

ACHOUR Alan

alanachour.contact@gmail.com | 06 05 55 71 32 | Paris
alanachour.fr | GitHub | LinkedIn | Root-Me

PROFIL

Étudiant en M1 Cybersécurité à l'Université Paris Cité, je recherche un contrat d'alternance de 12 mois à partir de septembre 2025 (M2 - 3j école / 2j entreprise). Mon objectif est d'intégrer un environnement professionnel stimulant pour mettre en pratique mes connaissances, continuer à apprendre et contribuer activement à des projets de cybersécurité concrets.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Manager — Amorino Abbesses, Paris 18e Juil 2023 – Présent
Encadrement d'équipe, formation des nouveaux employés, optimisation des processus

Équipier Polyvalent — Amorino Abbesses, Paris 18e Nov 2021 – Juil 2023
Accueil client, prise de commande, gestion de la salle et du service

FORMATIONS

Master Informatique - Cybersécurité — Université Paris Cité Sep 2024 – Mai 2026
Modules clés : sécurité réseau, cryptographie, systèmes avancés, dev sécurisé

Licence Informatique et Applications — Université Paris Cité Sep 2021 – Mai 2024
Modules clés : algorithmique, réseaux, bases de données, web, Unix/Linux

DULF - Français avancé — Sorbonne Nouvelle Sep 2018 – Mai 2019

PROJETS TECHNIQUES

IoMT et Ransomwares – Détection de ransomwares en environnement médical (analyse CPU et consommation énergétique)

QR Code Security Scanner – Scanner de menaces dans les QR Codes (VirusTotal, Whois, SQLite)

MasterTier – Plateforme DevSecOps avec Docker, Kubernetes et Terraform pour une gestion sécurisée des tiers

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Pentesting Web : Burp Suite, OWASP Top 10, XSS, SQLi, Reverse Shell, Metasploit

Réseau : Wireshark, Nmap, VPN, Firewalls, SSH, DMZ, pfSense, SMTP

Reverse Engineering : Ghidra, x64dbg, IDA Free, x86/x64 Assembly

Cryptographie : AES, RSA, TLS, Blockchain, RGPD, NIS 2

Systèmes et DevOps : Linux, Bash, PowerShell, Docker Security, VirtualBox, VMware

Bases de données et outils : MySQL, PostgreSQL, REST API, MongoDB, Git, GitHub, Postman

Cloud : Notions de AWS et Azure

Programmation : Python, Java, C, C++, C#, Shell

Web : HTML, CSS, JavaScript, PHP, React.js, Node.js, Next.js

ENGAGEMENT EN CYBERSÉCURITÉ

Certifications : MOOC ANSSI, MOOC CNIL

Pratique : Challenges et CTF (Root-Me : 1000 points)

SOFT SKILLS

Autonomie, rigueur, esprit d'équipe, curiosité technique, adaptabilité, communication, résolution de problèmes

LANGUES

Français : courant | Anglais : avancé | Arabe : langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeux vidéo | Sport (Football, Musculation) | Échanges linguistiques et bénévolat (Buddy System)