



# Christopher THIEFIN

## (Processus)

### Ingénieur sécurité

#### CONTACT

06.23.27.26.01  
[christopher@thiefin.fr](mailto:christopher@thiefin.fr)

#### SITE WEB

<https://processus.site>

#### GITHUB

<https://github.com/ProcessusT>

#### YOUTUBE

Création d'une chaîne YouTube orientée Cybersécurité en Avril 2015 qui cumule aujourd'hui plus de 50 000 abonnés

#### CONFERENCES

Juillet 2023 : Conférence sur le contournement des Antivirus et des EDR à la nuit du hack (LeHack)

Mars 2023 : Conférence sur la Data Protection API (HackSecuReims)

Avril 2022 : Conférence sur le pentest en environnement professionnel (Midnight CTF – ESNA de Bretagne)

Avril 2021 : Conférence sur le pivoting (Midnight CTF – ESNA de Bretagne)

#### CONTRIBUTIONS

Mai 2023 : Participation au podcast de Les Numériques en live pour la journée mondiale du mot de passe

Septembre 2022 : Contribution au projet Pypykatz (clone de Mimikatz en python) pour l'ajout du déchiffrement des masterkey avec la clé privée du contrôleur de domaine dans le module DPAPI

## FORMATIONS ET CERTIFICATIONS

### Certification Red Team Operator I (RTO)

Septembre 2023  
Exploitation Active directory avancée (Applocker, CLM, ADCS)  
Maîtrise de Cobalt Strike

### Certification Certified Ethical Hacker (CEH)

Juillet 2023  
Connaissance de l'évaluation de la sécurité des systèmes informatiques

### Certification Practical Network Penetration Tester (PNPT)

Juin 2023  
Pentest réel en environnement Active Directory  
Remise d'un rapport et débrief oral en anglais devant un jury

### Certification Offensive Security Certified Professional (OSCP)

Avril 2023  
Exploitation de vulnérabilités / Maîtrise de Kali Linux  
Remise d'un rapport de pentest

### Certification eLearnSecurity Certified Professional Penetration Tester (eCPPTv2)

Décembre 2022  
Exploitation de vulnérabilités / Pivoting / Remise d'un rapport de pentest

### Certification Certified Red Team Expert (CRTE)

Août 2022  
Pentest réel en environnement Active Directory et évocation d'antivirus  
Fourniture d'un rapport détaillé avec remédiations

### Certification eLearnSecurity Junior Penetration Tester (eJPT)

Avril 2022  
Pentest de base en conditions réelles / Exploitation de vulnérabilités

### Certification Certified Red Team Professional (CRTP)

Mars 2022  
Pentest réel en environnement Active Directory multi-domaines  
Fourniture d'un rapport détaillé avec remédiations

### IUT de Châlons-en-Champagne – Licence Pro Réseaux et Télécoms

2014-2015

## DISTINCTIONS HONORIFIQUES

### Obtention du titre Microsoft® Security Most Valuable Professional (MVP)

Décembre 2022  
Titre récompensant les experts en sécurité qui partagent bénévolement leur savoir avec la communauté



## PARCOURS PROFESSIONNEL

### HEXANET – Ingénieur sécurité

Avril 2024 – Actuellement en poste  
Tests d'intrusion internes et externes  
Missions Purple team avec l'équipe SOC

### SYNETIS – Consultant sécurité senior

Février 2024 – Avril 2024  
Développement d'outils Red team (contournement d'EDR)

### HEXANET – Analyste SOC

Juillet 2022 – Février 2024  
Surveillance et maintien du SI interne et des clients

### ESGI – Enseignant vacataire (Bachelor et Master)

Juin 2022 – Actuellement en poste  
Module Sécurité et intrusion physique / Pentest des applications Android / Analyse forensique / Gestion des exploits