

# **Martin Vogel**

Kirchstraße 93, 79625 Offenbach  
E-Mail: martin.vogel@email.com

Offenbach, 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 TeamViewer habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in C++, Java, 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 Bonn, 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

Martin Vogel

# Martin Vogel

Geburtsdatum: 10.01.1994  
Anschrift: Kirchstraße 93, 79625 Offenbach  
E-Mail-Adresse: martin.vogel@email.com

## Bildungsweg

**2022.02.2022 - Aktuell**  
**Softwareentwicklung (M.B.A.)**  
Universität Bonn

**2018.03.2018 - 2022.07.2022**  
**Softwareentwicklung (B.B.A.)**  
Universität Marburg

## Praktische Erfahrungen

**2023.06.2023 - Aktuell**  
**Systemarchitekt**  
TeamViewer  
• Arbeit mit Java  
• Arbeit mit React  
• Arbeit mit Angular

**2020.07.2020 - 2022.04.2022**  
**Full-Stack Entwickler**  
TeamViewer  
• Arbeit mit Java  
• Arbeit mit JavaScript  
• Arbeit mit Python

**2020.07.2020 - 2021.03.2021**  
**Backend-Entwickler**  
Bosch Software  
• Arbeit mit Angular  
• Arbeit mit AWS  
• Arbeit mit Vue.js

## Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit JavaScript und Python
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Angular
- Forschungsarbeit im Bereich Softwareentwicklung mit Fokus auf praktische Anwendungen

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: C++, Java, Docker, AWS, Azure, Angular, Python, Vue.js, ~~JavaScript~~, ~~React~~

Sprachen: Italienisch, Englisch, Arabisch Grundkenntnisse