



Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition)

Philip Goldkamp

Download now

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition)

Philip Goldkamp

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) Philip Goldkamp

Bachelorarbeit aus dem Jahr 2009 im Fachbereich VWL - Umweltökonomie, Note: 2,0, Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Sprache: Deutsch, Abstract: Vor dem Hintergrund immer deutlicher werdender Evidenz eines anthropogen verursachten Klimawandels hat sich in den letzten Jahren ein weitreichendes Bewusstsein für Klimaschutz entwickelt. Wissenschaftliche Erkenntnisse zeigen, dass eine Begrenzung des globalen Klimagasausstoßes dringend notwendig ist, um irreversible Schäden abzuwenden. Seit Jahren werden deshalb weltweit Maßnahmen getroffen, um den Ausstoß klimaverändernder Gase zu beschränken. 1997 haben die Vertreter von 158 Vertragsstaaten das Kyoto-Protokoll verabschiedet. Ziel der Vereinbarung ist es, die Emissionen der im Annex A des Protokolls aufgeführten Staaten innerhalb des Verpflichtungszeitraums 2008 - 2012 um fünf Prozent unter das Niveau von 1990 zu senken. Seit der Einführung des EU-weiten Emissionshandelssystems European Union Emission Trading System (EU ETS) im Jahr 2005 besteht ein Instrument, mit dem die Europäische Union ihr im Kyoto-Protokoll festgelegtes Ziel von Treibhausgasreduktionen um acht Prozent zum Basisjahr 1990 im Zeitraum 2008-2012 erreichen will.

Eine Optimallösung des Klimaproblems bestünde aus einem weltweiten Abkommen, in welchem sich alle Staaten zu Emissionssenkungen auf Grundlage marktwirtschaftlicher Instrumente verpflichten. Allerdings ist es bisher nicht zu einem solchen Abkommen gekommen. Stattdessen werden in einigen Ländern/Regionen z.T. intensive Klimaschutzanstrengungen unternommen, während andere Staaten ihre Emissionen nur teilweise oder gar nicht beschränken. In diesem Fall kann es zum Leakageproblem kommen: Die Emissionsminderungen in klimaschützenden Staaten werden dann zu einem bestimmten Anteil kompensiert, indem die Emissionen in andere Staaten „abwandern“.

Die EU-Kommission beschäftigt sich derzeit intensiv mit der Frage, inwieweit EU ETS zu Produktionsverlagerungen besonders kohlenstoffintensiver Industrien in Drittländer führen könnte, welche keine Klimaschutzmaßnahmen treffen. Dieser Effekt des Carbon Leakage würde die Effizienz des Emissionshandels einschränken und gleichzeitig zu einem Verlust von Wertschöpfung und Arbeitsplätzen in der EU führen. Im Hinblick auf eine geplante Änderung im Zuteilungsmechanismus von CO₂- Zertifikaten, welche ab 2012 in zunehmenden Maße versteigert und nicht mehr kostenlos zugeteilt werden sollen, stellt sich die Frage, ob Sonderregelungen für besonders leakagegefährdete Branchen notwendig sind. Quantitative Daten sind hier notwendig, um [...]

 [Download Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage ...pdf](#)

 [Read Online Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leaka ...pdf](#)

Download and Read Free Online Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) Philip Goldkamp

From reader reviews:

Brandon Adams:

Does one one of the book lovers? If so, do you ever feeling doubt while you are in the book store? Aim to pick one book that you find out the inside because don't determine book by its cover may doesn't work the following is difficult job because you are scared that the inside maybe not while fantastic as in the outside appearance likes. Maybe you answer could be Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) why because the excellent cover that make you consider with regards to the content will not disappoint you. The inside or content is fantastic as the outside or perhaps cover. Your reading sixth sense will directly make suggestions to pick up this book.

Mark Gibson:

This Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) is great e-book for you because the content which can be full of information for you who all always deal with world and also have to make decision every minute. That book reveal it info accurately using great plan word or we can claim no rambling sentences included. So if you are read it hurriedly you can have whole facts in it. Doesn't mean it only provides straight forward sentences but difficult core information with splendid delivering sentences. Having Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) in your hand like keeping the world in your arm, facts in it is not ridiculous a single. We can say that no guide that offer you world inside ten or fifteen minute right but this guide already do that. So , this can be good reading book. Hey Mr. and Mrs. occupied do you still doubt in which?

Dwight Ambrose:

In this age globalization it is important to someone to obtain information. The information will make anyone to understand the condition of the world. The health of the world makes the information easier to share. You can find a lot of references to get information example: internet, newspaper, book, and soon. You can observe that now, a lot of publisher in which print many kinds of book. Typically the book that recommended to you personally is Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) this publication consist a lot of the information with the condition of this world now. This specific book was represented just how can the world has grown up. The dialect styles that writer require to explain it is easy to understand. The actual writer made some exploration when he makes this book. That is why this book suited all of you.

Josephine Draughn:

Reading a e-book make you to get more knowledge from this. You can take knowledge and information from a book. Book is written or printed or descriptive from each source in which filled update of news. In this modern era like now, many ways to get information are available for a person. From media social similar to newspaper, magazines, science guide, encyclopedia, reference book, story and comic. You can add your

understanding by that book. Are you ready to spend your spare time to open your book? Or just trying to find the Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) when you necessary it?

Download and Read Online Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) Philip Goldkamp #U6C8HBZ59YD

Read Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp for online ebook

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp books to read online.

Online Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp ebook PDF download

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp Doc

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp Mobipocket

Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) by Philip Goldkamp EPub