



ME CONTACTER

- Paris, île de France
- aymeric.maillot0901@gmail.com
- aymeric-maillot
- aymericM-pro

COMPÉTENCES IT

Développement Web

TypeScript, Vue JS, Spring Boot, Angular, Angular UI, Docker, Kubernetes, Vitest, Gitlab CI, PostgreSQL, MongoDB

Programmation

Java, Kotlin, Javascript

Outils & concepts

Suite JetBrains, VScode, Git, Jira, Notion, Figma, Swagger (Contract First), Nginx, Craftmanship, Digital Ocean, esLint, Vite

LANGUES

Anglais : Toeic 850 / 990 (B2)

FORMATION

Master 2 - Software Engineering- EFREI - Villejuif

Projet Fin d'étude - M2 (5 membres, 6 mois)

Projet Perseus : En collaboration avec le CNES, ce programme encourage la coopération entre écoles, pour créer une fusée. Notre objectif est d'améliorer la qualité du module vidéo pour mieux analyser le comportement en vol.

GreenCircle - M1 (8 membres, 1 an)

Vainqueur de l'innovation days (prix de l'Efrei parmi plus de 50 projets), par la suite nous avons rejoint l'incubateur pépite.

CNES : Centre national d'études spatiales
API : Application programming interface

Maillot Aymeric

Ingénieur passionné par l'architecture logicielle et le DevOps, j'ai un an et demi d'expérience et je cherche un poste de développeur Fullstack (Java - Angular).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur web Full-Stack - Intech

nov. 2024 - mai 2025

Luxembourg - ESN - CDI - 6 mois

Esklepios est une plateforme web de gestion de patientèle développée par des médecins.

Nous avons pour mission d'améliorer et d'industrialiser la plateforme.

- Intégration de **Luxtrust** (authentification forte).
- **Conteneurisation** de l'app avec **Docker**.
- Création de **pipelines** afin d'**automatiser** le process de déploiement.
- Étude des spécifications et participation aux revues de code.

Technos : Vue js 3, Quarkus 3, Docker, Gitlab CI, Typescript, Vitest, Jira, Java 17-21

Environnement: Agile, Kaban, Sonarqube, Maven

Développeur web Full-Stack - Harvest

fév. 2024 - oct. 2024

Paris - Gestion Patrimoine - CDI - 8 mois

Harvest est un éditeur de logiciels dans le domaine de la gestion de patrimoine, nous avons développé différents simulateurs financiers (impôts ou retraite).

- Création d'un simulateur d'impôt personnalisable
- Correction des **bugs en production**.
- **Migration** des simulateurs **Angular** de la version 14 vers la version 16
- Utilisation des outils internes (Basalte, Apeasy, etc.) pour optimiser le code et la qualité de l'architecture des projets.

Technos : Angular, Spring Boot 3, Java 8-21, Kubernetes, ArgoCD, Nginx, Webpack, Jira

Environnement: Agile, Maven, Microservice, Microfrontend, Hexagonale, Sonarqube

Développeur web Full-Stack - ICPF (2e stage)

avr. 2023 - sep. 2023

Levallois-Perret - Audit - Stage - 6 mois

Refonte complète de Noé v3, une plateforme plus moderne permettant d'ajouter de nouveaux parcours de certifications et de nouvelles fonctionnalités (Noé v4).

- Développement de formulaires complexes.
- Maintenance du projet (livraison de correctif et tests).
- Intégration du logiciel **Segment (NoCode)** pour centraliser la collecte d'événements utilisateurs.

Technos : Angular 15, Angular UI, Spring Boot 3, Kotlin, Maven, Segment, nx, Jira

Environnement: Agile, Maven, Microservice, Microfrontend, Hexagonale, Google Cloud,

Développeur - ICPF (1er stage)

nov. 2021 - avr. 2022

Organisme certificateur n°1 en France spécialisé sur Qualiopi. Test de l'application Noé V3, digitalisant tout le parcours de certification, de la demande à l'émission du certificat.

- **Audit** de l'application et **automatisation** des tests end-to-end (**Ghost Inspector**)
- Identification des bugs de l'application.
- Gestion du service client de l'application.

Technos : JavaScript, Jira, Confluence, Intercom, Ghost Inspector

PROJET ENTREPRENEURIAL

GreenCircle - Développeur Full-Stack - (8 membres, 1 an)

2022

*Connecter les centres de revalorisation/déchetteries avec les entreprises du BTP pour **faciliter la transition des déchets**.*

- Étude des besoins fonctionnels et techniques
- Définition d'une roadmap et chiffrage.
- Développement des **fonctionnalités en SPRINT**, **correction des bugs**

Technos : Vue.js 3, TypeScript, Java 17, Kubernetes, KeyCloak, Jira

Environnement: Agile, Scrum, Jira, OVH