

Nina Reuter

Junior Supply Chain Analyst



Frankfurt am Main, Deutschland · nina.reuter@gmx.de · +49 173 6492 8015 · linkedin.com/in/ninareuter

Wirtschaftsinformatik-Absolventin der Goethe-Universität Frankfurt mit Abschlussnote **1,7**. Analyse und Optimierung von Lieferketten bei einem Logistikdienstleister mit **15.000+ Sendungen pro Monat**. Erfahrung in Datenanalyse mit Python und Power BI, Erstellung von Dashboards fuer **4 Abteilungen** und Identifikation von Einsparpotenzialen von **120.000 Euro jährlich**.

Berufserfahrung

Feb. 2025 – Juli 2025

Praktikantin Supply Chain Analytics, DHL Supply Chain, Frankfurt am Main

Datengetriebene Analyse von Lieferkettenprozessen in der Kontraktlogistik.

- Erstellung von **6 Power-BI-Dashboards** zur Echtzeitueberwachung von KPIs fuer **4 Abteilungen** mit insgesamt **180 Nutzern**
- Analyse von **50.000 Sendungsdatensatzen** mit Python, Identifikation von **3 Engpaessen** in der Kommissionierung
- Entwicklung eines Prognosemodells fuer saisonale Nachfrageschwankungen, Planungsgenauigkeit um **22 %** verbessert

Mai 2024 – Jan. 2025

Werkstudentin Logistik-Controlling, DB Schenker, Frankfurt am Main

Unterstuetzung des Controllings im Bereich Landverkehr.

- Erstellung monatlicher Performance-Reports fuer **12 Niederlassungen** mit Umsatzvolumen von **8 Mio. Euro**
- Automatisierung von **5 wiederkehrenden Excel-Reports** mit VBA-Makros, Zeitersparnis von **6 Stunden pro Woche**

Ausbildung

Okt. 2022 – Sept. 2025

Abschluss und Studiengang, Goethe-Universität Frankfurt, Frankfurt am Main

Abschluss mit der Note **1,7**. Bachelorarbeit ueber Machine Learning in der Nachfrageprognose, bewertet mit **1,5**.

- Schwerpunkte: Operations Research, Datenbanksysteme, Business Intelligence, Logistikmanagement
- Dean's List in **4 von 6 Semestern**

Kenntnisse

Python (Pandas, NumPy), Power BI, SQL, SAP ERP, Excel (Pivot, VBA), Tableau, Demand Forecasting, Prozessanalyse, KPI-Reporting, Statistische Analyse, Datenvisualisierung, Supply Chain Optimierung

Zertifizierungen

Aug. 2024 – Aug. 2024

Google Data Analytics Professional Certificate, Google

März 2025 – März 2025

SAP Supply Chain Management Basics, SAP Learning Hub

Sprachen

Deutsch (Muttersprache), Englisch (verhandlungssicher, C1), Russisch (gut, B2)

Referenzen

Dr. Sabine Kraft, Head of Supply Chain Analytics, DHL Supply Chain, s.kraft@dhl.com, +49 69 7500 4820

Außerschulische Aktivität

Apr. 2024 – März 2025

Datenanalyse-Tutorin - Goethe-Universität Frankfurt

Betreuung von **45 Studierenden** im Kurs Einfuehrung in die Datenanalyse, Erstellung von **8 Uebungsblaettern** und Durchfuehrung woechentlicher Tutorien.