

MUHAMMET SOLMAZ

Fullstack Developer

Berlin Deutschland

+4917632798189

msolmaz83@gmail.com, LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/muhammetso/>, github <https://github.com/Msolmaz4>

Als passionierter Frontend mit Erfahrung in modernen Web-Technologien wie Angular und React Entwickler bringe ich sowohl technisches Know-how als auch die Motivation mit, an der Gestaltung zukunftsweisender Clean Code mitzuwirken. Ich implementiere Software-Anforderungen in Projekten, setze Web-Anwendungen um und unterstütze diese, während ich mit einem starken Fokus auf die Optimierung und Verbesserung bestehender Software-Systeme arbeite. Mit meiner Begeisterung für agile Teams bin ich stets bereit, neue Herausforderungen anzunehmen und innovative Lösungen zu entwickeln.

Fähigkeiten

- **Technische Kenntnisse** : Angular, React, JavaScript, Native, Next.js, Redux, TypeScript, HTML, CSS
- **Frameworks und Tools**: SCRUM, Kanban, REST-Web Services, GraphQL, CSS-Präprozessoren (Sass, Less, PostSS), TailwindCSS, Cypress, Jest, Docker, Git, GitLab
- **Backend-Technologien**: MySQL, MongoDB, SQL, PostgreSQL, Express.js, Firebase, Node.js
- **Design**: Figma
- **Sprachen**: Deutsch (fließend), Englisch

PROFESYONEL ERFABHRUNG

Vidinli Software (Remote)

Frontend-Entwickler

Deutschland

August 2024 – Aktuell

- Tailwind CSS, Material UI, Javascript und React verwendet, um benutzerfreundliche und responsive Web Oberflächen zu entwickeln, was die Benutzerinteraktionen um 25 % steigert.
- Entwicklung von Anwendungen, die nahtlos mit RESTful APIs integriert sind, und Optimierung des Datenflusses, wodurch die Ladezeiten um 20 % reduziert wurden.
- Sichere und skalierbare Code-Strukturen mit TypeScript implementiert, was die Fehleranfälligkeit des Codes um 15 % verringert.
- Einsatz von SCRUM und Kanban, um die Zusammenarbeit im Team zu verbessern und die Projektabwicklung um 10 % zu beschleunigen.

Clarusway DE (Remote)

Frontend und Backend-Entwicklung Trainee

Deutschland

September 2023 – Juni 2024

- Zusammenarbeit mit einem Team von 5 Webentwicklern zur termingerechten Entwicklung von Websites und Anwendungen.
- RESTful APIs mit dem Express Framework geplant und entwickelt, sowie APIs mit asynchronen JS-Strukturen integriert.
- Über 25 neue Produktfunktionen entwickelt und 5+ Websites mit HTML, CSS, SASS, Bootstrap, Material UI und Tailwind erstellt, was die Kundenzufriedenheit um 30 % steigert.
- Zustandsverwaltung mit React States und Redux während der gesamten Projekte angewendet und mehr als 100 Unit- und Integrationstests mit Jest.js geschrieben.

- Full-Stack-Webanwendungen mit MERN-Stack (MongoDB, Express, React JS, Node.js) entwickelt und SQL, MySQL sowie PostgreSQL für die Datenbankverwaltung genutzt.

Türkische Streitkräfte (Militärischer Bereich)

Türkei

Cisco und Netzwerkadministrator

Januar 2010 – Dezember 2017

- Verwaltung und Optimierung von Netzwerkinfrastrukturen mit Cisco-Technologien für kritische militärische Systeme.
 - Implementierung und Wartung von sicheren Netzwerken, wodurch die Netzwerkverfügbarkeit um 20 % verbessert wurde.
 - Verantwortung für die Fehlerbehebung und den Support von Netzwerkausfällen, wodurch die Ausfallzeiten um 30 % reduziert wurden.
 - Regelmäßige Schulungen und Weiterbildungen durchgeführt, um sicherzustellen, dass das Team auf dem neuesten Stand der Cisco-Netzwerktechnologien war.
-

AUSBILDUNG

Gazi Universität

Ankara, Türkei

Elektroingenieurwesen

September 2002 – Februar 2008

- **Schwerpunktmodule:** Programmierung

ZUSÄTZLICHE FÄHIGKEITEN

- **Schwierige Fähigkeiten:** Excel, Google Tabellen, Salesforce, JIRA, Trello
- **Technische Fähigkeiten:** Datenbankverwaltung, Datenanalyse, Medienberichterstattung, API-Integration, Responsive Design, Git und GitHub, Agile Entwicklungsmethoden

