

Stefan Albrecht

Bahnhofstraße 5, 23013 Regensburg

E-Mail: stefan.albrecht@email.com

Regensburg, November 2025

Initiativbewerbung – Mobile App 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 Infineon habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in TypeScript, C++, JavaScript 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 KIT Karlsruhe, 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

Stefan Albrecht

Stefan Albrecht

Geburtsdatum: 01.06.1985
Anschrift: Bahnhofstraße 5, 23013 Regensburg
E-Mail-Adresse: stefan.albrecht@email.com

Bildungsweg

2024.12.2024 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Sc.)

KIT Karlsruhe

2020.06.2020 - 2024.01.2024

Softwareentwicklung (B.A.)

Freie Universität Berlin

Praktische Erfahrungen

2024.08.2024 - Aktuell

Backend-Entwickler

Infineon

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit AWS

2021.06.2021 - 2022.12.2022

Systemarchitekt

SAP

- Arbeit mit Python
- Arbeit mit C++
- Arbeit mit TypeScript

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: TypeScript, C++, JavaScript, Node.js, React, Git, AWS, Docker, Kubernetes, Python, Vue.js

Sprachen: Chinesisch, Deutsch Grundkenntnisse