



FULL STACK DÉVELOPPEUR

LECLERCQ Jordan

Master MIAAGE - 2023
Université Toulouse Paul Sabatier
Toulouse, Occitanie, France



Licence MIAHS - 2021
Université Toulouse Paul Sabatier
Rodez, Occitanie, France

[Github](#)
[Linkedin](#)
[Portfolio](#)

Langues

Français — Maternel

Anglais — Courant

HARD SKILLS

Langages

Ruby, Java, JavaScript,
TypeScript, PHP, SQL, HTML et
CSS

Frameworks

Rails, React, Next JS Node.JS,
Spring et Symfony

Outils

Docker, Kubernetes, Jenkins,
Gitlab, Git et JIRA

SOFT SKILLS

- Communication efficace
- Gestion du temps
- Résolution des problèmes
- Gestion du Stress
- Orientation Client

Contact

Mail

jordan.lcq1@gmail.com



CGI
3 ans
Toulouse, Occitanie, France

Lead Développeur

CDI

sept 2023 - aujourd'hui - 1 an

- **Supervision d'équipe** : En charge d'une équipe de 7 développeurs, assurant la coordination et la répartition des tâches pour optimiser le développement de l'application.
- **Développement et Technologies** : Ruby (Rails) et JavaScript pour développer et maintenir l'application web, garantissant des fonctionnalités robustes et performantes.
- **Gestion de l'infrastructure** : Maintien et gestion de l'infrastructure avec Docker et Kubernetes pour assurer une orchestration efficace des conteneurs et une scalabilité adaptée aux besoins du projet.
- **Déploiements et CI/CD** : Gestion des déploiements via Jenkins, en mettant en œuvre des pipelines d'intégration continue et de livraison continue (CI/CD) pour des mises à jour régulières et fiables.
- **Implémentation des processus Agile** : Introduction et application des méthodes Agile pour améliorer la collaboration de l'équipe, la gestion des tâches et l'efficacité du développement.
- **Résultats** : Expansion de la base utilisateurs de 500 à 5 000. Réalisation d'une mise en production mensuelle, assurant des améliorations continues et la livraison régulière de nouvelles fonctionnalités.

Développeur Full Stack

Alternance

sept 2021 - sept 2023 - 2 ans

- **Développement d'applications** : Développement de plusieurs applications web pour des clients de premier plan tels que la SNCF, Thales et Total Energies, en utilisant Ruby (Rails) et JavaScript pour assurer des solutions performantes et adaptées aux besoins spécifiques des entreprises.
- **Développement de POC** : Conception et développement des Proofs of Concept (POC) en utilisant Microsoft Power Platform pour démontrer la faisabilité de solutions innovantes et valider les concepts auprès des parties prenantes.
- **Résultats** : Livraison de projets avec succès dans les délais impartis, contribuant à la satisfaction des clients et à l'atteinte de leurs objectifs stratégiques grâce à des solutions web personnalisées et des POC efficaces.



Sagesse - Courtage en assurances

Rodez, Occitanie, France

Développeur Full Stack

Alternance

sept 2020 - sept 2021 - 1 an

- **Conception et Développement** : Maintien d'un intranet visant à faciliter le courtage par les collaborateurs, utilisant PHP (Symfony) et JavaScript.
- **Développement de l'API REST** : Mise en place d'une API REST pour la signature en ligne des contrats, améliorant l'efficacité des processus administratifs.
- **Optimisation et Maintenance** : Assurer la maintenance continue et l'optimisation de la plateforme pour répondre aux besoins des utilisateurs et intégrer de nouvelles fonctionnalités.
- **Résultats** : Simplification des processus de courtage et amélioration de la productivité des collaborateurs grâce à une interface intuitive et des fonctionnalités automatisées.



Stedis

Albi, Occitanie, France

Développeur WEB

Stage | Intérim

juin 2019 - août 2019 - 3 mois

- **Développement Back-End** : Conception et développement d'un module d'internationalisation en utilisant Java (Spring) pour le back-end, permettant une gestion fluide et extensible des traductions et des paramètres régionaux dans les applications.
- **Développement Front-End** : Intégration du module avec une interface utilisateur développée en JavaScript (Angular), garantissant une expérience utilisateur cohérente et multilingue sur le front-end.