



Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition)

Christoph Böhm

[Download now](#)

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

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition)

Christoph Böhm

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) Christoph Böhm
Studienarbeit aus dem Jahr 2008 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Wirtschaftsingenieurwesen, Note: 2,0, Brandenburgische Technische Universität Cottbus (Lehrstuhl für Energiewirtschaft),
Veranstaltung: Studienarbeit, 60 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Die Nutzung erneuerbarer Energien - insbesondere zur Stromerzeugung - hat in den vergangenen Jahren aufgrund des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) erheblich zugenommen. Im Jahr 2006 betrug der Anteil erneuerbarer Energien an der Bereitstellung elektrischer Energie in Deutschland 12% am gesamten Stromverbrauch, was etwa 73874 GWh entspricht. Zudem drängen sich erneuerbare Energien vor dem Hintergrund des Klimawandels immer mehr in das öffentliche Bewusstsein und erlangen somit neben der Versorgungsbedeutung auch einen Zuwachs an politischer Wichtigkeit. Die elektrische Energie aus regenerativen Energien ist jedoch zum großen Teil noch nicht wettbewerbsfähig. Die Erzeugung elektrischer Energie aus regenerativer Energie wird von der Öffentlichkeit als zu teuer angesehen. Die Analyse der Möglichkeiten und Grenzen der Nutzung erneuerbarer Energien ist somit nach wie vor eine wichtige energiewirtschaftliche Aufgabestellung. Dazu müssen unter anderem zunächst die Kosten dieser Nutzung erfasst und analysiert werden.
Vor dem Hintergrund der oben beschriebenen Problemstellung ist es das Ziel dieser Arbeit, eine Analyse der Stromgestehungskosten von erneuerbaren Energien durchzuführen. Hierfür soll zunächst eine Skizzierung aktueller Technologien zur Nutzung erneuerbarer Energien im Elektrizitätsbereich vorgenommen und die aus diesen Technologien resultierenden Stromgestehungskosten erfasst werden. Im Anschluss sollen zu erwartende zukünftige Technologien im Bereich der erneuerbaren Energien vorgestellt, sowie deren Stromgestehungskosten mithilfe eines auf MS-Excel basierenden Berechnungsmodells ermittelt werden. Der Hauptteil dieser Arbeit beschäftigt sich mit dem Vergleich und der kritischen Bewertung der Stromgestehungskosten von aktuellen und zukünftig zu erwartenden Technologien. Dabei wird die Entwicklung jeder Form der erneuerbaren Energien anhand eines Beispiels einer Betrachtung auf kurzfristiger und auf langfristiger Sicht unterzogen.
Der zukünftig stärkste Konkurrent der erneuerbaren Energien ist die Kernenergie. Obwohl der Ausstieg aus der Kernenergie von einigen Ländern bereits festgelegt wurde, wird in anderen Ländern weiterhin auf die Effizienz von Kernkraftwerken gesetzt. Ein kurzer Vergleich der in dieser Arbeit ermittelten Ergebnisse mit zukünftigen Wandlungstechnologien auf Basis fossiler Energieträger soll einen Ausblick auf die zukünftige Entwicklung der weltweiten Energieversorgung ermöglichen.

 [Download Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren ...pdf](#)

 [Read Online Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbar ...pdf](#)

Download and Read Free Online Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) Christoph Böhm

From reader reviews:

Nellie Kim:

The book Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) can give more knowledge and information about everything you want. So why must we leave a very important thing like a book Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition)? A few of you have a different opinion about publication. But one aim in which book can give many information for us. It is absolutely appropriate. Right now, try to closer using your book. Knowledge or info that you take for that, it is possible to give for each other; you can share all of these. Book Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) has simple shape however you know: it has great and massive function for you. You can search the enormous world by wide open and read a e-book. So it is very wonderful.

Allison Walters:

The knowledge that you get from Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) is a more deep you digging the information that hide within the words the more you get serious about reading it. It doesn't mean that this book is hard to comprehend but Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) giving you excitement feeling of reading. The article writer conveys their point in selected way that can be understood by means of anyone who read the idea because the author of this book is well-known enough. This book also makes your vocabulary increase well. Therefore it is easy to understand then can go together with you, both in printed or e-book style are available. We advise you for having this specific Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) instantly.

Sharon Bradley:

A lot of people always spent all their free time to vacation or go to the outside with them family members or their friend. Do you know? Many a lot of people spent they free time just watching TV, or playing video games all day long. If you wish to try to find a new activity that's look different you can read any book. It is really fun for you. If you enjoy the book that you read you can spent the whole day to reading a publication. The book Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) it doesn't matter what good to read. There are a lot of people that recommended this book. We were holding enjoying reading this book. Should you did not have enough space to create this book you can buy the particular e-book. You can m0ore effortlessly to read this book through your smart phone. The price is not too expensive but this book features high quality.

Jay Klein:

Many people said that they feel bored stiff when they reading a book. They are directly felt the idea when they get a half elements of the book. You can choose the book Analyse der Stromgestehungskosten von

Erneuerbaren Energien (German Edition) to make your reading is interesting. Your own personal skill of reading proficiency is developing when you like reading. Try to choose basic book to make you enjoy to read it and mingle the sensation about book and looking at especially. It is to be 1st opinion for you to like to wide open a book and go through it. Beside that the publication Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) can to be your brand-new friend when you're really feel alone and confuse in doing what must you're doing of their time.

Download and Read Online Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) Christoph Böhm #08KGN5JOYLS

Read Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm for online ebook

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm 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 Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm books to read online.

Online Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm ebook PDF download

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm Doc

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm Mobipocket

Analyse der Stromgestehungskosten von Erneuerbaren Energien (German Edition) by Christoph Böhm EPub