Kaan Özkan

Frontend Developer • +49 (0) 173 782 1453 • kaanoezkan@outlook.com

Profil

Hey, ich bin Kaan!

Leidenschaftlicher Frontend Developer mit einem Hintergrund als Gamer und Musiker. Durch Gaming entdeckte ich meine Begeisterung fürs Programmieren und entschied mich 2023 für den Weg des Frontend Developments. Besonders faszinieren mich die Struktur von Websites und die Funktionsweise des Internets. Mit Animationen und Übergängen kann ich meiner Kreativität freien Lauf lassen. Derzeit arbeite ich im Verkauf, wo ich meine Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeiten weiterentwickle.

Berufserfahrung

Praktikum Frontend Development

Frontend Simplified - virtuell

März 2024 - April 2024

- Umwandlung einer statischen HTML-, CSS-, JavaScript- und React-Anwendung in eine interaktive Benutzeroberfläche mit Animationen, Übergängen und Karussells
- Bearbeitung von API-Anfragen mit Axios, um Daten dynamisch von einem Cloud-Server zu laden und sie durch Skelett-Ladezustände, Paginierung und dynamisches Routing darzustellen
- Nutzung der Git Versionierung und der GitHub Benutzeroberfläche für die erfolgreiche Arbeit in einem virtuellen und kollaborativen Team

Projekte

Twitter Klon

NextJs, Tailwind CSS, Redux und Firebase

- Entwickelte einen voll funktionsfähigen Twitter Klon mit Next.js und Tailwind CSS für das Frontend-Design. Implementierte einen zentralisierten Datenfluss mit Redux für eine effiziente Zustandsverwaltung.
- Integrierte Firebase für die Authentifizierung und Datenbank. Nutzung von Vercel für das Hosting, um eine skalierbare und sichere Plattform zu gewährleisten.
- Konzipierte und entwickelte Features wie Benutzeranmeldung, das Erstellen von Tweets, Timeline-Anzeige und Benutzerinteraktionen.

Netflix Klon - Youtube

NextJs, Tailwind CSS, Supabase, Next-Auth, Typescript und Prisma

- Entwickelte einen voll funktionsfähigen Twitter Klon mit Next.js und Tailwind CSS für das Frontend-Design. Implementierte einen zentralisierten Datenfluss mit Redux für eine effiziente Zustandsverwaltung.
- Integrierte Firebase für die Authentifizierung und Datenbank. Nutzung von Vercel für das Hosting, um eine skalierbare und sichere Plattform zu gewährleisten.
- Konzipierte und entwickelte Features wie Benutzeranmeldung, das Erstellen von Tweets, Timeline-Anzeige und Benutzerinteraktionen.

Bildungsweg

Frontend Developer Bootcamp

Juni 2023 - heute

Frontend Simplified

Hard Skills

Sprachen: HTML5 | CSS3 | JavaScript (ES6+) | TypeScript
Frameworks: React (inkl. Hooks) | Next.js | Meterial-UI | Redux
Technologien: NPM | Git | Yarn | React dev tools | Firebase | Github