

# Carla Lipinski-Brand

## Junior Logistikmanager

✉ carla.lipinski-brand@example.de  
📍 Hamburg, Deutschland  
🌐 linkedin.com/in/carla-lipinski-brand

☎ +49 40 7711 2683  
🌐  
📄

## Profil

Junior Logistikmanager mit B.Sc. Logistikmanagement (Hochschule Heilbronn, Note 1,9) und 22 Monaten Erfahrung als Trainee bei Kühne + Nagel International AG und Dachser SE. Spezialisierung auf Stückgut-Disposition und SAP S/4HANA Logistics. Verantwortlich für die tägliche Tourenplanung von 38 LKW-Touren mit 14 % Routenkilometer-Reduktion durch Cluster-Optimierung.

## Berufserfahrung

### Junior Logistikmanager (Trainee)

Kühne + Nagel International AG • Hamburg, Deutschland • 10/2024 - heute

24-monatiges Logistik-Trainee-Programm mit Stationen in Disposition, Zoll und KAM

- Tagesdisposition von 38 LKW-Touren auf der Norddeutschland-Stückgutachse (Hamburg-Hannover-Bremen) mit 4.200 monatlichen Sendungen
- Cluster-Optimierung der Tourenstruktur in Excel/Power-BI, 14 % Kilometer-Reduktion und 38.500 € jährliche Einsparung
- Steuerung des OTIF-KPI im Stückgutgeschäft, Verbesserung von 91,4 % auf 96,2 % in 9 Monaten
- Schadensbearbeitung von 280 Reklamationen pro Quartal nach HGB-Frachtrecht §§ 425 ff. mit 92 % SLA-Quote
- Stationswechsel ATLAS-Zoll-Schulung bei AEB ASSIST4 in der Außenwirtschaftsabteilung absolviert

### Werkstudent Supply Chain

Dachser SE • Kempten, Deutschland • 03/2023 - 09/2024

Werkstudent im European Logistics Team

- Pflege der KPI-Wochenberichte für 18 Stückgut-Linien zwischen DE-AT-CH
- Erstellung von Auswertungen in SAP TM und Excel für den europäischen Linienverkehr
- Unterstützung im SAP-EWM-Stammdaten-Projekt mit 28.000 Materialstämmen

## Ausbildung

### B.Sc. Logistikmanagement

Hochschule Heilbronn • Heilbronn, Deutschland • 10/2020 - 09/2024

Logistikmanagement • GPA: 1,9

## Fähigkeiten

SAP S/4HANA Logistics

SAP EWM

AEB ASSIST4 (Zoll)

Incoterms 2020

KPI-Reporting (Power BI)

Disposition (Tagestouren)

Excel (Pivot, Solver)

Lean / 5S Methodik

# Projekte

## Trainee-Projekt: Stückgut-Cluster-Optimierung

• 01/2026 - 03/2026

Analyse von 4.200 Stückgut-Sendungen pro Monat und Re-Clustering der Tourenstruktur, 14 % Kilometer-Reduktion (eingespart: 38.500 € p.a.)

## Bachelorarbeit: SAP-EWM-Slotting in einem Hochregallager

• 04/2024 - 09/2024

Empirische Analyse von Slotting-Algorithmen für ein 9.800-Palettenplätze-HRL, Note 1,7

# Zertifikate

## Fachkundenachweis Güterkraftverkehr (IHK Hamburg)

• 03/2026

## SAP S/4HANA Logistics Specialist (TS460)

• 11/2025

## Incoterms 2020 Praktiker (IHK)

• 05/2024

# Sprachen

Deutsch	Englisch	Französisch
Muttersprache	C1	B1

# Stärken

## Datendriiven Entscheidungen

Baue Power-BI-Tourendashboards selbstständig auf und nutze diese in der täglichen Schichtbesprechung mit dem Dispo-Team

## Stakeholder-Kommunikation

Kommuniziere täglich mit 12 LKW-Fahrern, 4 Subunternehmer-Disponenten und dem Logistikleiter, auch in Eskalationssituationen

## Belastbarkeit in Peak-Phasen

Habe das Q4-Peak 2025 mit +38 % Sendungsvolumen ohne OTIF-Einbruch (gehalten bei 96,2 %) durchgesteuert