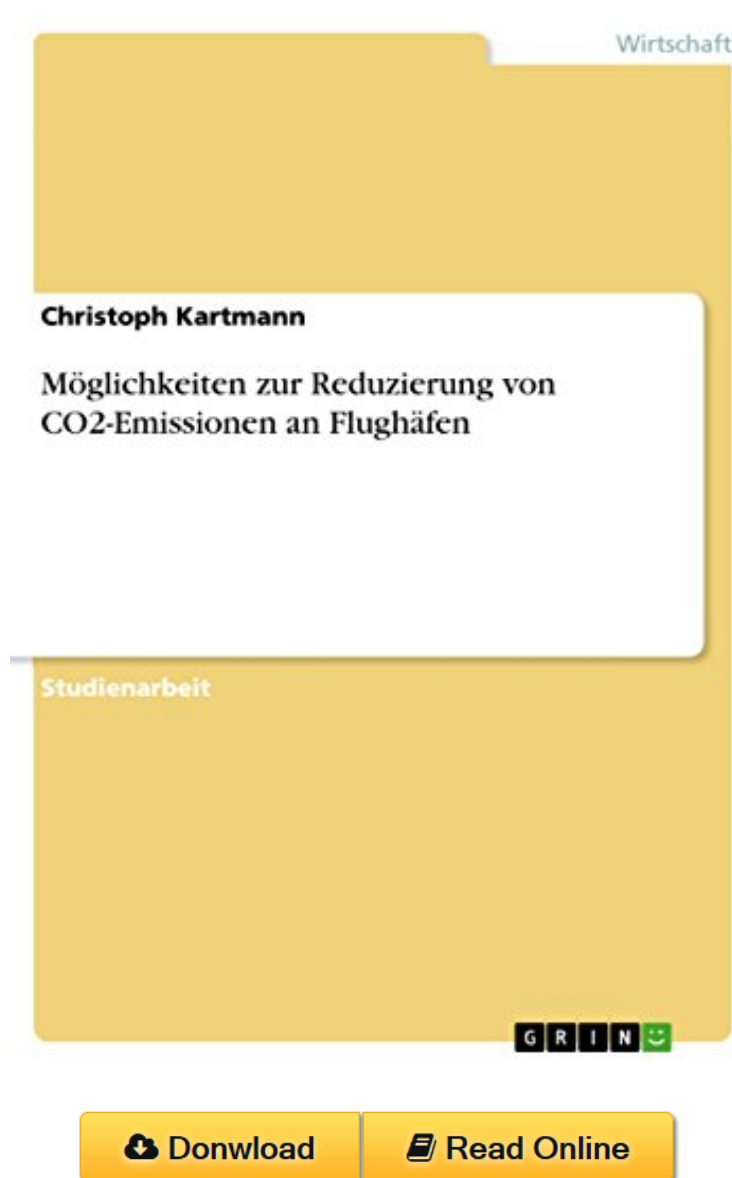


[Free and download] Möglichkeiten zur Reduzierung von CO2-Emissionen an Flughäfen (German Edition)

Möglichkeiten zur Reduzierung von CO2-Emissionen an Flughäfen (German Edition)

Christoph Kartmann

*DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



#3721233 in eBooks 2016-06-08 2016-06-08 File Name: B01LXK9LNX | File size: 30.Mb

Christoph Kartmann : Möglichkeiten zur Reduzierung von CO2-Emissionen an Flughäfen (German Edition) before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Möglichkeiten zur Reduzierung von CO2-Emissionen an Flughäfen (German Edition):

Studienarbeit aus dem Jahr 2016 im Fachbereich VWL - Umweltökonomie, Note: 1,0, Europäische Fernhochschule Hamburg, Veranstaltung: Logistikmanagement, Sprache: Deutsch, Abstract: Immer häufiger

werden wir mit dem Klimawandel und seinen Folgen konfrontiert. Ein grosser Teil der vorhergesagten und beobachteten Veränderungen lässt sich direkt mit CO₂-Emissionen, verursacht durch den Menschen in Verbindung bringen. Egal ob Sturm, Dürre, Überschwemmungen oder Hitzesommer, die Erderwärmung und daraus resultierende Naturkatastrophen werden von menschlichen Aktivitäten verursacht. Aufgrund des zunehmenden Interesses am Luftverkehr und der laut Prognosen steigenden Zahl an Flugbewegungen werden die kommenden Jahre gewinnen auch die ökologischen Belange, seitens der Politik sowie seitens der Bevölkerung, zum Klimaschutz weiter an Bedeutung und rücken in den Fokus. Angesichts des prognostizierten Wachstums von jährlich 2-3 Prozent muss der Luftverkehr wie auch alle anderen Verkehrsträger seinen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Das Wachstum des Luftverkehrs sollte nicht zu steigenden Umweltbelastungen führen. Etwa 0,1 Prozent der vom Menschen verursachten CO₂-Emissionen werden dem Betrieb aller Flughäfen in der Welt zugerechnet. Die CO₂-Emissionen des gesamten Flugverkehrs betragen ca. zwei Prozent. Durch die kontinuierliche Reduzierung des spezifischen Energieverbrauchs und Verringerung der Emissionen können die Umweltbelastungen trotz des Wachstums verringert werden, jedoch ist der Klimaschutz eine der grossen Umweltherausforderungen unserer Zeit.