Hamza Weslati

Responsable IT Senior | Spécialiste Cybersécurité | CISO

Contact: hamza_weslati@live.fr · +216 98 755 480 · Tunis, Tunisie · https://linkedin.com/in/hamza-wesleti

Résumé professionnel

Responsable IT expérimenté avec plus de 12 ans d'expérience dans la conception et l'exploitation d'infrastructures sécurisées et de capacités SOC. Expérience avérée dans l'obtention de la certification ISO 27001, la mise en place de stacks SOC open-source (Wazuh, TheHive, MISP, Cortex, OpenCTI) et la réduction du temps de réponse aux incidents de 30 %. Compétences solides en SIEM, réponse aux incidents, gestion des risques, virtualisation et cloud.

Mots-clés (ATS): cybersécurité, sécurité de l'information, SOC, SIEM, réponse aux incidents, ISO 27001, gestion des risques, gestion des vulnérabilités, sécurité cloud, Docker, Kubernetes, Wazuh, TheHive, MISP, Cortex, OpenCTI, DevSecOps, gestion de projet

Compétences clés

- * Exploitation SOC / SIEM · Réponse aux incidents · Renseignement sur les menaces · Mise en œuvre ISO 27001
- * Évaluation des risques · Gestion des vulnérabilités · Sécurité réseau et système
- * Virtualisation (VMware, Hyper-V) · Sauvegarde & PRA (Veeam, TrueNAS) · Cloud (AWS, Azure)
- * Outils: Wazuh, TheHive, MISP, Cortex, Elastic/Kibana, Nessus, OpenVAS, Docker, Terraform, Ansible
- * Langues : Français (natif), Anglais (courant) · Soft skills : Leadership, coordination transversale, gestion de projet

Expérience professionnelle

IT Manager — GDS Global Display Solutions

Tunis, Tunisie · 01/11/2021 - Présent

- * Pilotage de la stratégie IT, modernisation d'infrastructure et opérations cybersécurité pour une organisation multi-site.
- * Obtention de la certification ISO 27001 en 18 mois (25 % plus rapide que la moyenne du secteur).
- * Mise en place d'un SOC open-source (Wazuh, TheHive, MISP, Cortex), réduisant le temps de réponse aux incidents de 30 %.
- * Maintien d'une disponibilité système de 99,8 % et réduction des coûts IT de 20 % via virtualisation et consolidation.
- * Conception d'un plan de reprise d'activité (RPO 24h / RTO 6h) et réplication en temps réel.

IT Manager - INLUCC

Tunis, Tunisie · 01/11/2018 - 31/08/2021

- * Gestion de la transformation complète de l'infrastructure et de l'amélioration de la sécurité.
- * Migration de 100 % des services vers la nouvelle architecture sans interruption ; amélioration de la productivité de 40 %.
- * Mise en place d'une surveillance 24/7 et d'un processus de sauvegarde/restore automatisé ; réduction des interruptions de 60 %.

IT Manager — IVD

Tunis, Tunisie · 01/11/2014 - 31/10/2018

- * Modernisation des systèmes hérités (95 % migrés) et standardisation des procédures IT ; formation de 150+ utilisateurs.
- * Mise en place de procédures de surveillance et d'escalade des incidents ; conformité aux contrats gouvernementaux.

Enseignant en informatique — Ministère de l'Éducation

Tunis, Tunisie · 2010 - 2014

* Enseignement de la programmation, des réseaux et des fondamentaux IT ; encadrement de travaux pratiques.

Formation



- * Mastère Professionnel en Cybersécurité, ISSAT Gafsa, Tunisie 2023
- * Licence Appliquée en Technologies de l'Information, ISET Jendouba, Tunisie 2011
- * Licence en Informatique, Bizerte, Tunisie 2008

Certifications

- * ISC2 Introduction to Cybersecurity 2024
- * Introduction to Cybersecurity Gomycode 2024
- * CCNA / CCNP Security / MCSA (GTEC) 2015
- * ISO 27001 Lead Implementer En cours (prévu Q1 2025)

Projets et réalisations sélectionnés

- * **Projet ISO 27001** Pilotage du programme depuis le cadrage jusqu'à la certification : politiques, contrôles et remédiation des écarts.
- * Implémentation SOC Open-Source Conception et déploiement d'une stack Wazuh/TheHive/MISP/Cortex intégrée au ticketing et à l'automatisation.
- * Modernisation d'infrastructure Consolidation et automatisation : réduction des coûts et amélioration de la disponibilité.

Langues

* Français — Natif · Anglais — Courant

Références

Disponibles sur demande.

