Wael Rezgui

Email: rezguiwael@hotmail.com Mobile: +216 55 202 653

Portfolio: https://waelrezguii.github.io/Portfolio/

GitHub: https://github.com/waelrezguiii

Profil

Actuellement étudiant en Master en Sécurité des Systèmes d'Information à l'ISG Tunis, avec une solide base en développement full-stack. Je suis en pleine transition vers une spécialisation en cybersécurité, motivé par mon intérêt pour la protection des systèmes et des infrastructures numériques. Je combine une mentalité de développeur avec une approche sécuritaire, et je suis désireux de contribuer à des solutions sûres, efficaces et évolutives dans un environnement professionnel.

FORMATION

Institut Supérieur de Gestion

Master en Sécurité des Systèmes d'Information

Ecole Supérieure de l'Economie Numérique (ESEN)

Licence en Systèmes d'Information de Gestion

• Mention: Très Bien Lycée Rue de Russie

Baccalauréat en Informatique

• Mention: Assez Bien

Competences

• Systèmes d'exploitation: Linux, Windows

• Outils & Technologies: Metasploit, Kali Linux, Wireshark, Docker, Git, MySQL, Oracle, VirtualBox

• Langages de programmation: Python, JavaScript, C#, Java, C++, PHP

• Frameworks: .NET, Angular, Bootstrap

• Compétences personnelles: Résolution de problèmes, Gestion du temps, Travail en équipe, Prise de parole en public

Focus Cybersécurité

- Expérience Pratique: Réalisation de tests de pénétration avec Metasploit dans un laboratoire personnel. Exploitation réussie des vulnérabilités de la machine "Netspace".
- Outils Utilisés: Metasploit, Kali Linux, Wireshark, Nmap, VirtualBox, Burp Suite
- Sujets Actuellement Étudiés: Sécurité réseau, gestion des vulnérabilités, cycle de vie du développement sécurisé, SIEM, et renforcement de Linux.
- Objectif Académique: Approfondir mes connaissances en hacking éthique et sécurité des infrastructures, tout en contribuant à des projets réels via des stages ou postes juniors.

EXPERIENCE

HRS Tunisie

Tunis, Tunisie

Tunis, Tunisie

2024-Présent

Tunis, Tunisie

2021-2024

Tunis, Tunisie

2020-2021

Fév 2024 - Avr 2024

- Développeur Web (Stage de fin d'études)
 - Développement de l'application X-CHANGE: Consultation en temps réel des taux de change des banques tunisiennes.
 - o Convertisseur de devises en ligne: Fonctionnalité de calcul dynamique des taux de change.
 - o Système de négociation: Les utilisateurs peuvent publier des demandes de vente et recevoir des offres bancaires.

Projets Académiques Relevants

- Laboratoire de pentest Netspace: Test d'intrusion complet sur la machine "Netspace" avec reconnaissance, exploitation et post-exploitation.
- HealthUnity: Site web dynamique pour la prise de rendez-vous et la gestion de produits paramédicaux. (2023)
- Coupe du Monde des Clubs 2025: Application listant les équipes et joueurs participants à la compétition. (2024)

Centres d'interet

- Sport
- Jeux vidéo