

# **Max Schröder**

Waldstraße 118, 92790 Görlitz

E-Mail: max.schröder@email.com

Görlitz, November 2025

## **Initiativbewerbung – Full-Stack 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 Bosch Software habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in TypeScript, AWS, React erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der Hochschule Darmstadt, 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

Max Schröder

# Max Schröder

Geburtsdatum: 26.02.1988  
Anschrift: Waldstraße 118, 92790 Görlitz  
E-Mail-Adresse: max.schröder@email.com

## Bildungsweg

**2024.01.2024 - Aktuell**

**Softwareentwicklung (M.Sc.)**

Hochschule Darmstadt

**2021.09.2021 - 2024.11.2024**

**Softwareentwicklung (B.Eng.)**

Universität Heidelberg

## Praktische Erfahrungen

**2023.11.2023 - Aktuell**

**Softwareentwickler**

Bosch Software

- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit Kubernetes

**2021.09.2021 - 2022.08.2022**

**Frontend-Entwickler**

SAP

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit Kubernetes

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: TypeScript, AWS, React, Kubernetes, Java, Azure, Python, Go, C, C++, JavaScript, Angular, Docker, Gute Kenntnisse

Sprachen: Englisch, Französisch Gute Kenntnisse