



Issa MENTA

Cybersécurité Manager

Contact

+33 7 73 29 49 31

issamono62@gmail.com

Paris 14, 75014, France

linkedin.com/in/issa-menta

À propos de moi

Étudiant en MSc Cybersécurité à l'ECE Paris, passionné par la sécurité offensive, la gestion de projets IT et le DevOps. Je cherche un stage pour mettre mes compétences techniques et humaines au service d'une équipe dynamique.

Compétences

- Pentesting : Nmap, Metasploit, Wireshark, Snort
- DevOps : Docker, Git, Jenkins
- Développement : HTML, CSS, JS, PHP, Django
- Machine Learning : Python, TensorFlow, Scikit-learn
- Gestion de projets : Coordination d'équipes, Gantt, budgets
- Leadership : Objectifs SMART

Éducation

- **MSc Manager de la Cybersécurité**
ECE Paris 2024–2026 (en cours)
 - Spécialisation en tests d'intrusion, sécurité réseau avancée et DevOps.
- **Master Réseaux et Sécurité des SI**
Univ. Djillali Liabès 2022–2024 (terminé)
 - Expertise en architecture réseau, pare-feu (pfSense) et analyse de vulnérabilités.
- **Licence Systèmes d'Information**
Univ. Djillali Liabès 2019–2022 (terminé)
 - Fondamentaux des SI, bases de données et développement web.

Expérience

- **Technicien Réseaux**
AGETIC, Bamako, Mali 08–09/2023
Maintenance et optimisation des infrastructures réseau, gestion des équipements clients.
- **Intervenant en Réseaux Informatiques**
ECE Paris Dès 04/2025
Préparation et animation de cours et chargé de TP, correction d'évaluations, suivi pédagogique.

Projets

- **Reconnaissance veineuse par deep learning**
 - Développement d'un système biométrique avec Python, TensorFlow et OpenCV pour l'identification par motifs veineux. Prétraitement d'images, entraînement de modèles CNN, tests sur dataset réel.
- **Gestion de soutenances (PHP, SQL)**
 - Application web pour organiser les soutenances universitaires. Outils : PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript. Authentification, gestion des plannings, notifications automatisées.

Certifications

- 2025 : HTML, CSS, JavaScript (Coursera)
- 2025 : CEH Fundamentals (Coursera)
- 2024 : Intro to DevOps (Coursera)
- 2023 : IBM Cybersecurity Analyst
- 2022 : Python for Data Science (450h)
- 2025 : CompTIA Security+ (en cours)

Langues

- Français (natif), Anglais (intermédiaire), Bambara (natif)

Soft Skills

- Leadership, organisation, travail d'équipe