



THÉOPHILE DUTREY

INGÉNIEUR

CYBERSECURITÉ

Recherche Stage / Fin d'étude / Cyber
Offensive/ Février 2026 / 6 mois

CONTACT

- +33 7 81 58 78 76
- dutrey.theophile@gmail.com
- [theophile-dutrey](#)
- 75015 - 28 rue des Favorites

COMPÉTENCES

- TESTS D'INTRUSION
- PYTHON/C/C++/JAVA/Javascript
- OUTILS DE PENTEST
- EXEGOL
- SYSTEMES LINUX ET WINDOWS
- ACTIVE DIRECTORY
- RESEAU
- DOCKER
- CLOUD AWS

PROJETS

- Infrastructure informatique sécurisée pour PME
- Développement Home Lab avec service VPN, SAMBA, GRAFANA
- Développement de logiciels et applications

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Hack The Box
- Développement informatique
- Guitare
- Tennis

LANGUES

- Anglais (B2)

STAGES ET MISSIONS REALISES

- ◆ **2025 P4S – PARIS / CAMPUS CYBER – STAGE (4 mois)**
Mission : Réalisation de tests d'intrusion sur les produits de l'entreprise, incluant le déploiement d'un environnement d'attaque automatisé (Docker, Python) et la simulation d'attaques réseau pour évaluer la robustesse du système.
- ◆ **2024 DELAWARE – LYON – STAGE (5 semaines)**
Mission : Évaluation et intégration d'une intelligence artificielle pour automatiser des tâches en ABAP et assister les développeurs dans leurs missions sur les projets SAP chez Delaware.
- ◆ **2023 CORETECHNOLOGIE – LYON - CDD (5 semaines)**
Mission : Intégration d'une imprimante 3D FDM aux logiciels de l'entreprise pour permettre son utilisation depuis leurs interfaces (développement en C++).
- ◆ **2023 CORETECHNOLOGIE – LYON – STAGE (5 semaines)**
Mission : Migration du code des logiciels édités par l'entreprise vers la nouvelle architecture basée sur C++20 pour moderniser et optimiser la performance du code.

FORMATIONS

- ◆ **ECE – PARIS**
2024 – 2025 Cycle ingénieur / Majeur Cybersécurité
Systèmes d'exploitation, Technologie web, DevOps, Réseau informatique, Bases de données, Windows server (AD), Machine Learning, Sécurité des SI, Sécurité des containers, Cloud, Forensics, Cryptographie, Sécurité Linux

ERASMUS POLOGNE

- 2023 – 2024 / Varsovie - Ecole Polytechnique**
Cryptographie, C/C++, infographie, management de projet.

VIE ASSOCIATIVE

- ◆ **OxECE – Association de Cybersécurité**
 - Responsable événementiel
 - Participation à des CTFs en équipe
 - Formation en pentest