



Guillaume AMBROISE

Engineering Software Manager

+33 6 95 25 98 88 [✉ gui.ambroise@gmail.com](mailto:gui.ambroise@gmail.com) [🌐 https://guillaume-ambroise.fr](https://guillaume-ambroise.fr)

🔍 Ma recherche

J'exerce depuis maintenant plus de 5 ans au sein d'Unibet, tout d'abord en tant que software engineer et désormais en tant qu'engineering manager hands-on. Je suis à la recherche d'un nouveau challenge **en tant que développeur senior Java, au sein d'un client final**. Mon ambition est de perfectionner mes compétences techniques et de m'investir dans toutes les étapes de la conception des solutions, **d'accompagner la réflexion business initiale jusqu'à la mise en production**. Je privilégie les environnements où les développeurs sont responsables de toute la chaîne technique de leur projet en incluant la livraison. Je souhaite me confronter à de nouveaux enjeux et défis, tout en découvrant de nouvelles méthodes de travail. En ce qui concerne **le télé-travail, j'aimerais trouver une entreprise qui propose un mode de travail hybride, avec un rythme de 50 % en présentiel et 50 % en télé-travail** et ayant un siège dans Paris ou les Hauts-de-Seine.

📁 Expériences professionnelles

Décembre 2022 - Aujourd'hui

Unibet

Engineering Manager (hands-on)

- **Gestion et priorisation de la roadmap marketing** : Élaboration, suivi et ajustement des priorités pour assurer le respect des échéances et des objectifs.
- **Développement full-stack** : Participation active au développement front-end et back-end pour garantir la livraison des projets selon les délais de la roadmap marketing.
- **Référent technique** : Support pour les décisions techniques, anticipation de problématique et résolution de problèmes architecturaux.
- **Optimisation de la plateforme** : Recherche et mise en œuvre de solutions pour améliorer la stabilité, la performance et la flexibilité de la plateforme.
- **Collaboration avec les équipes marketing** : Recueil des besoins / problématiques des équipes marketings, et proposition de solutions techniques efficaces tout en respectant les contraintes de la plateforme.
- **Gestion des déploiements** : Supervision du déploiement des nouvelles fonctionnalités et gestion des prérequis techniques (flux, props, SQL, Ansible, RabbitMQ) pour assurer une intégration optimale.
- **Rédaction des tickets Jira** : Création et gestion des Jira liés à la roadmap marketing pour garantir une traçabilité et une organisation optimale des tâches.
- **Astreintes** : Intervention en cas d'urgence en dehors des heures de travail pour garantir la continuité des opérations et la résolution des incidents critiques.

Mai 2019 - Décembre 2022

Unibet

Software Engineer

- **Création de microservices** : Développement de plusieurs microservices en utilisant Spring Boot pour améliorer la modularité des systèmes.
- **Refactorisation de monolithe** : Transformation de monolithes en microservices pour garantir la pérennité et la flexibilité future de la plateforme.
- **Migration et Amélioration continue du CRM** : Migration d'Handlebars vers Angular. Optimisation et ajout de nouvelles fonctionnalités pour améliorer l'efficacité du système pour nos agents.
- **Migration du frontend Sportsbook** : Migration vers Vue.js.
- **Programmation réactive** : Utilisation de techniques de programmation réactive pour gérer d'importants trafics avec une haute réactivité.
- **Scalabilité** : Création de fonctionnalités capables de supporter de lourdes charges de connexion et de données, assurant une performance optimale.
- **Exemple de Projets et fonctionnalités** :
 - Notification FlashScore : Système de notifications en temps réel pour les événements sportifs.
 - Paiement / Transaction : Développement d'un point d'entrée centralisé pour les paiements et transactions.
 - Gamification automatisée : Mise en place de mécanismes de gamification pour améliorer l'engagement des utilisateurs.
 - Intégration Splio : Intégration de Splio pour améliorer nos capacités marketing.
- **Alertes automatisées** : Mise en place d'alertes automatisées via ELK pour une surveillance proactive et une maintenance préventive.
- **Optimisation de la base de données** : Création de triggers, optimisation des requêtes et amélioration de la performance générale.
- **Android (WebView)** : Création de bridge afin de garantir des fonctionnalités natives au sein de la webView.

Mars 2018 - Décembre 2018

EasyVoyage

Développeur FullStack

- Mise en pratique dans un environnement à charge moyenne des diverses connaissances techniques acquises au cours du parcours scolaire et des stages.
- Création de webService
- Correction de bug
- Mise en place d'un projet Selenium pour les tests automatisés

</> Stack technique

- Java
- Spring
- Maven
- RabbitMq
- TypeScript
- Angular
- Vue.js
- Jenkins
- Postgresql
- Oracle

👤 Compétences transverses

- Proactif
- Communication
- Gestion de Projet
- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Détermination
- Gestion des priorités
- Flexibilité

DEV Veille Technologique

- React | NextJs
- Ionic

🎓 Formation

Ingénieur généraliste spécialisation informatique
ESILV - Ecole Supérieure d'Ingénieurs
Léonard de Vinci
2013 - 2018

📁 Stage

Mars - Août 2017

Sopra Steria

Développeur FullStack

Participation au projet source solde, destiné à remplacer le logiciel Louvois interarmées.

- Java
- Angular