MATHÉO LOPES

06 32 56 09 89 • math.lp.dev@gmail.com • https://linkedin.com/in/matheo-lopes • Paris

Résumé

Développeur Front-End spécialisé en React et Next.js, avec une approche alliant performance, UX optimisée et automatisation CI/CD, je conçois des interfaces utilisateur captivantes et performantes. Mon expérience comprend la rédaction de tests unitaires robustes, la résolution de défis techniques complexes et la réduction de la dette technique pour garantir des solutions web de qualité. En veille constante, j'intègre les meilleures pratiques pour proposer des plateformes innovantes, fiables, et alignées sur les attentes des utilisateurs. Avec une approche orientée collaboration et amélioration continue, je m'engage à transformer chaque projet en succès technique et créatif.

Expérience

Mathéo Lopes

Paris et périphérie

Développeur web • React/Next • NodeJS freelance

02/2024 - Présent

matheolopes.com

Développeur Frontend, j'ai enrichi mon parcours en acquérant des compétences polyvalentes en Backend et DevOps. Cette expertise me permet de concevoir des solutions web complètes et optimisées, assurant une parfaite cohérence entre le Frontend et le Backend. Je maîtrise les pratiques Agile et l'intégration de RESTful APIs, garantissant une communication fluide entre les services. De plus, j'intègre des pipelines CI/CD Git/GithubActions pour une livraison continue et efficace, tout en veillant à la qualité et à la performance des applications.

- Réalisation de 9 projets web personnalisés pour des entreprises, avec des délais moyens de 2 mois par projet.
- Partenariat avec des entreprises telles que Diag Actu et Gestion Diag, proposant des solutions web dédiées aux diagnosticiens immobiliers.
- Participation à des webinaires réunissant plus de 50 diagnostiqueurs, avec des explications pédagogiques sur la programmation et le développement web
- Mise en place de landing pages optimisées, ayant permis à des clients d'acquérir jusqu'à 25 % de leads qualifiés en plus en 3 mois.
- Création de simulateurs en ligne pour les diagnostiqueurs immobiliers, permettant une augmentation de 60 % des demandes de devis en ligne et contribuant à la signature de plus de 15 nouveaux clients dans les trois premiers mois suivant leur mise en place.

HelloDash

Paris et périphérie

Développeur Full Stack

05/2024 - 07/2024

matheolopes.com/hellodash

Création de HelloDash, un système de gestion de contenu (CMS) avancé, conçu pour offrir aux utilisateurs de pages d'atterrissage une interface intuitive et des fonctionnalités modulables. Développé avec des technologies modernes telles que **JavaScript**, **React**, **Next.js** ce projet a permis de répondre à des besoins variés en matière de gestion de contenu et de formation en ligne, avec un impact significatif sur l'efficacité et l'engagement des utilisateurs.

- Système de gestion des utilisateurs et des rôles: Administration des accès et des rôles avec NextAuth pour une sécurité et une gestion optimale des droits d'accès, avec intégration de Firebase pour la gestion des authentifications et des données utilisateurs.
- Création de pages pour les clients finaux : Interface intuitive facilitant la création de pages personnalisées, adaptées aux besoins spécifiques des utilisateurs finaux, déployée à l'aide d'AWS S3 pour assurer scalabilité et fiabilité.
- **Gestion de blogs personnalisables** : Création de blogs avec des options de personnalisation avancées pour répondre aux besoins spécifiques de chaque utilisateur.
- Impact: Réduction de 50 % du temps nécessaire pour mettre en ligne des contenus complexes. De plus, grâce à l'utilisation du dashboard, nos clients ont pu créer et publier plus de 30 articles rapidement, renforçant ainsi leur visibilité en ligne et optimisant leur présence digitale.

Thomas Lossie.fr - Développement d'une Plateforme Web Immersive pour un Directeur Artistique

Paris et périphérie

Développeur Full Stack

07/2024 - 09/2024

Création d'une plateforme web sur-mesure en utilisant **Next.js, MongoDB, Tailwind** pour un directeur artistique et son studio, alliant design élégant, interactions immersives et performances optimisées. Ce projet visait à offrir une expérience utilisateur unique et captivante, répondant aux standards d'excellence reconnus par Awwwards.

- Optimisation d'un très grand nombre d'images grâce aux fonctionnalités avancées de Next.js 14, garantissant une navigation rapide et fluide.
- Augmentation significative de la visibilité, générant de nouvelles opportunités professionnelles pour le client.
- Renforcement de la notoriété sur les réseaux sociaux, soutenu par un blog intégré à la plateforme, augmentant l'engagement et le partage de contenu.
- Impact : Ce projet a permis une croissance des opportunités et a positionné le client comme une référence créative dans son domaine, tout en offrant une expérience utilisateur captivante et alignée sur les standards d'excellence reconnus par Awwwards.

matheolopes.com

Compétences

Languages

HTML · CSS · JavaScript · TypeScript

Technologie

 $React \cdot Next.js \cdot Redux \cdot Zustand \cdot Tailwind \ CSS \cdot Sass \cdot Material \ UI \cdot Jest \cdot Vitest \cdot Graph \\ \underline{Ql} \cdot ESLint \cdot Vite \cdot webpack \cdot npm \cdot Yarn \ Description \ Applied \ For the substitution \ Applied \ Applied \ For the substitution \ Applied \ Appli$

Langues

Anglais Compétent •••• Espagnol Intermédiaire •••• Français Langue maternelle ••••

Éducation

OpenClassrooms

Développeur Web, Informatique 09/2023 - 02/2024

MyDigitalSchool

Bachelor cycle web et multimédia , Informatique 09/2022 - 08/2023

Personnalisé

- Collaboration & Communication
 Travail en équipe
- → Capacité à collaborer avec designers, développeurs back-end et chefs de projet.
- Résolution de problèmes & Adaptabilité Capacité d'analyse
- → Débogage, optimisation des performances et réduction de la dette technique.
- Organisation & Gestion de projet
 Agilité & méthodologie
- → Expérience avec des approches **Agile** et **itératives**.
- Créativité & Innovation Esprit d'innovation
- → Création d'interfaces immersives et performantes adaptées aux attentes des utilisateurs.

- Explication pédagogique
- → Expérience de webinaires et de vulgarisation technique pour les diagnostiqueurs immobiliers.
- Autonomie & prise d'initiative
- → Développement de solutions complètes et gestion de projets en freelance.
- ✓ Gestion du temps & priorisation
- \rightarrow Capacité à livrer des projets dans des délais courts (~2 mois par projet).
- ✓ Veille technologique
- → Intégration des dernières tendances et technologies web (React, Next.js 14, Zustand).

- Écoute active
- → Compréhension des besoins clients et traduction en solutions techniques adaptées.
- ✓ Esprit critique & riqueur
- \rightarrow Intégration des bonnes pratiques (tests unitaires, CI/CD, API REST, Firebase...).
- ✓ Vision produit
- → Conception de plateformes en pensant UX/UI et impact business (+60 % de demandes de devis).
- ✓ Optimisation UX/UI
- → Recherche constante d'amélioration pour fluidifier l'expérience utilisateur.