



Ilyas RIMA

@ irilias@gmail.com

<https://www.ilyasrima.dev/>

<https://www.linkedin.com/in/irilias/>

74000 Annecy, France.

Synthèse professionnelle

Développeur Full-Stack .NET confirmé, certifié Azure Developer (AZ-204 & AZ-900), avec plus de 7 ans d'expérience dans le développement et le déploiement d'applications complexes en environnement Agile (Scrum, Kanban, SAFe), spécialisé en .NET, Vue.js et Azure.

Expérience

Développeur Full-Stack .NET- 04/2024 – 12/2024

Eventtia, Paris, France – Mission Freelance.

- Développement et déploiement d'une plateforme de gestion d'événements intégrée à Dynamics 365, avec une architecture multi-tenant permettant des configurations clients isolées et sécurisées.

Développeur Full-Stack .NET- 08/2022 – 02/2024

Matawan Services | Client: Orange Business Services, Nice, France.

- Contribution au projet Abacus : développement de fonctionnalités critiques et tests (unitaires, intégration, E2E) sur le frontend et backend.
- Réduction de la dette technique et amélioration de la résilience via gestion des communications inter-services et erreurs HTTP.
- Collaboration internationale (Slovaquie, Maroc, Inde) en Agile Kanban pour garantir la qualité des livrables.

Développeur Full-Stack .NET- 09/2017 – 02/2022

Astek | Client: Engie E&C, Lyon, France.

- Développement et maintenance d'applications de tarification énergétique, en suivant Scrum et SAFe.
- Migration d'applications vers .NET Core avec optimisations d'architecture et de performance.
- Formation des nouvelles recrues aux bonnes pratiques pour renforcer les compétences de l'équipe.

Développeur Full-Stack .NET- 03/2017 – 08/2017

Axilum Robotics, Strasbourg, France.

- Développement d'un système de mise à jour automatisée pour robots médicaux, avec support en ligne et hors ligne (USB), facilitant le travail des techniciens.

Ingénieur Systèmes Embarqués- 04/2016 – 09/2016

Gunnebo, Bazancourt, France.

- Développement de DLL pour piloter des lecteurs de code-barres intégrés aux automates bancaires, sous Windows CE.
- Conception et développement d'une application mobile multiplateforme (Android, iOS, Windows Phone) utilisant QR codes et NFC pour sécuriser les transactions.

Compétences

- **Backend** : C#, VB.NET, .NET Core, ASP.NET Core, WebForms, WinForms, Entity Framework Core, LINQ, SQL, NoSQL (MongoDB), Redis.
- **Frontend** : Vue.js, JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS3 (SCSS, BEM), jQuery, Bootstrap.
- **Architecture et Design** : Modulaire n-tier, Serverless, Event-Driven, Design Patterns (Repository, Unit of Work, Factory, Strategy, Observer), SOLID.
- **API & Authentification** : REST, SOAP, OData, WCF, OAuth, JWT.
- **Cloud & DevOps** : Azure, Docker, CI/CD, GitHub Actions, Git, TFVC.
- **Tests et Monitoring** : MSTest, xUnit, Cypress, Serilog, Application Insights.

Formation

- **Master Informatique**
Univ. de Tours, 2017.
- **Master Systèmes Embarqués**
Univ. de Reims, 2016.
- **Master Electronique Biomédicale**
Univ. de Batna, 2013.

Langues

Anglais (C1)

Arabe (C2)

Français (C2)