

Daniel Richter

Hauptstraße 77, 69770 Essen

E-Mail: daniel.richter@email.com

Essen, 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 TeamViewer habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Angular, Node.js, 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

Daniel Richter

Daniel Richter

Geburtsdatum: 07.01.1986
Anschrift: Hauptstraße 77, 69770 Essen
E-Mail-Adresse: daniel.richter@email.com

Bildungsweg

2024.01.2024 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Eng.)

Universität Heidelberg

2021.12.2021 - 2024.09.2024

Softwareentwicklung (B.A.)

Universität Bremen

Praktische Erfahrungen

2023.10.2023 - Aktuell

Mobile App Entwickler

TeamViewer

- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit React
- Arbeit mit AWS

2021.06.2021 - 2022.12.2022

Cloud-Architekt

BMW IT

- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Kubernetes
- Arbeit mit C++

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:	Angular, Node.js, AWS, Python, Git, C++, React, Kubernetes	Gute Kenntnisse
Sprachen:	Chinesisch, Italienisch, Französisch	Grundkenntnisse