

# **Tim Becker**

Waldstraße 134, 70394 Hamm  
E-Mail: tim.becker@email.com

Hamm, November 2025

## **Initiativbewerbung – Einkaufsleiter**

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 Hermes habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Lagerverwaltung, Einkauf, Logistikplanung erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. Studium an der Universität Erlangen-Nürnberg, 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

Tim Becker

# **Tim Becker**

Geburtsdatum: 09.05.1997  
Anschrift: Waldstraße 134, 70394 Hamm  
E-Mail-Adresse: tim.becker@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.01.2024 - Aktuell**

**Logistik (M.A.)**

Universität Erlangen-Nürnberg

**2021.08.2021 - 2024.09.2024**

**Logistik (B.B.A.)**

Hochschule Pforzheim

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.10.2023 - Aktuell**

**Disposition**

Hermes

- Arbeit mit Logistikplanung
- Arbeit mit Lean Management
- Arbeit mit Supply Chain Management

**2020.10.2020 - 2022.11.2022**

**Lagerleiter**

DPD

- Arbeit mit Lagerverwaltung
- Arbeit mit Disposition
- Arbeit mit SAP MM

**2019.04.2019 - 2021.09.2021**

**Transportmanager**

Deutsche Post DHL

- Arbeit mit SAP MM
- Arbeit mit Einkauf
- Arbeit mit Disposition

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Lagerverwaltung, Einkauf, Logistikplanung, Lean Management, KAP-M4, Disposition, Suppl

Sprachen: Chinesisch, Italienisch, Deutsch Grundkenntnisse