

Thomas Herrmann

Kirchstraße 36, 89422 Worms
E-Mail: thomas.herrmann@email.com

Worms, 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 SAP habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in AWS, Git, Angular 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 RWTH Aachen, 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

Thomas Herrmann

Thomas Herrmann

Geburtsdatum: 20.10.1992
Anschrift: Kirchstraße 36, 89422 Worms
E-Mail-Adresse: thomas.herrmann@email.com

Bildungsweg

2023.02.2023 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Eng.)

RWTH Aachen

2019.01.2019 - 2023.11.2023

Softwareentwicklung (B.Eng.)

HAW Hamburg

Praktische Erfahrungen

2024.03.2024 - Aktuell

Full-Stack Entwickler

SAP

- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Azure

2020.02.2020 - 2022.02.2022

Mobile App Entwickler

Deutsche Telekom

- Arbeit mit AWS
- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Azure

2020.11.2020 - 2021.03.2021

Frontend-Entwickler

BMW IT

- Arbeit mit AWS
- Arbeit mit Azure
- Arbeit mit Angular

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: AWS, Git, Angular, C++, Azure, Docker, Vue.js Gute Kenntnisse

Sprachen: Russisch, Arabisch Gute Kenntnisse