



EMMANUEL MOREAU

Développeur full-stack senior indépendant

38 ans - Permis de conduire

- Annecy (74000) France

✉ emmanuel.moreau.eirl@gmail.com

☎ +33 (0)6 88 78 45 50

Développeur full-stack senior freelance avec plus de 13 ans d'expérience dans la conception et le développement d'applications web robustes, scalables et maintenables, au service de produits numériques à fort impact. J'allie une approche software craftsmanship à des pratiques d'architecture modernes (DDD, tests structurés, DevOps), en m'appuyant sur des technologies telles que .NET, Angular, Vue.js et Azure pour construire des systèmes à forte valeur ajoutée. Fort d'expériences comme Lead Developer et Scrum Master certifié, je contribue à un delivery fiable au sein d'équipes agiles et favorise une culture de collaboration et d'excellence technique. Basé à Annecy, je suis disponible pour des missions en télétravail, hybrides ou localement sur site.

EXPÉRIENCES

Développeur full-stack

Freelance - Depuis août 2019 - Rhône-Alpes - France

Depuis 2019, je poursuis mon activité en tant que prestataire indépendant. J'ai pu renforcer mes compétences à travers des projets aux stacks modernes, mais aussi obtenir une première certification de Scrum Master fin 2020, puis une certification Azure Cloud fin 2025. En complément du développement, je contribue régulièrement aux décisions d'architecture et aux choix techniques, j'accompagne les développeurs via des revues de code et du pair programming, je soutiens les équipes dans l'adoption de bonnes pratiques agiles et d'ingénierie, et je livre des solutions de manière autonome ou au sein d'équipes pluridisciplinaires.

Projets : Web full-stack, cloud & DevOps (100%)

Clients : Grands comptes, scale-ups (intérim, énergie, luxe)

Rôles : Conception, développement, revues de code, pair programming, déploiement, maintenance

Environnement technique : Scrum / Kanban, DDD, Microservices / Event driven / CQRS, .NET, TypeScript, Angular / Vue.js, BDD / Gherkin (Specflow / Cucumber), TDD (xUnit / Cypress), Azure DevOps (CI / CD, YAML), Azure Cloud (Web Apps, Function Apps, Storage Accounts, Service Bus, API Management, App Insights, OIDC / OAuth2 avec Entra et MSAL, IaC avec Bicep), NestJS / Node.js, SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, RethinkDB, Docker, ELK, GitHub Copilot

Chef de projet technique

Sword - Juillet 2018 à juillet 2019 - Lyon - France



J'ai occupé un rôle hybride mêlant développement full-stack et gestion de projet technique, avec une responsabilité accrue sur la relation client, la coordination des projets et la livraison. J'ai travaillé en environnements Scrum, en tant que principal interlocuteur des clients, tout en assurant la qualité, la maintenabilité et la bonne livraison des solutions.

Projets : Web full-stack / mobile (100%)

Clients : Grands comptes (énergie, santé)

Rôles : **Gestion de projet**, recueil et analyse des besoins métier, conception, développement, déploiement, maintenance, coordination des équipes

Environnement technique : Scrum, ASP.NET Core Web API, Swagger / Open API, PWA, TypeScript, Vue.js, Node.js, GitLab

Lead developer

Sword - Février 2016 à juin 2018 - Lyon - France



Dans le cadre de deux missions longues, j'ai accompagné des équipes de 3 à 7 personnes en tant que lead developer. La seconde mission était particulièrement formatrice, grâce à son environnement technique riche et une équipe de taille plus importante. Elle me permis également de confirmer mon attrait pour les projets web.

Projets : Web full-stack (50%), applications client lourd (50%)

Clients : Grands comptes (intérim, grande distribution)

Rôles : Leadership technique, conception, développement, déploiement, maintenance

Environnement technique : Azure Cloud (App Services, Data Factory), ASP.NET MVC, DDD / CQRS, Scrum, WinForms, WPF, VB.NET

Ingénieur d'études et développement

Sword - Septembre 2013 à janvier 2016 - Lyon - France



Mes premières années à Sword m'ont permis de renforcer mes bases techniques autour du framework .NET, à travers des projets variés, au sein de petites équipes ou en autonomie.

Projets : EAI (70%), web full-stack / mobile (20%), applications client lourd (10%)

Clients : Grands comptes (sport, santé)

Rôles : Conception, développement, maintenance

Environnement technique : SOA, .NET framework, C#, BizTalk Server, SQL Server, Oracle, WCF, ASP.NET WebForms, PhoneGap / Cordova, jQuery, WPF

COMPÉTENCES

Méthodologies

- Agile (Scrum / Kanban)
- Domain Driven Design (DDD)
- Clean code / Software craftsmanship

Développement web (Back & Front)

- .NET
- Angular / Vue.js
- NestJS / Node.js

Testing (Back & Front)

- Behavior Driven Development (BDD) / Gherkin
- Tests Driven Development (TDD)
- Tests unitaires / d'intégration / E2E

Azure & Ops

- Azure Cloud
- Azure DevOps & CI / CD
- Infrastructure as Code

Bases de données

- Relationnelles
- Non relationnelles

Architectures

- CQRS / ES
- Microservices / Event driven
- Clean / Hexagonal / Vertical slices
- SOA / N-Tier

CERTIFICATIONS



AZ-900 - Azure fundamentals 2025
(Voir la certification)



Professional Scrum Master™ I 2020
(Voir la certification)

FORMATIONS

Master "MIAGE"

UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER - GRENOBLE (FRANCE)
2012

Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

LANGUES

Français
Langue maternelle

Anglais
B2 / C1