

Jessica Weiß

Bahnhofstraße 10, 86099 Köln

E-Mail: jessica.weiß@email.com

Köln, November 2025

Initiativbewerbung – Systemarchitekt

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 BMW IT habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Vue.js, Azure, Docker erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Hamburg, 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

Jessica Weiß

Jessica Weiß

Geburtsdatum: 17.09.1998
Anschrift: Bahnhofstraße 10, 86099 Köln
E-Mail-Adresse: jessica.weiß@email.com

Bildungsweg

2024.11.2024 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.B.A.)

Universität Hamburg

2021.04.2021 - 2024.02.2024

Softwareentwicklung (B.Eng.)

LMU München

Praktische Erfahrungen

2023.09.2023 - Aktuell

Backend-Entwickler

BMW IT

- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Vue.js

2020.01.2020 - 2022.04.2022

Frontend-Entwickler

BMW IT

- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Azure
- Arbeit mit Angular

2019.12.2019 - 2021.01.2021

Backend-Entwickler

Bosch Software

- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Node.js

2019.01.2019 - 2020.06.2020

Mobile App Entwickler

Celonis

- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Azure
- Arbeit mit Docker

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

| | | |
|----------------|--|-----------------|
| IT-Kenntnisse: | Vue.js, Azure, Docker, React, Angular, Node.js, Python | Gute Kenntnisse |
|----------------|--|-----------------|

| | | |
|-----------|-------------------------------|---------------|
| Sprachen: | Deutsch, Chinesisch, Russisch | Muttersprache |
|-----------|-------------------------------|---------------|