

JACQUES-CHEVALLIER Louka

Tel : Ask me 🌹

Mail : loukajc@gmail.com



EN BREF

J'aime apprendre et enseigner. Mon parcours a débuté avec les jeux vidéos en coopératif sous windows 95 avec mon père, puis s'est orienté peu à peu vers le développement mobile, puis web. Plus récemment, je me suis passionné pour la sécurité informatique, et participe régulièrement à des CTFs avec l'équipe Aperi'Kube. Outre l'informatique, je prends plaisir à passer du temps en extérieur avec une slackline et quelques bons amis. Je dédie aussi beaucoup de temps au deltaplane.

EXPERIENCES

Formations & Pentest, WebHacking | OffenSkill - FRANCE — 2022 — Current

- Formations en Web Hacking, de débutant à expert / état de l'art.
- Web & Cloud Pentest, audit de code et bonnes pratiques de sécurité

Ethical hacker | ManoMano - FRANCE — 2022 — Actuel

- Pentest continu sur l'infrastructure externe et interne, formation du personnel
- Outillage pour la sécurité : K8s, Gitlab-CI, Kong, Sscreen, Datadog, Cloudflare

Pentesteur | Lexfo - Paris, FRANCE — 2019 — 2022

- Audits d'applications Web & Mobile, réseau interne, AD, et infrastructures.
- Tests d'intrusion sur divers sujets et revue du code de sécurité.

Ingénieur Cybersécurité Produit | Datadog - New-York, USA — 2019

- Membre de l'équipe Sécurité Produit à Datadog : Modern monitoring & analytics.
- Sécurisation de stack web, pentest, revue de code, former les ingénieurs à la sécurité

Signal Processing (C++) | Febus-Optics - Valence, FRANCE — 6 mois — 2018

- Création d'un logiciel basé sur ParaView afin de permettre le paramétrage de mesures, le traitement et la visualisation de données issues de fibre optique pour supervision.

Sécurité VOIP (python) | Fingerprint - Romans, FRANCE — 2 mois — 2017

- Développement de scripts python invoqués par un serveur RADIUS-AAA, servant à prévenir les attaques par VOIP, aussi utilisés pour la facturation IP-phone.

Pentester | ITB & IBM - Dublin, IRLANDE — 2 mois — 2016

- Création de 16 machines vulnérables pour simuler une ville et ainsi démontrer l'impact du hacking sur des infrastructures publiques. - Partenariat ITB / IBM

Android & Web dev | Freelance - FRANCE — temps partiel — 2013-2018

- Création d'applications Android (>60k téléchargements), sites et logiciels.

Professeur particulier - Grenoble-Valence, FRANCE — temps partiel — 2011-2018

- Enseignement en math, physique, informatique, anglais et français, jusqu'à BAC+2.

RESSOURCES

<https://thinkloveshare.com/>

<https://offenskill.com/>

<https://www.root-me.org/Laluka>

<https://www.comptoirsecu.fr/authors/laluka/>

<https://www.aperikube.fr/>

<https://play.google.com/store/apps/developer?id=DeveLooPer>

Réflexions, Tutoriels, WriteUps de CTF

Activité Freelance, Formation & Pentest en Web-Hacking

Membre de l'association et classement 10/185k

Contributeur au Comptoir Sécu / SecHebdo

Profils et WriteUps de l'équipe Aperi'Kube

Profil développeur android

FORMATION

-Ecole d'ingénieur Esisar - 2019

-Anglais | TOEIC 960/990

-Baccalauréat Scientifique (AB)

-Pilote biplaceur deltaplane

-Permis B français

APTITUDES

-Français : Langue natale

-Espagnol, LSF : Notions

-Communique facilement

-Autodidacte

Maîtrise :

Pentesting | Python | bash | Java

| C | C# | Android | Html | Css |

Javascript | Php | SQL | Git | Go

Pentest :

Exploitation de binaires | Réseau

| Reverse engineering | Forensic

| Web (client/serveur) | Misc |

Steganographie | Red-team

Expériences avec :

C++ | Go | Swift | Ruby | Corona |

Cordova | Lua | Phonegap |

Haskell | Django | React |

Symfony | Angularjs | Ionic | Rails

| DeepWeb | Qt | Bootstrap

Systèmes : Linux (Arch, Deb, ...)

| Windows | Mac | Android | ios