JEAN-FRANÇOIS GASPARINI

DÉVELOPPEUR WEB FRONT-END REACT | REACT-NATIVE

Contrat à durée indéterminée disponible février 2025

EXPERIENCE

Développeur React | React-Native

Février 2022 - Actuellement

ALCOM TECHNOLOGIES - BORDEAUX

- Développement d'applications web en React / React-Native en respectant les délais de livraison.
- Créer des composants réutilisables en React, réduisant le temps de développement de nouvelles fonctionnalités.
- Utilisé des workflows populaires comme Redux-Saga, pour structurer et gérer les états des applications complexes.
- Travaillé en collaboration avec le designer UI/UX pour traduire les maquettes en un code de haute qualité. Utilisation de Ant-Design pour la conception.
- Mis en œuvre de Sass pour simplifier et assasinir le CSS.
- Mis en œuvre de quelques fonctionnalités sur l'API dotnet avec écriture de tests.
- Collaboration avec l'équipe Back-End pour l'intégration des APIs.
- Mis en œuvre de SonarQube et implémentation de tests avec React-Testing-Library, augmentant ainsi la couverture de tests unitaires à 85% dans les projets.
- Rédaction de documentations techniques pour simplifier la prise en main.
- Mise en place de pratiques Agile (Kanban) pour améliorer la gestion des flux de travail et optimiser les livraisons.

PROJETS

Fitastic

Juil. 2024 - Actuellement

GitHub front : https://github.com/JustGJ/Fitastic GitHub back : https://github.com/JustGJ/Fitastic-API

Application de tracking sportif : Création et organisation séances, exercices, avec tracking des performances. Prochainement disponible sur les stores. Technologies : React-Native, React-Query, Spring Boot, Spring Boot Security.

Twenty (Contribution Open-Source)

Mai 2024 - Juin 2024

GitHub: https://github.com/twentyhq/twenty

CRM open-source, conçu pour gérer efficacement la relation client avec des fonctionnalités comme la personnalisation des données, des vues Kanban, des notes enrichies. J'ai contribué à la résolution de quelques BUGFiX.

Technologies: React, GraphQL, Typescript

FORMATION / ÉCOLE

Développeur web (Alternance bac + 4)

Mars 2022 - Mars 2023

Wild Code School - BORDEAUX

Notions abordées : React, React Native, NodeJS, sécurité, déploiement.

Lycée Charles de Gaules

2012

Longperrier (Seine-et-Marne)

Terminale Scientifique option ISN (informatique science numérique)



À PROPOS

Développeur passionné avec plus de 3 ans d'expérience, spécialisé en React et React Native, je m'engage à concevoir et développer des applications web et mobiles robustes et performantes. Mon objectif est de collaborer avec des équipes dynamiques et ambitieuses pour créer des solutions innovantes qui répondent aux besoins des utilisateurs.

CONTACT

07 82 43 5<u>2 96</u>

Bordeaux

jf.gasp@gmail.com

in Jean-François GASPARINI

https://github.com/JustGJ

https://jeffgasparini.netlify.app/

HARD SKILLS

Front-End

HTML, CSS, Sass, Javascript/Typescript, React, React-Native, Redux, Zustand, React-Query, Ant-Design, Styled-Component.

Back-end

NodeJS, Express, GraphQL, Prisma, MongoDB, C#, Dotnet.

Outils

Git, Github, Gitlab, Docker, VsCode, Vite, Postman, Insomnia, React-Testing-Library, Jest, Cypress, Husky.

Gestion de projet

Kanban, SCRUM, méthode Agile.

Communication

Français (maternelle) Anglais (intermédiaire)

LOISIRS

- Voyages (4 années Nouvelle-Calédonie)
- Musculation au poids de corps
- Randonnées