

n La Défense

6 06 52 73 86 77

remi.tang@hotmail.fr

👤 Nationalité Française

mail remitang.github.io

in rémi-tang-1228b416b/

SKILLS

HTML/CSS

API

Javascript

NodeJS

SQL

Webscrapping

Python

Language C

Git

Machine Learning

Programmation objet

CERTIFICATION

- Concepteur Développeur en Science des données
- PSC1
- HSK3 / YCT3
- ASSR1 / ASSR2
- Code de la route

LANGUE

Français Native
Chinois Courant
Anglais Intermédiaire

LOISIRS

- Musique : Piano
- **Sport**: Basket, Tennis, Musculation, Natation
- Voyage : Angleterre, Espagne, Chine, Taiwan
- **Divers :** Rubik's cube, Jeux de stratégie

TANG REMI

Etudiant apprenti-ingénieur, 20 ans

Recherche une entreprise pour une alternance avec l'école EPITA

Par mon parcours académique et mes expériences informatiques, mon projet professionnel est de m'orienter dans le domaine de l'innovation et des technologies nouvelles.



ENSEIGNEMENT

Juin 2023 **Ecole d'ingénieur Epita**Sept. 2021 Apprenti-Ingénieur informatique orienté
Réseau, Télécom et Sécurité

Juin 2021 **Lycée Janson-De-Sailly**Sept. 2019 Classe préparatoire MPSI - MP

Juil. 2018 Lycée Louis-Le-Grand
Sept. 2015 Mention bien section orientale au baccalauréat



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Juillet 2019 Teacher Assistant Jedha

Professeur assistant au sein du Bootcamp Datascientist

Mars 2019 **Formation 300h Fullstack Datascience Jedha**Mai 2019 Projet finale d'estimation immobilière en lle-De-France

• Data Visualisation et Serie Temporelle

Machine learning Supervisé et Deep Learning

• Web Développement (Api, Webscrapping, Flask)

Base de donnée et Big Data (SQL, Cloud, Spark ML)

Déc. 2014

Stage d'observation Thales

Comprendre le système d'infogérance, lié au Maintien en Condition Opérationnel



REALISATION

Juin 2019 **Piscine 42, programmation C**Admis à l'école 42 à l'issue de la piscine C

Mars 2019 Hackathon Intelligence Artificielle Garag

Hackathon Intelligence Artificielle Garagelsep
Prédire si des tweets sont positifs ou négatifs

 Création et étude de différent modèle de Machine Learning utilisant le NLP (Natural Language Processing)

Fév. 2018 Startup Weekend AgreenStartup

Evénement entrepreneuriale pour trouver des idées de nouvelles entreprises. Business model, Pitch, Storytelling.



PROJET INFORMATIQUE (remitang.github.io)

Juin 2021 **Modélisation de propagation d'un virus**Sept. 2020 Simulation de la propagation d'une épidémie Python avec interface graphique PyGame en programmation objet

Juillet 2020 Tetri

Réalisation du célèbre jeu Tetris en programmation objet

Mai 2019 **Projet d'estimation immobilière en Ile-De-France**Création d'une interface permettant d'estimer le prix d'un bien en utilisant le Machine Learning

Juin 2018 **Robot-Labyrinthe**

Sept. 2017 Construction d'un robot pouvant sortir de labyrinthe avec une simulation informatique de ses déplacements