

Brendon Borchert

**Green Logistics. Darstellung und
Evaluierung des CO₂-Fußabdrucks in der
Logistikbranche**

Bachelorarbeit

BEI GRIN MACHT SICH IHR WISSEN BEZAHLT



- Wir veröffentlichen Ihre Hausarbeit, Bachelor- und Masterarbeit
- Ihr eigenes eBook und Buch - weltweit in allen wichtigen Shops
- Verdienen Sie an jedem Verkauf

Jetzt bei www.GRIN.com hochladen
und kostenlos publizieren



Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek:

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de/> abrufbar.

Dieses Werk sowie alle darin enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsschutz zugelassen ist, bedarf der vorherigen Zustimmung des Verlanges. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen, Auswertungen durch Datenbanken und für die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe (einschließlich Mikrokopie) sowie der Auswertung durch Datenbanken oder ähnliche Einrichtungen, vorbehalten.

Impressum:

Copyright © 2017 GRIN Verlag
ISBN: 9783668527249

Dieses Buch bei GRIN:

<https://www.grin.com/document/375374>

Brendon Borchert

Green Logistics. Darstellung und Evaluierung des CO2-Fußabdrucks in der Logistikbranche

GRIN - Your knowledge has value

Der GRIN Verlag publiziert seit 1998 wissenschaftliche Arbeiten von Studenten, Hochschullehrern und anderen Akademikern als eBook und gedrucktes Buch. Die Verlagswebsite www.grin.com ist die ideale Plattform zur Veröffentlichung von Hausarbeiten, Abschlussarbeiten, wissenschaftlichen Aufsätzen, Dissertationen und Fachbüchern.

Besuchen Sie uns im Internet:

<http://www.grin.com/>

<http://www.facebook.com/grincom>

http://www.twitter.com/grin_com

Bachelorarbeit

Green Logistics – Darstellung und Evaluierung des CO₂-Fußabdrucks in der Logistikbranche

Titel der Arbeit

Brendon Borchert

Name

Wirtschaft

Studiengang

Wirtschaft

Fachbereich

Westfälische Hochschule Gelsenkirchen, Bocholt, Recklinghausen

Hochschule

17. Juli 2017

Abgabedatum

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	III
Abkürzungsverzeichnis	V
Abbildungsverzeichnis	VI
Tabellenverzeichnis	VI
1 Einleitung	1
1.1 Motivation und Problemstellung	1
1.2 Zielsetzung.....	3
1.3 Methodik	3
2 Grundlagen der grünen Logistik	4
2.1 Ursprung und Definition der Logistik	4
2.2 Abgrenzung zur grünen Logistik	5
2.3 Handlungsfelder der grünen Logistik.....	7
2.4 Grüne Logistik als Wettbewerbsvorteil	8
2.5 Ursprung und Definition der Nachhaltigkeit.....	9
2.6 3-Säulen-Modell der Nachhaltigkeit	11
2.6.1 Ökologische Dimension.....	12
2.6.2 Ökonomische Dimension.....	12
2.6.3 Soziale Dimension.....	13
3 CO₂-Emissionen in der Logistikbranche	14
3.1 Begriffsbestimmung CO ₂ -Emission	14
3.2 Treibhauseffekt	15
3.3 CO ₂ -Emissionen im Güterverkehr	16
4 Darstellung des CO₂-Fußabdrucks	18
4.1 Der CO ₂ -Fußabdruck und seine Bedeutung in der Logistik	18
4.1.1 CO ₂ -Fußabdruck eines Unternehmens	20
4.1.2 CO ₂ -Fußabdruck eines Produkts.....	22
4.1.3 CO ₂ -Fußabdruck einer Transportleistung	23
4.2 Unterschiede bei der Berechnung.....	24
4.3 Ökonomischer Fußabdruck.....	25
4.4 Ökobilanzen	27
4.5 Nutzen des CO ₂ -Fußabdrucks für Unternehmen	27
4.5.1 Einsparpotentiale.....	28
4.5.2 Umsatzsteigerungen und Wettbewerbsvorteile	28