

Daniel Peters

Hauptstraße 46, 11637 Kassel
E-Mail: daniel.peters@email.com

Kassel, November 2025

Initiativbewerbung – Transportmanager

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 GLS habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Supply Chain Management, Lean Management, Logistikplanung 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 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

Daniel Peters

Daniel Peters

Geburtsdatum: 18.03.2001
Anschrift: Hauptstraße 46, 11637 Kassel
E-Mail-Adresse: daniel.peters@email.com

Bildungsweg

2023.10.2023 - Aktuell

Logistik (M.Eng.)

Universität Freiburg

2020.04.2020 - 2023.06.2023

Logistik (B.Eng.)

Universität Frankfurt

Praktische Erfahrungen

2024.07.2024 - Aktuell

Logistikmanager

GLS

- Arbeit mit Logistikplanung
- Arbeit mit Supply Chain Management
- Arbeit mit Disposition

2020.03.2020 - 2022.03.2022

Disposition

GLS

- Arbeit mit Einkauf
- Arbeit mit Lean Management
- Arbeit mit SAP MM

2020.08.2020 - 2021.05.2021

Transportmanager

Deutsche Post DHL

- Arbeit mit Supply Chain Management
- Arbeit mit Disposition
- Arbeit mit Logistikplanung

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Spanisch, Russisch Gute Kenntnisse