

Sophia Zimmermann

Gartenstraße 75, 74947 Bonn

E-Mail: sophia.zimmermann@email.com

Bonn, November 2025

Initiativbewerbung – Backend-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 SAP habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in JavaScript, TypeScript, 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 Freiburg, 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 Zimmermann

Sophia Zimmermann

Geburtsdatum: 14.06.1987
Anschrift: Gartenstraße 75, 74947 Bonn
E-Mail-Adresse: sophia.zimmermann@email.com

Bildungsweg

2024.07.2024 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.B.A.)

Universität Freiburg

2021.03.2021 - 2024.01.2024

Softwareentwicklung (B.B.A.)

TU Darmstadt

Praktische Erfahrungen

2023.09.2023 - Aktuell

Frontend-Entwickler

SAP

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Python
- Arbeit mit React

2021.07.2021 - 2022.03.2022

Softwareentwickler

Deutsche Telekom

- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Azure

2019.05.2019 - 2021.10.2021

DevOps Engineer

Deutsche Telekom

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit React
- Arbeit mit Azure

2018.08.2018 - 2020.01.2020

Full-Stack Entwickler

Software AG

- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Azure

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: JavaScript, TypeScript, Docker, Node.js, Git, Python, Azure, React, C++, Java, Kotlin

Sprachen: Arabisch, Spanisch, Deutsch, Italienisch Grundkenntnisse