



Théo JULIEN

Étudiant en cybersécurité Alternant

Recherche d'un CDI en pentest

+33 7 86 25 88 50

pro.theo.julien@gmail.com

<https://masterfiyeur.github.io/portfolio>

Cergy, France



FORMATION

École d'ingénieur en informatique

CY Tech - Cergy, France

Septembre 2020 à Septembre 2023

Offensif : Tests d'intrusions (Linux, Web), Cryptographie, Détection & analyse des vulnérabilités, Shellcode, Reverse engineering, Sécurité réseaux.

Défensif : Durcissement Linux, Sécurité du matériel au logiciel, Analyse de malware, Forensics, Sécurité SCADA, Blockchain & IAM, gestion de crise et réponse à incident, ISO 2700X.

Offensive Security Certified Professional (OSCP)

OffSec - offsec.com

Juin 2023

Kali Linux, Attaques côté client, Pivots, Attaques des mots de passe, Script bash, Évasion d'antivirus, Exploitation Web, Escalade de privilège, Collecte d'information, Scan de vulnérabilité, Buffer Overflow, Utilisation d'exploits publics, Attaques active directory, Metasploit.

Certified Red Team Professional (CRTP)

Altered Security - alteredsecurity.com (Pentester Academy)

Avril 2023

Active directory : Énumération, Mouvement latéral (Mimikatz/PS Remoting), Escalade de privilège (Kerberoast, Délégations, Trusts, MSSQL, AD CS), Persistance (Golden/Silver/Diamond ticket, Skeleton key, Custom SSP...).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur logiciel (stage et contrat de professionnalisation)

TemmaCare - La Défense, France

Mai 2022 à septembre 2023

Développement d'applications permettant à un médecin de consulter à distance un patient en temps réel à l'aide de différents dispositifs médicaux, connectés et sécurisés.

Chiffrement des données, Déploiement, Pare-feu, Node.js, Python.

Stage développement web

Novosibirsk State University - à distance

Mai 2021 à août 2021

Conception et développement d'un site internet ergonomique et facile d'utilisation à propos des dictionnaires des associations verbales du Français.

Base de données, PHP.

COMPÉTENCES

Langage de programmation : Node.js, Javascript, Python, C, C++, PHP, Assembleur, Java, SQL

Cybersécurité offensive : Linux, Windows, Web, Active Directory, Cryptographie, Kali Linux

Langues : Français, Anglais

CENTRES D'INTÉRÊT

Cybersécurité : [TryHackMe](#) (top 2%), [RootMe](#) (2150 points), Participation aux CTF, Étudiant OSCP

BDE Kheops : Responsable événementiel du Bureau Des Étudiants de CY Tech (2021 - 2022)

Patinage Artistique : Ancien sportif de haut niveau et juge régional et actuellement initiateur à la patinoire.