



# TANG REMI

Ingénieur Analyste Cybersécurité Thales CERT, 23 ans

🏠 Paris

☎ +33 6 52 73 86 77

✉ [remi.tang.pro@gmail.com](mailto:remi.tang.pro@gmail.com)

🚗 Permis B

🔄 [github.com/remitang](https://github.com/remitang)

🌐 <https://remitang.github.io>



## FORMATION

**EPITA - Cycle Ingénieur Apprentissage | Majeur Cybersécurité, Système et Réseaux** 2021 - 2024

- Formation à haut niveau en cybersécurité (Pentest, Forensique, Reverse engineering, Cryptologie, Active Directory)
- Projet sur l'ensemble des points informatiques (Kernel, C/Unix, Machine Learning, Cloud)

**Lycée Janson-De-Sailly - Classe préparatoire aux grandes écoles | MPSI - MP** 2019 - 2021

**Lycée Louis-Le-Grand - Baccalauréat Scientifique | Section orientale chinois** 2015 - 2018



## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

**Thales CERT - Ingénieur cybersécurité en R&D (Apprentissage)** Octobre 2021 - Aujourd'hui

- **Conception, réalisation et mise en oeuvre du logiciel FAST** (Forensic Software Analysis Toolbox) d'installation automatique d'outils forensiques utilisé par des équipes du monde entier - [thalesgroup-cert/FAST](#)
- **Traitement, qualification et remédiation d'incidents de cybersécurité** en investiguant à travers des outils de monitoring de puits de log et de logiciel d'analyse forensique
- **Automatiser les tâches de l'analyste CERT** permettant un gain de temps et d'efficacité importante (automatiser tout le workflow de qualification et de remédiation des incidents récurrents, génération automatique de rapport après incident, génération de tableau de bord de KPI avec PowerBi)

**Jedha Bootcamp - Formation Fullstack Datascience | Teacher assistant** Mars 2019 - Mai 2019

**Teacher assistant à la formation Fullstack Datascience (Freelance)**

- Accompagner et guider des salariés, professionnel en reconversion, freelances, entrepreneurs, et étudiants à concrétiser leur objectif professionnel et décrocher le poste de leurs rêves en leur fournissant un encadrement personnalisé
- Explication et vulgarisation des principes fondamentaux du machine learning et des réseaux de neurones

**Formation Fullstack 300h en Datascience (12 semaines de formation)**

- **Projet de fin de formation** | Conception, et réalisation d'une application web affichant les données de ventes foncières utilisant l'intelligence artificielle pour estimer et prédire l'évolution du marché immobilier en Ile-De-France
- Analyse et visualisation de donnée, Machine learning, Deep learning, Développement Web, API, Scrapping, Big Data



## ASSOCIATION

**CRISTAL - Président de la Junior Entreprise de EPITA** Août 2023 - Aujourd'hui

- Direction et supervision de plus de 30 projets informatiques divers allant de la cybersécurité au développement d'application et en passant par l'IA contribuant ainsi à générer plus de 80 000€ de chiffres d'affaires
- Prise de décision stratégique et mise en place d'objectifs à long terme en développant des partenariats et des collaborations qui ont contribué à renforcer la présence et la réputation de CRISTAL sur le marché



## CERTIFICATION

**MOOC ANSSI SecNumAcadémie | Introduction aux risques de cybersécurité et aux vulnérabilités** 2021

**Jedha Bootcamp | Concepteur Développeur en Science des données** 2019

**Prévention et Secours Civique niveau 1 (PSC1)** 2015

### IT skills

HTML/CSS Python C  
Machine Learning Scripting  
PowerBi Forensique API  
Scrapping Javascript SQL

### Soft skills

Organisation et rigueur  
Capacité d'adaptation  
Esprit de synthèse Autonomie  
Travail d'équipe Pédagogie

### Langue

Français Native  
Anglais Professionel  
Chinois Courant

### Loisirs

Formation Udemy, LeetCode, TryHackMe  
Musique Piano (2 ans)  
Sport Musculation, Danse