

# **Clara Huber**

Waldstraße 133, 47994 Sindelfingen

E-Mail: clara.huber@email.com

Sindelfingen, 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 SAP habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Java, AWS, Python erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Universität Tübingen, 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

Clara Huber

# **Clara Huber**

Geburtsdatum: 01.09.1996  
Anschrift: Waldstraße 133, 47994 Sindelfingen  
E-Mail-Adresse: clara.huber@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.03.2023 - Aktuell**  
**Softwareentwicklung (M.Eng.)**  
Universität Tübingen

**2019.12.2019 - 2023.03.2023**  
**Softwareentwicklung (B.Sc.)**  
Universität Würzburg

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.10.2024 - Aktuell**

**DevOps Engineer**

SAP

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

**2021.06.2021 - 2022.03.2022**

**Cloud-Architekt**

Bosch Software

- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit Kubernetes
- Arbeit mit React

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Java, AWS, Python, Git, Vue.js, React, Kubernetes, Node.js, Angular  
Gute Kenntnisse

Sprachen: Französisch, Russisch, Chinesisch, Arabisch Gute Kenntnisse