## Nizar **Zaidoun**

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

🛘 +216 90230902 🕲 nizar.zaidoun@etudiant-enit.utm.tn 🛅 Nizar Zaidoun 😵 zaidoun.tech 🗘 ZniZaro



## ÉDUCATION

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

Cycle Préparatoire Mathématiques-Physique - Institut Préparatoire aux 2019-2021

Études d'Ingénieurs de Tunis

2019 Baccalauréat en Mathématiques - Lycée Elmenzah 9



## EXPÉRIENCE

## 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

## PROJETS

## 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 JEE** 2022-2023

Développement d'un Site Web d'Académie de Football

- > Génération de composants EJB.
- > Création d'une couche de persistance JPA.

Java JEE WILDFLY JPA EJB HTML CSS Angular MySQL

## 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

# P 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: DELF B2

> Anglais: TOEIC B2 (930/990)

> Arabe: Langue maternelle

ACTIVITÉS

#### EXTRASCOLAIRES

- > Responsable Cybersécurité au GDSC ENIT
- > Ambassadeur au NCSC
- > Auteur & Organisateur des CTF

Nizar Zaidoun - CV OCTOBRE 2023