



# 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 CO<sub>2</sub>- 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:**

#### **David Perrin:**

Playing with family in a park, coming to see the ocean world or hanging out with close friends is thing that usually you might have done when you have spare time, in that case why you don't try matter that really opposite from that. One activity that make you not experience tired but still relaxing, trilling like on roller coaster you have been ride on and with addition associated with. Even you love Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition), you may enjoy both. It is very good combination right, you still would like to miss it? What kind of hang-out type is it? Oh occur its mind hangout folks. What? Still don't have it, oh come on its called reading friends.

#### **Jackie Lund:**

Are you kind of active person, only have 10 or 15 minute in your morning to upgrading your mind expertise or thinking skill even analytical thinking? Then you are experiencing problem with the book compared to can satisfy your short space of time to read it because pretty much everything time you only find reserve that need more time to be go through. Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) can be your answer mainly because it can be read by you actually who have those short free time problems.

#### **Ronald Peyton:**

The book untitled Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) contain a lot of information on the item. The writer explains your ex idea with easy approach. The language is very clear to see all the people, so do not worry, you can easy to read that. The book was authored by famous author. The author will bring you in the new era of literary works. It is easy to read this book because you can keep reading your smart phone, or product, so you can read the book in anywhere and anytime. If you want to buy the e-book, you can available their official web-site and also order it. Have a nice study.

#### **Terry Buehler:**

Don't be worry when you are afraid that this book will probably filled the space in your house, you will get it in e-book method, more simple and reachable. That Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition) can give you a lot of close friends because by you taking a look at this one book you have point that they don't and make an individual more like an interesting person. This particular book can be one of a step for you to get success. This book offer you information that might be your friend doesn't learn, by knowing more than other make you to be great folks. So , why hesitate? We need to have Quantitative Abschätzung zum sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German Edition).

**Download and Read Online Quantitative Abschätzung zum  
sogenannten "Leakage-Problem" in der Klimapolitik (German  
Edition) Philip Goldkamp #KRPLDU437NT**

## **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**