

Ossama BELMASROUR

Ingénieur en cybersécurité spécialisé en sécurité offensive, co-fondateur de ShadowTrace (outil de pentesting automatisé), et créateur de contenu suivi par plus de 1,5 million de personnes, reconnu pour sa pédagogie et son expertise en réseaux, systèmes et tests d'intrusion.

Portfolio



COORDONNÉES

- +33 7 44 88 70 57
- ossamabelmasroure@gmail.com
- Paris
- [Linkedln](#)

SOFT SKILLS

- Sens de l'analyse
- Communication claire
- Travail en équipe
- Résolution de problèmes
- Curiosité intellectuelle
- Gestion du temps

HARD SKILLS

- Sécurité offensive / Pentesting : Kali Linux, Exegol, Metasploit Framework, durcissement système, audit de vulnérabilités, ShadowTrace (outil co-développé).
- Analyse & protection des applications : OWASP ZAP, Burp Suite, Nessus, bonnes pratiques OWASP, sécurisation des flux.
- Sécurité réseau & infrastructures : VPN, pare-feu, proxy, politiques de sécurité, segmentation, contrôle des accès.
- Développement & scripting : Python, PHP, SQL, HTML, CSS, JavaScript, PowerShell (automatisation de tâches systèmes).
- Environnements & outils : Linux, Active Directory (GPO, gestion des comptes), Git.

CERTIFICATIONS

- EC-Council (CEH)
- TryHackMe Lv12

LANGUAGE

- Français (TCF C1)
- Anglais (CEFR B2)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

BIEN VIEILLIR IDF - Alternant (Juillet 2024- aujourd'hui)

Ingénierie Systèmes & Sécurité

- Sécurisation du réseau interne et gestion de pare-feux / VPN
- Sécurisation des accès et postes de travail : gestion des comptes Active Directory, stratégies GPO.
- Automatisation des tâches de maintenance via des scripts PowerShell

Co-fondateur de ShadowTrace (Mars - aujourd'hui)

Outil de pentesting automatisé

- OWASP ZAP, Kali, JS

WEELITE Paris - stage (Décembre 2023 - juillet 2024)

Développeur Back-end Python

- Conception et développement de composants applicatifs sécurisés côté serveur.
- Développement d'API REST sécurisées avec Python (Flask / FastAPI)
- Automatisation de tâches système via PowerShell et scripts Python

Label Vie / Carrefour - stage (Septembre 2022 -Juin 2023)

Développeur Full stack

- Création d'une application de gestion des primes et d'analyse MDPP en PHP

Orange - Stage (Avril 2022 -Juillet 2022)

Développeur Full stack

- Développement d'un outil de gestion interne en Java
- Participation à la refonte d'un intranet client

CREATEUR DE CONTENU +1,5 M

- Chef d'équipe de 4 personnes
- Monteur vidéo – Adobe Premiere Pro,
- FilmMaker Pro

FORMATIONS

- Master en Cybersécurité – 2025
Université catholique de Lille
- Licence Science Math informatique-2023
Université M5 Rabat
- Baccalauréat Sciences Mathématiques – 2020
Rabat