

Tanguy Epifanic

DÉVELOPPEUR FULL STACK

Paris, remote

✉ tanguy.e@hotmail.fr | 🌐 tanguy-epifanic

“Software and cathedrals are much the same – first we build them, then we pray.”

Présentation

Développeur Back-End et Full-Stack spécialisé en C#.NET et TypeScript/JavaScript avec 4 ans d'expérience. J'ai une expérience significative dans le développement web et la transition technologique pour des entreprises d'envergure, et je suis passionné par l'innovation et l'amélioration continue des pratiques de développement. Je m'investis particulièrement dans la qualité moderne du code, le développement piloté par les tests et l'optimisation des performances.

Expériences professionnelles

LexisNexis

Paris

DÉVELOPPEUR FULL STACK C#.NET ET REACT

Nov. 2024 - Présent

- Développement de nouvelles fonctionnalités, de tests unitaires et maintenance de l'application au sein de l'équipe IFU
- Participation à un projet majeur de refactoring visant à réduire la dette technique, utilisant SonarQube et SonarLint pour améliorer la qualité du code (réduction de 40% de la complexité cognitive)
- Modernisation de l'interface utilisateur en migrant de Kendo UI/Razor vers React, incluant la mise en place d'une documentation exhaustive et de bonnes pratiques de développement
- Processus de revue de code structuré régulier et validation fonctionnelle des tickets
- Utilisation d'IA générative
- Responsabilités temporaires de Scrum Master

Figaro Classifieds

Paris

DÉVELOPPEUR FULL STACK GO ET VUE

Avr. 2024 - Nov. 2024

- Développement de nouvelles fonctionnalités et de tests unitaires et d'intégration augmentant la couverture de code de 40% à 80% au sein de l'équipe Emploi
- Participation à la transition Vue 2 - Vue 3, et JavaScript - TypeScript
- Optimisation du SEO ayant conduit à une augmentation de 35% du trafic organique : implémentation d'agrégations Elasticsearch, génération automatisée de sitemaps et création de landing pages optimisées
- Participation aux revues de code
- Utilisation d'IA générative
- Implémentation d'une stratégie de migration CDN sur GCP, réduisant les temps de chargement des images de 60% et optimisant les coûts de stockage
- Gestion de la disponibilité du site - analyse des logs via Datadog et GCP

Equativ

Paris

DÉVELOPPEUR FULL STACK C#.NET ET ANGULAR

Oct. 2023 - Mars 2024

- Développement de nouvelles fonctionnalités et de tests unitaires au sein de l'équipe de la R&D chargée de la gestion des rapports de données publicitaires et de la facturation
- Participation à la migration vers GCP et à sa mise en production
- Création et déploiement d'APIs et CI/CD via GitLab et ArgoCD

Ivalua

Massy Palaiseau

DÉVELOPPEUR FULL STACK C#.NET ET JAVASCRIPT

Juin 2020 - Sept. 2023

- Développement de nouvelles fonctionnalités au sein de l'équipe de la R&D chargée du Procurement to Receipt
- Contribution à la refonte d'une application monolithique vers une architecture microservices, et d'un front Webform à React, afin de réduire le temps de chargement de l'application de 80%.
- Participation à la création d'un module sur le calcul de l'empreinte carbone de la chaîne d'approvisionnement
- Optimisation de requêtes T-SQL et de procédures stockées

Compétences

DevOps

Azure DevOps, Docker, GCP, GitHub, GitLab, Jenkins, Datadog, ArgoCD, Kubernetes, Helm, WSL, Terraform, Redis

Back-end

.NET, Gin, PostgreSQL, GraphQL, xUnit, Moq, FluentValidation, T-SQL, Elasticsearch, SVN

Front-end

React, Vue.js, Angular, Nuxt.js, Jest, Jasmine

Programmation

C#, Go, TypeScript, JavaScript, jQuery, IA

Langues

Français (natif), Anglais (C1, TOEIC: 950/990), Espagnol (B2), Japonais (A2)