RODOLPHE EZENARD

DÉVELOPPEUR WEB

CONTACT

+509 49218029

contact@ezenadr.dev

www.ezenardr.dev

COMPÉTENCES

Réflexion critique en programmation Sites web responsive Maintenance et support de sites web Optimisation SEO Git/Github React Vite Nextjs HTML CSS Javascript/Typescript Sass TailwindCSS Postgres/Prisma Supabase Next-Auth

EDUCATION

Jonas Schmedtmann Html and Css course -Best Seller

UDEMY

J'ai appris les fondements du développement web. HTML et CSS sont deux technologies essentielles utilisées pour créer et mettre en forme des pages web.

Jonas Schmedtmann React course -Best Seller

UDEMY

J'ai appris à créer des interfaces utilisateur dynamiques et interactives, à travailler avec les API, les hooks et la gestion des erreurs.

Dr. Angela Yu Complete Web Development Bootcamp - Best Seller

UDEMY

J'ai acquis une vaste gamme de compétences et de technologies couvrant à la fois le développement front-end et back-end, telles que React, Node.js, Express, ainsi que les bases de données relationnelles et non relationnelles.

PROFIL

Développeur web doté d'une solide expérience dans les technologies clés, je conçois des sites internet modernes et performants pour mes clients. J'excelle dans l'utilisation de frameworks avancés tels que Next.js, React et Vite.js, ce qui me permet de créer des applications web réactives, rapides et conviviales. J'optimise les sites pour les moteurs de recherche, garantissant ainsi à mes clients une meilleure visibilité en ligne et attirant un trafic qualifié plus conséquent. Mon expertise en matière de design adaptatif assure que les sites que je crée s'ajustent parfaitement à tous les appareils, offrant une expérience utilisateur fluide et cohérente sur les ordinateurs de bureau, les tablettes et les smartphones.

PROJETS LES PLUS RÉCENTS

IP Address Tracker

Une application web de suivi d'adresse IP réactive qui localise la position de l'utilisateur et affiche des informations concernant son fournisseur Internet. Lors du chargement de la page, elle présente des informations relatives à l'utilisateur, mais ce dernier aura la possibilité d'entrer une adresse IP et de la rechercher. Elle prend en charge les adresses IPv4 et IPv6 et intègre une carte grâce à la bibliothèque Leafletjs. N'hésitez pas à la consulter sur https://iptracker.ezenardr.dev. Réalisée avec React et Vite

Blog avec Panel Administrateur

Fait avec Nextjs, j'ai mis en place un design convivial garantissant une expérience fluide sur l'ensemble des dispositifs. J'ai intégré une authentification ainsi que des rôles utilisateur et administrateur pour permettre une rédaction sécurisée et une modération des itinéraires protégés. J'ai mis en œuvre les meilleures pratiques SEO pour optimiser la visibilité du contenu et améliorer le classement sur les moteurs de recherche. J'ai tiré parti du contrôle de version avec Git pour suivre les modifications et collaborer efficacement avec une équipe distante. Pour ce projet, j'ai utilisé en conjonction Nextjs, Prisma/postgreSQL, Next-auth, Supabase et Typescript. La création du site de blog m'a permis d'approfondir ma compréhension du développement web full-stack, de la conception de bases de données et de l'authentification des utilisateurs. Elle m'a procuré une expérience pratique dans le déploiement d'applications web et dans l'amélioration des expériences utilisateur. Le projet a également renforcé mes compétences en résolution de problèmes, notamment pour relever les défis liés à l'organisation des données et aux performances du site. En mettant en lumière votre projet de cette manière, vous communiquez efficacement non seulement les aspects techniques de votre travail, mais aussi les compétences pratiques, les capacités de résolution de problèmes et les technologies que vous avez acquises. Cela démontre votre compétence en tant que développeur web et montre aux employeurs potentiels comment vous avez appliqué vos compétences à des projets concrets. Vous pouvez le découvrir sur https://blog.quimonteabord.com ainsi que la page d'accueil sur https://www.guimonteabord.com.

REST Countries API

Conçu et élaboré une application web interactive exploitant l'API REST Countries afin de fournir des informations complètes sur les pays du monde entier. Réalisé avec Nextjs et TailwindCSS, ce projet illustre ma maîtrise des technologies frontales, de l'intégration d'API et de la création d'interfaces conviviales. Intégré l'API REST Countries pour récupérer et afficher en temps réel des données, notamment des détails sur les pays, la population, les langues, et bien plus encore. Mis en œuvre des fonctionnalités de recherche et de filtrage avancées, permettant aux utilisateurs de trouver facilement des pays ou des régions spécifiques. La création de l'application d'informations sur les pays grâce à l'API REST a renforcé ma maîtrise du travail avec les API, de la gestion de la récupération de données asynchrones et de l'intégration de bibliothèques tierces pour des fonctionnalités avancées. Le projet a également apporté des éclairages sur la visualisation des données et les principes de conception centrés sur l'utilisateur, contribuant ainsi à mes compétences dans la création d'applications web captivantes. N'hésitez pas à le découvrir sur https://restcountries.ezenardr.dev.