

## À la recherche d'un stage de 6 mois ou d'une alternance d'un an

### Expériences Professionnelles

#### Free SAS

Développeur Recherche & Développement • FRANCE • 2024 - 2025

- Travail en **méthode agile**, **daily** tout les jours les matins, et **démonstration** toute les 2 semaines avec les mentors.
- Recherche et développement d'un outils de test web, en mode no code, et en langage naturel comme le **Ghekin**, avec **Nuxt.js**, **Prisma**, **CucumberJS**, extension, et **Playwright**
- Recherche et développement d'un outils d'avoir un CMS, avec du front end en **Vue.js** et d'un **back-end** en rust, en utilisant le **buddler vite**, et les librairies de Deno
- Recherche et développement d'une intelligence artificiel, avec des models sur **huggingface** et **ollama**, pour la génération de template pour la vitrine de Free, avec une interface web avec **NextJS**
- Recherche et développement d'une requête API, pour enlever le fond d'écran et choisir un overlay, via **IA**, avec **FastAPI**, et la librairie **python removebg**

#### Simaero

Technicien de simulateur de vol • FRANCE • 2019 - 2021

- Expérience dans l'apprentissage et la compréhension des **simulateurs de vol FSS**, incluant l'utilisation de différents simulateurs et l'installation d'équipements complexes.
- Maîtrise **des procédures de maintenance préventive** et **curative**, ainsi que du dépannage sur diverses composantes électriques, électroniques, informatiques et mécaniques.
- Utilisation des **normes avioniques** pour garantir le fonctionnement optimal des simulateurs et rédaction de procédures d'utilisation.
- Disponibilité pour **travailler selon des horaires flexibles**, notamment les quarts de travail matin, journée et nuit, afin d'assurer une assistance rapide aux clients et des réparations efficaces.
- **Travail d'équipe** en relais et transfert d'information de ce qui s'est passé dans la journée panne, tâche, etc...

### Formations

#### Expert en Architecture Informatique

Ecole 42 Paris • 2022 - en cours

#### DUT Génie Electrique et Informatique Industriel

Université de Cergy-Pontoise site de Neuville • 2016 – 2019

#### BAC STI2D Spécialité Architecture et Construction

Lycée Romain Rolland Goussainville 95190 • 2014 – 2016

### Projets

#### ft\_transcendence

Un site web pour jouer au jeu du Pong et Morpion en ligne, via des invitations. Il y a aussi un system d'ami, et d'authentification. Fait en **HTML**, **CSS**, **JS** pour le **front-end**, et **Django** pour le **back-end**, et comme database **Postgres**.

#### Hypertube

Un site web pour regarder des vidéos, en streaming via le protocole torrent pour télécharger les fichiers. Avec un system de commenter et une API REST. Fait avec **Adonis JS** et **Inertia** en tant que frameworks **Full-Stack**, avec le langage **Typescript**, et comme pour database **Postgres**.

#### Bot Discord

Un bot sur la plateforme de discord, connecter avec une api **Huggingface**, et l'utilisation de la librairie discord.js. Utilisation de **Redis**, et de **Posgres** avec l'**ORM Prisma**. Et l'utilisation de **Fastify** pour une **api back-end**.

### Langage de programmation

- C / C++
- Rust
- Javascript / Typescript
- Python
- Vue
- React

### Frameworks & Bibliothèques

- Tailwind CSS
- Next.js
- Nuxt.js
- Fastify
- Adonis JS
- Django
- Vite

### Tools & DevOps

- docker / docker compose
- git / github action
- bash
- nginx
- traefik
- kubernetes
- coolify
- redis
- postgres

### Langages

- Français native
- Anglais (B1)
- Arabe