Kareem Kaddah

Full Stack Entwickler

Passionierter Softwareentwickler mit erster Erfahrung im Cloud-Bereich und in der Full-Stack-Entwicklung. Versiert in React.js und TypeScript mit Fokus auf Leistung und Benutzererfahrung. Engagiert für kontinuierliches Lernen und effektive Zusammenarbeit in Teams.

karim.kaddah13@gmail.com



\(+49 01718073697



Castrop-Rauxel, Deutschland

Berufserfahrung

01/2024 - Heute

Mitgründer & Softwareentwickler

Platepal Dortmund

- Entwicklung der Kunden-App, REST API und des Backoffice-Systems zur Verwaltung von Restaurants
- Mitarbeit an der Implementierung von MVP-Features sowohl im Frontend als auch im Backend
- Umsetzung des MVPs mit AWS CDK, AWS Serverless, DynamoDB, AWS Lambda, API Gateway, React, React Native und Next.js
- Implementierung einer neuen Pipeline für die Bereitstellung und automatisierte Tests der Anwendung
- Entwicklung und Durchführung von Unit-, Integrations- und End-to-End-Tests mit React Testing Library, Jest und Playwright zur Sicherstellung der Codequalität
- Zusammenarbeit im agilen Team zur kontinuierlichen Verbesserung der Anwendung und Codequalität

Software-Entwickler React/React Native

SeppMed Remote

- Entwicklung einer mobilen Verkehrs-App zur Echtzeit-Überwachung von Verkehrsdichten und Zeitfenstern
- Umsetzung des MVPs mit Fokus auf responsives Design und eine optimale **User Experience**
- Implementierung mehrerer responsiver Screens unter Verwendung von React Native, TypeScript und TailwindCSS
- Integration einer interaktiven Karte zur Visualisierung von Verkehrsdaten in **Echtzeit**
- Anbindung des Backends an das Frontend mittels einer API für aktuelle Verkehrsinformationen
- Arbeit in einem agilen Scrum-Team mit regelmäßigen Code Reviews zur Qualitätssicherung

04/2023 - 10/2023

Tutor für Datenstrukturen und Algorithmen

TU-Dortmund Dortmund

- Tutor im Kurs "Datenstrukturen und Algorithmen" an der Universität
- Durchführung von Übungssitzungen sowie Korrektur von Aufgaben
- Unterstützung am Helpdesk mit Fokus auf die Erklärung von Algorithmen und die Implementierung von Datenstrukturen
- Vermittlung eines tieferen Verständnisses für grundlegende Konzepte und ihre Anwendungen

01/2020 - 09/2020

Co-Founder eines E-commerce shops

FitnessOne Castrop-Rauxel

- Aufbau eines Dropshipping-Onlineshops auf Shopify
- Konfiguration von Zahlungs- und Versandoptionen
- Individuelle Anpassungen mit HTML, CSS und JavaScript
- Integration von Analysetools zur Optimierung von Marketingstrategien und Kundenbindung
- Durchführung von Marketingkampagnen mit Google Ads

Ausbildung

2024

Bachelor

TU Dortmund Dortmund

Informatik

Während meines Informatikstudiums an der TU Dortmund arbeitete ich an Projekten wie der Entwicklung von Computerspielen in Kotlin mit Fokus auf automatisiertem Testen und der Implementierung von Spielfunktionen. Zudem entwickelte ich eine Social-Media-Web-App als Single Page Application mit Angular und Java Spring Boot, was mir Erfahrung im Front- und Backend-Bereich ermöglichte. In meiner Abschlussarbeit implementierte und verglich ich verschiedene LSTM-Modelle zur Aktienkursprognose, um das präziseste Modell zu identifizieren.

Fähigkeiten

Angular TypeScript React.js Kotlin Java App-Entwicklung

Software-Entwicklung UI/UX Design Next.js Amazon DynamoDB REST

Führerscheine

Sprachen

- Arabisch Muttersprache
- **Deutsch** Verhandlungssicher
- Englisch Verhandlungssicher

Linkedin Profil

https://www.linkedin.com/in/kareem-kaddah/

Projekte

Social Media Clones

Erstellung mehrerer Social Media-Clone-Apps zur Evaluierung und Erprobung neuer Frontend-Technologien und -Frameworks. Ziel war es, praktische Erfahrungen mit aktuellen Entwicklungen im Frontend-Bereich zu sammeln und die besten Ansätze für reaktive Benutzeroberflächen und optimierte Performance zu testen.