

Kaser Mahmood

Fullstack Developer & Automation Specialist

Reventlowstr.10a | 25335 Elmshorn
[+49 176 21612263](tel:+4917621612263) | Kaser@live.de
[GitHub](#) | [Portfolio](#) | [LinkedIn](#)



Über mich

Ich bin Fullstack-Entwickler mit starkem Fokus auf **Prozessautomatisierung, API-Integrationen und digitale Workflows**. Durch meine unternehmerische Erfahrung und meine Tätigkeit als Entwickler habe ich zahlreiche manuelle Abläufe automatisiert, Systeme miteinander verknüpft und effiziente End-to-End-Prozesse aufgebaut.

Ich arbeite sicher mit **REST APIs, Webhooks, JSON, Datenbanken** und setze Automations-Tools wie n8n und Make zur Optimierung von Marketing-, Sales- und internen Prozessen ein. Ergänzend konzipiere und entwickle ich benutzerfreundliche, performante Webanwendungen mit Technologien wie React, Angular, Django und Next.js und nutze gezielt KI-gestützte Tools, um skalierbare und effiziente Lösungen umzusetzen.

Technologien

React

Angular

JavaScript

TypeScript

Django

Python

n8n

Make

Redis

Next.js

Git

RestAPI

Berufserfahrung

06/2024 - heute
Hamburg (Hybrid)

Fullstack Developer | PakTecSoft (Vollzeit)

- Erstellung von Kundenwebseiten mit Schwerpunkt auf Frontend-Technologien Zusammenarbeit mit Kunden zur Anforderungsanalyse
- und Umsetzung maßgeschneiderter Weblösungen Weiterentwicklung von Fähigkeiten in UI/UX-Design und Anwendung sauberer Code-Prinzipien

01/2025 - heute
Elmshorn (Remote)

Fullstack Developer & Automation Specialist | (Freelancer)

- Entwicklung moderner Webanwendungen mit responsiven Frontend-Designs und skalierbaren Backend-Systemen
- Integration von Drittanbieter-Schnittstellen(APIs), und Automatisierung von wiederkehrenden Prozessen
- Unterstützung in Projektmanagement und Qualitätssicherung Nutzung moderner KI-Technologien zur effizienten Produktentwicklung

06/2015 -03/2023
Hamburg

Unternehmer | Personenbeförderung

- Implementierung eines digitalen Buchungs- und Terminierungssystems zur Optimierung der Betriebsabläufe
- Effiziente Koordination und Verwaltung des Fuhrparks
- Effektive Koordination und Führung des Mitarbeiterteams, um Ideen auszutauschen, Konflikte zu lösen und gemeinsam Ergebnisse zu erzielen

Ausbildung

Qualifizierter Web-Entwickler Fullstack | Developer Akademie

Abschluss des anspruchsvollen Fullstack-Programms (Frontend- und Backend) an Deutschlands führender TÜV-zertifizierter Akademie für Webentwicklung. Erfolgreiche Umsetzung von über 20 Projekten, sowohl individuell als auch im Team.

06/2024 - 12/2024 Modul 2: Backend-Entwicklung | Ausbildungsinhalte:

- München (Remote)
- Betriebssysteme und allgemeine Grundlagen (Linux, Terminalnutzung, WSL, Linux Programme, Package Manager, Honeypot)
 - Programmierung mit Python inkl. Django als Framework
 - Erstellung von REST-APIs
 - Tiefgehendes Verständnis von HTTP & SSL
 - Umgang mit Datenbanken (SQLite, PostgreSQL, REDIS)
 - Deployment (Docker, CDN, Google Cloud, Heroku)
 - Aufsetzen einer skalierbaren Business Architektur (venv, signals, OS, packages, main memory caching, redis, task queue)

05/2023 - 04/2024 Modul 1: Frontend-Entwicklung | Ausbildungsinhalte:

- München (Remote)
- Web-Programmierung mit HTML, CSS (SCSS) und JavaScript
 - Web Front-End Entwicklung mit Angular und TypeScript
 - Nutzung von Design-Frameworks (Bootstrap, Material Design)
 - Umsetzung von UI/UX-Designs (Figma)
 - Interaktion mit Datenbanken (Google Firebase)
 - Versionskontrolle mit Git (Github)
 - Agiles Projektmanagement für Entwicklung im Team (SCRUM, Kanban)
 - Einsatz von KI-Tools für Debugging und Entwicklung (OpenAI u.ä.)

Projekte

- **Freelance-Marktplatz Anwendung** im Stile von Fiverr für die IT-Branche
- **Chat-Messenger Applikation** im Stile von Slack zur Kommunikation im Team
- **Web-Browser Spiel** Interaktives Browser Jump n Run Spiel
- **Task Management Web-App** zur Organisation mehrerer Anwender
- **Taxi-CRM** Fahrer Abrechnungssystem eines Taxibetriebs

Sprachkenntnisse

- Deutsch, Urdu Muttersprache
- Englisch Verhandlungssicher