Tanguy EPIFANIC

Développeur .NET React JS/TS

27 ans 5 ans d'expérience

Formation

2022

Expert en ingénierie du logiciel – ESIEA (Ingénieurs d'un numérique utile), Ivry-sur-Seine, France

Skills

Methodology

 Agility (scrum), reporting, code reviews, functional testing, business oriented

Domains

• E-commerce, Ad tech, Job board, Legal tech

.NET

 .NET Core 8, C# 12, .NET 4.7.2, LinQ, EF Core 8, ASP.NET, Web API, SignalR, Azure DevOps, WinForms, WPF, Kendo UI

JS

 JavaScript ES6, TypeScript, ReactJS 18, NextJS, Angular 18, Vue 3

Web

 HTML5, CSS3, EsLint, SonarLint, WebPack, Prettier, Axios, Fetch, Vite, RxJs, Redux, Nuxt, Immutable, Websocket, jQuery

UI

• Styled Components, Bootstrap, Flexbox, Tailwind, Shadon

Testing

 Microsoft Unit Testing Framework, Moq, xUnit, Jest, Jasmine

ORM

Entity Framework Core, Prisma

Pattern

MVC

Database

 SQL Server, TSQL, PostgreSQL, ElasticSearch, Redis, MySQL, Firebase

Gestion

 Github, Gitlab, Azure, Google Cloud Platform, Jira, Confluence, Trello, SVN, Tortoise

DevOps

 Docker, Terraform, Kubernetes, Azure DevOps, Datadog

Technologies

Rest, GraphQL, RabbitMQ

Other languages

Golang

Others

 Windows, WSL2 (Linux), Microservices, Architecture hexagonale, Monolithe, ChatGPT, Claude, Cursor

Langues

Français Langue native

Anglais Professionnel (TOEIC 910)
Espagnol Intermédiaire

Espagnol Intermédiai **Japonais** Débutant

Expériences

Depuis 11.2024

Consultant Freelance - Paris, France

LexisNexis

Développeur Full Stack C#, .NET, T-SQL, React (11.2024 - 03.2025)

LexisNexis est leader de l'innovation dans le droit associant expertise juridique et technologie pour créer des solutions d'information et d'Analytics et logiciels métiers en SaaS.

- 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/cshtml 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

Technologies: C#, .NET, T-SQL, React JS, Typescript, Azure DevOps, Moq, RabbitMQ, Windows

06.2020 **–** 11.2024

Développeur Full Stack - Paris, Massy, France

Développeur Full Stack (04.2024 – 11.2014)

Figaro Emploi, Figaro Classifieds Job board de l'équipe Figaro Emploi

- 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
- 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
- Utilisation d'IA générative
- Participation aux revues de code
- Implémentation d'une stratégie de migration CDN sur GCP, réduisant les temps de chargement des images de 60% et optimisant les coûts de stockage
- DB in SQL Oracle, ORM nHibernate, Datastage
- Gestion de la disponibilité du site : analyse des logs Datadog et GCP

Développeur Full Stack (10.2023 – 04.2024)

R&D, Equativ

Gestion des rapports de données publicitaires, facturation

- Développement de nouvelles fonctionnalités 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 le Cloud Google et sa mise en production
- Participation aux code reviews

Technologies: C#, .NET, Angular, Google Cloud Platform, Gitlab, Transact SQL, PostgreSQL, Entity Framework Core, TypeScript, Argo CD, Datadog, Windows

Ingénieur logiciel (06.2020 - 09.2023)

R&D. Ivalua

Partie P2P - Procure to Receipt

- Développement de nouvelles fonctionnalités et de tests unitaires
- 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

Technologies: C#, .NET, Elasticsearch, Agile, JavaScript, TypeScript, Transact SQL, SVN, Windows

09.2019 **–** 03.2020

Stage - Montreuil, France

Développeur .NET JavaScript (09.2019 - 03.2020)

Captag

- Développement d'un outil web permettant la création simplifiée de pages web en no-code
- Participation régulière à des évènements

Technologies: C#, .NET, JavaScript, jQuery, Firebase, Windows