

22 ans

Permis B



RÉMI PETIT

DÉVELOPPEUR FULL STACK

À la recherche d'une alternance pour la rentrée septembre 2025 pour un mastère Développeur Full Stack à l'EFREI.

Rythme : Une semaine école / deux semaines entreprise

COORDONNÉES

📞 [06 95 38 11 77](tel:0695381177)

✉️ remi.petit93370@gmail.com

📍 Montfermeil, 93370, Paris



LinkedIn Github Portfolio Blog

COMPÉTENCES



HTML

CSS

JS

PHP



PYTHON

SQL

DOCKER

SAVOIR-ÊTRE

Esprit d'équipe

Autonome

Curieux

Rigoureux



SCAN ME

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack

Alternance | Orano (02/10/2023 - 27/09/2024)

- Développement de site web **Python** avec **Django** : [Lien](#)
- Développement d'outils métier avec **Node.js**
- Développement d'outils métier avec **Arduino**
- Déploiement sur des **raspberry pi** et/ou **VPS** avec **Docker**



Développeur Web

Stage | Full Inclusion (10/08/2023 - 29/09/2023)

- Refonte du site **Wordpress** pour une association

Technicien Informatique

Intérim | SITA (03/04/2023 - 30/04/2023)

- Préparation et configuration des ordinateurs permettant le fonctionnement des bornes de billetterie à l'aéroport Charles de Gaulle

Développeur Web

Stage | Proxi (07/02/2022 - 22/04/2022)

- Développement d'un site web en **PHP** permettant de la gestion des stocks.

Chargé d'innovation

Stage | Pôle Emploi (25/05/2021 - 25/06/2021)

- Création d'un site **Wordpress** pour vulgariser l'informatique quantique en prenant compte des enjeux pour Pôle Emploi : [Lien](#)
- Création d'un chatbot avec **Power Virtual Agent** et **Power Automate** : [Lien](#)

FORMATIONS

Mastère Devéloppeur Full Stack

École informatique EFREI (2025 - 2027)

- Développement de **site web / IA**
- Déploiement **AWS / Kubernetes / Ansible / CI/CD**

Bachelor Développeur Web

École informatique HETIC (2023 - 2024)

- Développement de **site web / App mobile / IoT (ESP32)**



BTS SIO SLAM (Solution Logiciel & Application Métier)

École informatique IPSSI (2020 - 2022)

- Développement de **site web**

BAC S

Lycée Albert Schweitzer (2019 - 2020)

PROJET PERSONNEL

Gestion de mon serveur Linux

- **OS** : OpenMediaVault (Debian)
- **Déploiement** : Docker
- **Backups** : Rsync, Duplicati
- **Sécurité** : Reverse Proxy (Traefik), VPN (WireGuard), SSO (Authentik), CloudFlare

[Plus d'informations sur mes projets](#)

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- **Sport** : Badminton (4 ans en club), courir en forêt
- **Mangas**
- **Jeux**

[Plus d'informations sur mes centres d'intérêts](#)