

Jan Köhler

Bergstraße 51, 90588 Göppingen
E-Mail: jan.köhler@email.com

Göppingen, 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 Infineon habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Java, Kubernetes, Docker 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 Düsseldorf, 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

Jan Köhler

Jan Köhler

Geburtsdatum: 25.08.1991
Anschrift: Bergstraße 51, 90588 Göppingen
E-Mail-Adresse: jan.köhler@email.com

Bildungsweg

2023.09.2023 - Aktuell

Softwareentwicklung (M.Eng.)

Universität Düsseldorf

2020.05.2020 - 2023.08.2023

Softwareentwicklung (B.Sc.)

KIT Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2024.09.2024 - Aktuell

DevOps Engineer

Infineon

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Docker
- Arbeit mit Node.js

2021.10.2021 - 2022.07.2022

Mobile App Entwickler

Infineon

- Arbeit mit Azure
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit Docker

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Node.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, Kubernetes, Docker, JavaScript, TypeScript, Git, Node.js Kenntnisse

Sprachen: Spanisch, Deutsch Grundkenntnisse