

Mia Klein

Bahnhofstraße 6, 48948 Frechen
E-Mail: mia.klein@email.com

Frechen, November 2025

Initiativbewerbung – Frontend-Entwickler

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Softwareentwicklung und möchte meine Expertise und Begeisterung in Ihr Unternehmen einbringen. Während meines Studiums und meiner praktischen Tätigkeiten konnte ich umfassende Kenntnisse in diesem Bereich sammeln.

In meinen bisherigen Positionen bei Deutsche Telekom habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Node.js, Azure, Angular erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Hochschule Esslingen, mit Schwerpunkten in modernen Technologien und Methoden. Diese akademische Ausbildung ergänzt meine praktische Erfahrung optimal.

Ich suche eine Position, in der ich meine Fähigkeiten gezielt einsetzen und weiterentwickeln kann. Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meinem Engagement und meinen Fähigkeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Mia Klein

Mia Klein

Geburtsdatum: 02.06.1996
Anschrift: Bahnhofstraße 6, 48948 Frechen
E-Mail-Adresse: mia.klein@email.com

Bildungsweg

2022.11.2022 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Eng.)

Hochschule Esslingen

2019.12.2019 - 2022.06.2022

Softwareentwicklung (B.B.A.)

Universität Heidelberg

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Mobile App Entwickler

Deutsche Telekom

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Angular

2021.10.2021 - 2022.11.2022

Mobile App Entwickler

Software AG

- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit Docker

2019.10.2019 - 2021.10.2021

Frontend-Entwickler

Celonis

- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Docker

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Java und Vue.js
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Python
- Forschungsarbeit im Bereich Softwareentwicklung mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Node.js, Azure, Angular, Python, Docker, Vue.js, TypeScript, Git, Kubernetes, Java

Sprachen: Arabisch, Französisch, Spanisch, Italienisch Grundkenntnisse