



✉ 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**