

AYMERIC MAILLOT

Développeur Fullstack Junior Vue.js - Java

Téléphone : +33 6 71 27 95 39
Email : Aymeric.maillot0901@gmail.com
Adresse : 92500, Rueil-Malmaison
LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/aymeric-maillot-8638721b7/>
Portfolio : <https://votybe.online/>
Github : <https://github.com/aymericM-pro>

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur Junior Fullstack avec 2 ans d'expérience dans des secteurs variés (bancaire, audit, gestion des risques et conformité, médical). Je suis capable de concevoir et maintenir des APIs backend robuste ainsi que des interfaces frontend fluides et ergonomiques. Je recherche un poste de développeur Fullstack (Java, Vue.js).

FORMATION

EFREI PARIS

2018 - 2023

Majeure : Majeur Software Engineering

Point clés : Algorithmie, Développement Logiciel, Approche DevOps, Sécurité (OWASP), Intelligence Artificiel.

Projet de Fin d'étude : En collaboration avec le CNES, ce programme vise encourager la coopération entre écoles, pour créer une fusée. L'objectif était d'améliorer la qualité du module vidéo pour mieux analyser le comportement en vol.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Backend – java / Micronaut

sep. 2025 - Présent

Synapse - Saint Cloud, France

Synapse propose différents services dans le domaine des risques et conformité pour les entreprises dans le domaine bancaire.

- Intégration de fournisseurs de données (Joafe, Gleif, Bloomberg).
- Développement de scripts pour le scoring d'entreprises dans le secteur bancaire.
- Conteneurisation de script métier.

Compétences clés : Java (8 à 21), Micronaut 4, Docker, Junit, Cucumber, TDD, Sonarqube

Développeur Web – Fullstack

nov. 2024 - avril 2025

Intech - Kayl, Luxembourg

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.

Compétences clés : Java 21, Quarkus, Vue.js 3, Typescript, Docker, Gitlab CI, Sonarqube, Junit, Maven

Software Engineer Fullstack (Java – Angular)

Harvest, Les Lilas, France

fév. 2024 - oct. 2024

Harvest est un éditeur de logiciels dans le domaine de la gestion de patrimoine, ma mission était développée différents simulateurs financiers (impôts ou retraite).

- Création d'un simulateur d'impôts **personnalisable**.
- **Migration de simulateur** Angular 14 en Angular 16.
- Utilisation des outils internes (Basalte, Apeasy, etc.) pour optimiser le code et la qualité de l'architecture sur les projets.

Compétences clés : Angular 17, Basalte, Docker, ArgoCD, Kubernetes, Helm, Jira, Webpack, Jasmine, Spring Boot.

Software Engineer Fullstack (Kotlin – Angular)

ICPF - Levallois-Perret, France, Stage ingénieur de fin d'études

avril 2023 – sep. 2023

ICPF est un organisme de certification dont le but est de délivrer des formations pour les organismes de formations.

- Développement de formulaires complexes.
- Maintenance du projet (livraison correctif et tests).
- Intégration du logiciel Segment (NoCode) pour collecter la collecte d'évènement utilisateur.

Compétences clés: Angular 17, Angular UI, Kotlin, Spring Boot, Docker, Maven, nx, Jira, Segment, Intercom.

Software Engineer Fullstack

ICPF - Levallois-Perret, France, Stage ingénieur de Master 1

nov. 2021 – avril 2022

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

Compétences clés : Javascript, Jira, Confluence, Intercom, Ghost Inspector

EXPERIENCES ENTREPRENARIALES

Software Engineer Fullstack – Co Fondateur

GreenCircle - France

sep. 2022 – oct. 2023

GreenCircle a pour objectif de mettre en relation les centres de valorisations et les entreprises du BTP afin de faciliter la transition des déchets.

- Conception et développement de l'application.
- Sécurisation de l'app grâce à Keycloak (rôles et permissions).
- Mise en place de l'environnement Devops (Kubernetes, Helm, ArgoCD, Gitlab CI, OVH).
- Design des maquettes Figma.
- Migration de Vue.js 3 vers Nuxt.

Prix : Vainqueur du Tech Days (Efrei) parmi plus de 60 projets. Par la suite, nous avons rejoint l'incubateur Pépite.

Compétences clés : Vue.js, Java, Spring Boot, Kubernetes, Helm, Argo CD, Keycloak, Gitlab CI

COMPETENCES

Compétences techniques

- Langages de programmation et outils : Java, Kotlin, Angular, Vue js, Typescript, Spring Boot
- Outils d'intégration et déploiement continu : Docker, Github, Gitlab, GitLab CI/CD, Git, Kubernetes
- Tests et qualité : Junit, Vitest, Sonarqube, Trivy Scan.
- Gestion de bases de données : MySQL, PostgreSQL, Firebase, MongoDB
- Méthodologies et communication : Agile (SCRUM), LEAN, Kaban, Suite Altassian, Suite JetBrains
- Qualité de code : lint, SonarQube

Savoir-faire

- Analyse technique et développement d'un besoin client.
- Transcription des besoins client en cahier des charges en collaboration avec le Product Owner.
- Expérience dans divers secteurs : Gestion de patrimoine, formation professionnelle (audit), Médical, Risk and compliance.

Centre d'intérêts

- Veille Technologique (IA, NoCode, Architecture, etc.)
- Développement de projet personnelles.
- Football (dix ans en club)

LANGUES

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau B2 (850 / 990)