hacking (CEH)
ISO 27001

Réseaux

TCP/IP, routage/switching
Architecture réseau
CCNA fondamentaux

Systèmes

Linux, Windows
Virtualisation
Scripting

Intelligence Artificielle

Machine Learning (détection d'anomalies)
Python
Computer Vision (OpenCV, YOLO)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire Analyste SOC

TED University | Tunis, Tunisie | Juil. 2024 – Oct.2024

Programme de formation intensive de 3 mois axé sur les opérations de Centre de Sécurité (SOC)

- Analyse d'incidents de sécurité et investigation sur SIEM (FortiSIEM)
- Formation: CCNA, Cybersecurity Operations, Ethical Hacking (CEH), ISO 27001, Scrum
- Participation à des exercices pratiques de réponse aux incidents

Officier Hydrographe

Marine Tunisienne - Centre Hydrographique et Océanographique (TNHOC) | Juil. 2023 – Juil. 2024

- Réalisation de levés hydrographiques et collecte de données océanographiques
- Sécurisation des systèmes de stockage et de traitement de données sensibles
- Audit régulier des équipements et communications

Officier de Marine

Marine Tunisienne | Jan. 2020 – Juil. 2022

- Gestion d'équipe d'environ 15 marins et coordination des opérations quotidiennes
- Navigation et gestion de la passerelle
- Sécurisation des équipements et des communications classifiées
- Audit des systèmes de navigation et formation à la sécurité
- Participation à des missions de surveillance maritime

Stages Internationaux

Officier Stagiaire | Marine Belge - Navire GODETIA A960 | Oct.-Déc. 2019

Déploiement en Afrique de l'Ouest : Portugal, Cap-Vert, Sénégal, Ghana, RDC, Bénin, Togo

Officier Stagiaire | Marine Allemande - Académie navale de Mürwik | Août 2018

Formation navigation et officier de quart

Élève Stagiaire | Marine Tunisienne - NRF KHAIREDDINE A700 | Juil. 2017

Campagne Méditerranée : Croatie, Espagne

PROJETS ACADEMIQUES

Plateforme automatisée de réponse aux incidents SOC par IA

Mastère Professionnel en Cyber Sécurité Opérationnelle, ANCS & SUP'COM | 2024-2025

- Développement d'une plateforme combinant Wazuh, TheHive et Shuffle SOAR pour automatiser la détection et la réponse aux incidents.
- Intégration d'une IA à double couche (ML pour tri/priorisation et IA générative pour analyse avancée).
- Technologies : Python, Wazuh, TheHive, Shuffle SOAR, Machine Learning, IA générative.

IA dans la Cybersécurité des Applications IoT

Master de Recherche ENIT | 2021 - 2023

- Étude de techniques de détection d'anomalies appliquées aux réseaux IoT
- Expérimentation de modèles d'apprentissage automatique (Machine Learning)
- Technologies: Python, scikit-learn, analyse de datasets de trafic réseau

Système de Suivi de Cibles avec Caméra Embarquée

Projet de Fin d'Etudes - Académie Navale | 2019

- Développement d'un module basé sur la vision par ordinateur (OpenCV)
- Intégration d'un modèle de détection d'objets YOLO (You Only Look Once)
- Analyse des vulnérabilités et recommandations de sécurité

FORMATION ACADEMIQUE

Master Professionnel M2 - Cyber Sécurité Opérationnelle

École Supérieure des Communications de Tunis "SUP'COM" | Oct. 2024 - Déc. 2025

Master de Recherche - Systèmes de Communication

École Nationale d'Ingénieurs de Tunis "ENIT" | Oct. 2021 - Juil. 2023

Diplôme d'Ingénieur - Pont et Systèmes Navals

Académie Navale de Menzel Bourguiba, Tunisie | Sept. 2016 - Juin 2019

CERTIFICATIONS

- Cisco Certified Cybersecurity Associate - 2025
- Certified Ethical Hacker (CEH v12) - EC-Council - 2025
- Cybersecurity Analyst (CSA) - TED University - 2024

LANGUES

Anglais

Technique/Courant

Français

Courant

Espagnol

Courant

Arabe

Langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Randonnée pédestre

TryHackMe (Top 5%)

Natation