

Katharina Schulze

Waldstraße 110, 71824 Essen
E-Mail: katharina.schulze@email.com

Essen, November 2025

Initiativbewerbung – Supply Chain Manager

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Logistik 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 Deutsche Post DHL habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in SAP MM, Supply Chain Management, Lean Management 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 Universität Freiburg, 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

Katharina Schulze

Katharina Schulze

Geburtsdatum: 15.06.1999
Anschrift: Waldstraße 110, 71824 Essen
E-Mail-Adresse: katharina.schulze@email.com

Bildungsweg

2023.07.2023 - Aktuell

Logistik (M.Sc.)

Universität Freiburg

2019.09.2019 - 2023.02.2023

Logistik (B.Sc.)

HTW Berlin

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Transportmanager

Deutsche Post DHL

- Arbeit mit Lagerverwaltung
- Arbeit mit Supply Chain Management
- Arbeit mit Logistikplanung

2021.07.2021 - 2022.07.2022

Logistikmanager

Kühne + Nagel

- Arbeit mit Lean Management
- Arbeit mit Lagerverwaltung
- Arbeit mit SAP MM

2019.11.2019 - 2021.07.2021

Lagerleiter

DB Schenker

- Arbeit mit Supply Chain Management
- Arbeit mit Disposition
- Arbeit mit Lean Management

2019.01.2019 - 2020.10.2020

Disposition

Kühne + Nagel

- Arbeit mit Disposition
- Arbeit mit Lagerverwaltung
- Arbeit mit Lean Management

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Einkauf und Supply Chain Management
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Lean Management
- Forschungsarbeit im Bereich Logistik mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: SAP MM, Supply Chain Management, Lean Management, Disposition, Logistikplanung, Lagermanagement

Sprachen: Italienisch, Arabisch, Spanisch, Deutsch Grundkenntnisse