

# 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 Grundkenntnisse

Sprachen: Arabisch, Spanisch, Deutsch, Italienisch Grundkenntnisse