Taher **ABOUD**

Élève ingénieur en IT à l'École Nationale d'Ingénieurs de Tunis

☐ +216 9283307 @ motaheraboud@gmail.com ☐ Taher Aboud taheraboud.tech cyberaboud





ÉDUCATION

2021-présent Cycle d'Ingénierie - École Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT)

Cycle Préparatoire Technique-Physique - Institut Préparatoire aux Études 2019-2021

d'Ingénieurs de Nabeul

Baccalauréat en Sciences Techniques - Lycée Hammam lif



Sept 2023 En cours

Consultant Cybersécurité, Pwn & Patch, Tunis, Tunisie

> Test d'Instrusion Interne.

> Test d'Intrusion d'Applications.

> Opérations de Red Team.

Active Directory | Windows | Ubuntu | Kali Linux | Test de Pénétration | Red Team

Cybersécurité Ethical Hacker

Juillet 2023 Août 2023

Stagiaire en Cybersécurité, PWN & PATCH, Tunis, Tunisie

> Configuration et mise en place des labs Active Directory vulnérables pour les Tests d'Intrusion.

> Hébergement des lab sur un serveur VMware ESXi.

Active Directory | Windows | Ubuntu | Kali Linux | Windows Server | WordPress MSSQL Docker pfSense VMware ESXi OpenVPN Penetration Testing

Juillet 2022 Août 2022

Stage d'Été, TUNISIE TELECOM, BELVEDERE, Tunisie

> Surveillance du Réseau.

> Conception de Tableaux de Bord et Analyse des Journaux.

Wazuh Wireshark SOC GNS3 Syslog Blue Team



PROJET HIDS/NIDS

2023-2024

Mise en place d'une solution HIDS/NIDS

- > Intégration de la Sécurité Réseau et de l'Optimisation.
- > Analyse Efficace du Réseau et Gestion du Trafic.
- > Intégration Évolutive dans le Cloud et Surveillance Centralisée.

VMware | Docker | Pare-feu | Proxy | ACLs | VPN | Fortigate | SNMPv2 | Grafana | Wireshark | ELK Stack |

PROJET DE FIN D'ANNÉE 2 (PFA2)

2022-2023

Surveillance de Réseau Graylog et Test d'Intrusion d'Applications Web

- > Réalisation de tests d'Intrusion d'applications web à l'aide de Nuclei.
- > Configuration de Graylog pour la surveillance et l'analyse des journaux.
- > Conception d'alertes et de tableaux de bord dans Graylog pour détecter les menaces.

Graylog Nuclei SOC Détection de Menaces Elasticsearch Blue Team

PROJET WEB 2022-2023

Développement d'une Application Web Django CRUD

- > Mise en place de la fonctionnalité CRUD pour les modèles Agenda, Employé et Départe-
- > Implémentation de l'authentification utilisateur et de la fonctionnalité de connexion. Django CRUD Bootstrap Python HTML CSS MySQL

PROJET ASP.NET 2022-2023

Développement d'un site web de forum

- > Génération de modèles.
- > Création d'une application MVC.

(.NET)(ASP)(Windows)(MSSQL)(HTML)(CSS)

COMPÉTENCES

Langages de Programmation:

C C++ C# Python Java

Fournisseurs de Cloud:

Microsoft Azure AWS DigitalOcean

Web:

HTML CSS JavaScript PHP React

SGBD:

Oracle Database MySQL

Frameworks:

Django .NET Flask

Outils:

Metasploit Burpsuite Ghidra Wireshark Mimikatz Docker Git Github

Compétences Techniques :

Penetration testing

Malware Analysis

Sécurité des Applications Web

OSINT

Systèmes d'Exploitation:

Windows Linux

RÉCOMPENSES

- > Vainqueur de la Securinets **ESPRIT Cybercup**
- > 1er prix au Securinets INSAT FriendlyCTF
- > 2e prix au National Cybersecurity Congress CTF
- > 3e prix aux Finales du Hackfest CTF



> Français: B2

> Anglais: TOEIC B2 (915/990)

> Arabe: Langue maternelle

ACTIVITÉS

EXTRASCOLAIRES

- > Responsable Cybersécurité a **G2FOSS ENIT**
- > Auteur & Organisateur des CTF

OCTOBRE 2023 TAHER ABOUD - CV