Mohammadreza Firoozabadinejad

Berufserfahrung

Front-End Entwickler

Apadana Data Cloud

Ehrenamtlicher Softwareentwickler (Front-End)

Operate Ease

- UI-Komponenten mit React & Tailwind entwickelt (10+)
- Performance und Workflow Optimierung (20 % schneller,)
- Barrierefreies Design (WCAG 2.1) und Usability verbessert

Niederlande Nov 2024 - Feb 2025

Teheran, Iran Jul 2022 - Mär 2023

• Entwicklung einer skalierbaren Kreditplattform (YekToman) mit React, Axios & Styled Components

- UI-Komponenten (20+) für LMS mit React & Ant Design erstellt
- Finanz-Website (Ansar Brokerage) optimiert: responsive, barrierefrei, browserkompatibel
- Zusammenarbeit mit 5+ Entwickler:innen zur UI-Performance-Verbesserung

Praktikant Front-End-Entwicklung

Arman Tadbir Naghsh Jahan Brokerage Co.

Teheran, Iran Feb 2022 - Jun 2022

- Entwicklung von 5+ responsiven Login-Seiten (Silver.Armabroker) → 15 % schnellere Authentifizierung
- UI-Optimierung (Ansar Website) → 3.8x mobiler Traffic
- 10+ wiederverwendbare React-Komponenten erstellt → 20 % schnellere Entwicklung
- · Unterstützung bei Debugging, Code-Reviews & Workflow-Optimierung

Akademische Ausbildung

M.Sc. Projektmanagement

Arden University, Berlin Mai 2023 - Sep 2024

Abschlussarbeit: Barrierefreiheit im E-Commerce für Menschen mit Behinderungen

B.Sc. Software Engineering

Shamsipour Technical and Vocational College, Teheran Jan 2019 - Jul 2022

· Abschlussarbeit: Emergente Blockchain-Technologien

Kenntnisse

Technische Fähigkeiten

- HTML · CSS · JavaScript · TypeScript
- ReactJS · Next.js · Redux · Tailwind CSS · Material UI · Ant Design · Bootstrap
- Git · REST APIs · Python (Grundkenntnisse)

Persönliche Stärken

Teamarbeit · Problemlösung · Anpassungsfähigkeit · Kommunikationsfähigkeit

Zertifikate

- Meta Programmieren mit JavaScript (2024)
- Udemy React: Der vollständige Leitfaden (2022)
- NIU Python Webentwicklung mit Django (2021)

Kontakt

+49-15227948970

m.firouzabadinejad@gmail.com

LinkedIn

⊕ GitHub

Berlin, Germany

Geburtsdatum: 27.03.1999

Über mich

Hintergrund in Software Engineering & Projektmanagement. Erfahrung mit React, Next.js, TypeScript und modernen UI-Frameworks. Fokus auf sauberen Code, Performance-Optimierung und barrierefreie

Front-End-Entwickler mit akademischem

Sprachen

Webanwendungen.

Deutsch: B2

Englisch: C1

Farsi: C2