

TAREK BOU YOUNES



Consultant en cybersécurité

Stage Fin d'Étude - Dès Septembre 2024

+33749891101

Bouyounestarek@gmail.com

Paris, France

www.linkedin.com/in/tarekbouyounes

14/02/1997

FORMATIONS

MSc en Cybersécurité et Intelligence Artificielle, 2022-2024

EFREI, PARIS (75)

- Audits et tests d'intrusions
- Politique de cybersécurité (ISO 27001, RGPD, PSSI)
- Analyse Forensic avancée
- Machine Learning
- Deep Learning, Reinforcement Learning
- PKI

Bachelor en Génie Informatique et en Communication, 2015-2020

UNIVERSITÉ AMÉRICAINE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE AUST, BEIRUT

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Administration

Windows server 2012/2016/2019

Active Directory, Exchange, Azure AD, SCVMM

Systèmes d'exploitation

Windows XP/7/8/10, MacOS 9/10, Debian, Ubuntu

Réseaux

Switchs/routeurs Cisco, Wi-Fi, Vlan, Lan, WAN,

Routage

Scripting

Bash, Shell, PowerShell, Python

Logiciels

VMware, Citrix, VNC Server, Skype,

GitHub, VoIP Asterisk

Data Base

MySQL, phpMyAdmin

LANGUES

- Français (C1)
- Anglais (C1)

QUALITÉS

- Esprit d'analyse & de synthèse
- Rigoureux
- Autonomie et capacité d'adaptation
- Qualités relationnelles et esprit d'équipe

PROJETS ACADÉMIQUES & PERSONNELS

Mission d'étude - VILNIUS TECH, Lithuanie, Avril 2024

- Réponses à incident
- Investigation numérique et analyse forense : Magnet Axiom

Création d'un pare-feu Azure et une stratégie de pare-feu avec Terraform - EFREI, Janvier 2024

- WAF
- NGINX

Développement et mise en œuvre du registre des traitements d'une organisation en conformité avec le RGPD - EFREI, Janvier 2024

Évaluation des risques (ISO 27005) - EFREI, Octobre 2023

- EBIOS RM
- Gérer les risques de l'application SaaS

Audit de Sécurité Externe - EFREI, Juillet 2023

- Test d'Intrusion
- Injection SQL

Moniteur de réglementation COVID-19 - AUST, Mai 2018

- Détection du nombre de personnes, de la distance entre elles et du port du masque.
- Java, C++, HTML, Python, Arduino, MATLAB, Raspberry Pie

Système intelligent de détection des incendies, selon la technologie de l' IoT - AUST, Mai 2018

- Création de capteurs de fumée intelligents, de détecteurs de flammes, de détecteurs de chaleur - surveillance et contrôle manuel des risques dans la zone de surveillance
- MATLAB, Raspberry Pie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Responsable commercial, Elie Bou Younes - Fournitures BTP, depuis 2014, Liban

- Brief clients : analyse de leurs problématiques et proposition de solutions
- Établissement de devis et gestion du budget

Manager d'un supermarché, Diken Ktir Kbir Grocery and More, 2020-2021, Liban

- Gestion et management d'une équipe d'une dizaine de personnes
- Participation aux réunions de direction dans le cadre d'une amélioration continue

Support technique, Software Design Consulting Group, Sept. 2019, Liban - STAGE

- Résolution des problèmes de ransomware
- Programmation des serveurs et mappage des utilisateurs

Responsable logistique, Kahi Trading and Contracting, 2013-2018, Liban

CERTIFICATIONS

HCIA-AI - Huawei, 2020

- TensorFlow
- Deep Learning

HCIA-5G - Huawei, 2020

Cisco Certified Network Associate Routing and Switching (CCNA), 2019