



✉️ yvesarthurdougueli@gmail.com
🏡 Paris
➡️ Permis B
📍 France
📞 0783354643

Soft Skills

Travail en équipe, Capacité d'adaptation, Sens de l'analyse et de la synthèse, Bon relationnel, Proactivité, Pédagogie & vulgarisation, Rigueur & autonomie

Centres d'intérêt

Pentest : Nessus, Metasploit, Burp Suite, Kali Linux

Réseaux : Cisco, pfSense, VPN, VLAN

SOAR : notions (playbooks, automatisation) EDR/XDR

SIEM : Splunk/Wazuh/Elastic Stack

IDS/IPS : Snort, Suricata

Virtualisation : Docker

Suite Office 365

Langues

Français

Natif

Anglais

professionnel (technique & opérationnel)

Centres d'intérêt

Lab Hacking

Culture Cyber

Lecture

Football



Yves Arthur Gautier Dougueli

EXPERT IT CYBERSÉCURITÉ

Étudiant en Master 2 Cybersécurité, spécialisé en réseaux et détection. Habitué aux environnements exigeants, je maîtrise l'analyse de logs, la configuration IDS/IPS, les tests d'intrusion et l'amélioration de la posture SOC. Rigoureux, adaptable et orienté résultats, je souhaite contribuer aux missions Cyberdéfense et SOC d'EXCUBE.

Compétences

Sensibilisation & Communication

- Animation de sessions de sensibilisation aux risques cyber.
- Rédaction de contenus pédagogiques (phishing, APT, ingénierie sociale).
- Maîtrise de l'outil KnowBe4 (campagnes, KPIs, reporting).

Organisation, Coordination & Reporting

- Construction de documentation et reporting technique (slides, synthèse, tableaux d'avancement).
- Capacités d'analyse & synthèse pour comités techniques.
- Coordination d'actions techniques avec plusieurs équipes internes.

Techniques Sécurité & Pentest

- IDS/IPS : Snort, Suricata, pfSense
- Analyse réseau : Nmap, Wireshark
- Pentesting : Kali Linux, Metasploit, Burp Suite
- Vulnérabilités : Nessus
- EDR/XDR : notions (mécanismes, alerting, triage)

Cyberdéfense & SOC

- Supervision et analyse de logs (IDS/IPS, systèmes, pare-feux).
- Connaissance SIEM : Splunk (dashboards, recherche, analyse).
- Amélioration de règles de détection, tuning, réduction des faux positifs.
- Veille sur vulnérabilités & attaques récentes (phishing, ransomware, MITRE ATT&CK).
- Investigation initiale d'incidents (connexion suspecte, brute-force, trafic anormal).

Expériences professionnelles

● Administrateur Systèmes & Réseaux Junior

De janvier 2023 à août 2023 **CYON GROUP**.

Contribution SOC & Détection

- Analyse de logs (IDS/IPS, pare-feux, systèmes) et identification d'événements suspects.
- Participation à des tests d'intrusion internes pour enrichir la détection et identifier des failles exploitables.
- Mise en place de règles de filtrage, durcissement (hardening), et contrôle des accès (ACL, VPN, IPsec).

Renforcement Cyberdéfense

- Configuration et optimisation d'outils IDS/IPS (Snort/Suricata).
- Déploiement et supervision d'infrastructures sécurisées LAN/WAN/Wi-Fi.
- Gestion d'outils de sécurité : pare-feux, proxy, antivirus, segmentation réseau.

Coordination & fonctionnement en équipe

- Collaboration avec plusieurs équipes internes (support, infra, sécurité).
- Vulgarisation des sujets techniques auprès d'utilisateurs non techniques.
- Rédaction de documentations techniques et guides d'exploitation.

● Équipier Polyvalent

Depuis novembre 2023 **McDonald's Paris**

- Travail en équipe et gestion des priorités en période de forte affluence ;
- Analyse des stocks et ajustement des commandes pour optimiser les ressources.

Diplômes et Formations

● Mastère Expert IT Cybersécurité

Depuis septembre 2024 **IRIS Paris**

● Bachelor : RESEAUX ET SECURITE

De septembre 2023 à juin 2024 **IRIS Paris**

● Certification CISCO (CCNA)

De novembre 2024 à août 2025 **IRIS Paris**