

Sophia Lorenz

Lindenstraße 6, 43408 Chemnitz

E-Mail: sophia.lorenz@email.com

Chemnitz, November 2025

Initiativbewerbung – Cloud-Architekt

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 Software AG habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in TypeScript, Kubernetes, Azure 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 TU Berlin, 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

Sophia Lorenz

Sophia Lorenz

Geburtsdatum: 12.12.2002
Anschrift: Lindenstraße 6, 43408 Chemnitz
E-Mail-Adresse: sophia.lorenz@email.com

Bildungsweg

2023.06.2023 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.B.A.)

TU Berlin

2020.05.2020 - 2023.05.2023

Softwareentwicklung (B.B.A.)

Hochschule Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Full-Stack Entwickler

Software AG

- Arbeit mit Kubernetes
- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit Vue.js

2020.04.2020 - 2022.05.2022

Softwareentwickler

TeamViewer

- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit Kubernetes
- Arbeit mit Angular

2020.02.2020 - 2021.12.2021

Cloud-Architekt

Software AG

- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit TypeScript

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Kubernetes und Azure
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von TypeScript
- Forschungsarbeit im Bereich Softwareentwicklung mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: TypeScript, Kubernetes, Azure, Node.js, Angular, Vue.js Gute Kenntnisse

Sprachen: Englisch, Chinesisch, Russisch Fließend