

Laura Schmitt

Bergstraße 51, 24756 Frankfurt
E-Mail: laura.schmitt@email.com

Frankfurt, 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 Vue.js, JavaScript, AWS 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 Heidelberg, 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

Laura Schmitt

Laura Schmitt

Geburtsdatum: 14.07.2000
Anschrift: Bergstraße 51, 24756 Frankfurt
E-Mail-Adresse: laura.schmitt@email.com

Bildungsweg

2023.02.2023 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Eng.)

Universität Heidelberg

2019.04.2019 - 2023.02.2023

Softwareentwicklung (B.B.A.)

HTW Berlin

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Softwareentwickler

TeamViewer

- Arbeit mit JavaScript
- Arbeit mit AWS
- Arbeit mit Docker

2020.11.2020 - 2022.12.2022

Mobile App Entwickler

Infineon

- Arbeit mit C++
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit Vue.js

2020.09.2020 - 2021.11.2021

Frontend-Entwickler

BMW IT

- Arbeit mit Angular
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit TypeScript

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Vue.js, JavaScript, AWS, C++, Java, Angular, Docker, TypeScript Kenntnisse

Sprachen: Französisch, Englisch, Spanisch, Chinesisch Gute Kenntnisse