

[Download ebook] Selbstverbrennung: Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff

Selbstverbrennung: Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff

Von Hans Joachim Schellnhuber

*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #50102 in BcherMarke: C. BertelsmannVerffentlicht am: 2015-11-03Abmessungen: 9.29 x 1.97b x 6.50l, Einband: Gebundene Ausgabe784 Seiten | File size: 29.Mb

Von Hans Joachim Schellnhuber : Selbstverbrennung: Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Selbstverbrennung: Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff:

Kundenrezensionen
Hilfreichste Kundenrezensionen
0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Jahrhundertbuch eines allseits gebildeten Gelehrten
Von Gerhard Brouwer
Professor Schellnhuber, langjähriger Grnder und Leiter des Potsdam-Instituts fr Klimafolgenforschung, beschreibt im wissenschaftlichen Plauderton den Stand der Wissenschaft und was zu tun ist - er nimmt Stellung. Er hofft, dass die Menschheit sich entscheidet dafr, Kohle, Erdl und Erdgas demnchst in der Erde zu lassen und die Erderwrmung damit noch zu stoppen (gegen alle Wahrscheinlichkeit). Ich schreibe diese Kurzrezension des Wlzers nach 2014, 2015 und 2016, den jeweils global heiesten Jahren seit der industriellen Revolution, dem Beginn der Kohleverbrennung. In der Karibik wird der gewaltige Wirbelsturm Irma gerade wieder auf die Kategorie 5 hochgestuft, die Bevlkerung Floridas wird aufgefrdert, sich in Sicherheit zu bringen vor dem grten Sturm wohl seit Anfang des 20. Jahrhunderts. Damit die Energiewende von der Politik durchgesetzt werden kann, muss das Wissen um die Ursachen der sonst alternativlosen Verbrennung der Lebensgrundlagen der Menschheit bekannt sein. Wer da noch Wissenslcken hat, greife zu dem spannend geschriebenen dicken Buch: Er wird reichlich belohnt!
1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Selbstverbrennung...
Von Helmut Kss
Die Bedrohung unserer Zukunft und die Summe eines wissenschaftlichen Lebens, originell und vielfltig argumentiert, legt Prof. Schellnhuber uns vor. Die Sachlage ist kompliziert und verwirrend und viele kurzfristige Interessen werden mit hohem Geldeinsatz vertreten. Wenn wir wissenschaftlich gut beraten reagieren, knnen wir die Gefahren noch meistern.
1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Klimawechsel
Von Cecilia Parmetler
das beste Buch ber Klimawechsel!sehr detailliert, beantwortet die meisten Fragen.Gibt Hinweise und Informationen ber eine Reihe von Hintergrnden.

Produktbeschreibung
Die fatale Dreiecksbeziehung zwischen Klima, Mensch und Kohlenstoff
Gebundenes Buch
Alarmierender Report ber die selbstzerstrerischen Folgen einer ungebremsten Erderwrmung
"Um jedes Zehntelgrad zu kmpfen" lohne sich, davon ist Deutschlands wichtigster Klimaforscher mit internationaler Reputation berzeugt. Er streitet seit Jahrzehnten darum, dass Politik, Wirtschaft und Gesellschaft dem Klimawandel und seinen dramatischen Folgen endlich ins Auge sehen - und alles daran setzen, ihn aufzuhalten.
In einem brisanten Thesenbuch spitzt er seine Kritik noch einmal zu: Nach derzeitigem Wissensstand bewegt sich unsere Zivilisation nicht auf die oft genannte Zwei-Grad-Grenze, sondern viel dramatischer auf eine Erwrmung von 3 bis 4 Grad Celsius bis Ende des Jahrhunderts zu. Die fortgesetzte Verbrennung fossiler Energietrger droht zum kollektiven Suizid zu fhren. Hans Joachim Schellnhuber fasst das aktuelle Wissen in aller Schrfte zusammen, damit die Politiker auf der "Schicksalskonferenz" in Paris im Sptherbst 2015 die letzte Chance zum Umsteuern ergreifen.

Pressestimmen
"Schellnhuber hat ein neues Buch verffentlicht, das man ohne bertreibung als Lebenswerk bezeichnen kann. Es verbindet biografische, historische, politische und kulturelle Linien zu einem neuen Blick auf die menschliche Klimageschichte und -zukunft." (Die Zeit)
"Man wnscht dem Buch viele Leser. Thema und Autor haben es mehr als verdient." (Sddeutsche Zeitung)
"Dieses Buch ist gewinnbringend, und wird es auch fr Leser in der weiten Zukunft sein." (Frankfurter Allgemeine Zeitung)
"Wer lesen will, warum es Wissenschaftler angesichts des suizidalen Kurses der gesellschaftlichen Entwicklung nicht mehr in ihrem Elfenbeinturm aushalten, der sollte dieses Buch lesen." (taz)
"Das Buch kommt gerade noch zur richtigen Zeit. Umfassendes Insiderwissen." (Bild der Wissenschaft)
"Schellnhubers Buch ist einer der wohl ungewnlichsten Beitrge zur Klimadebatte." (Hamburger Abendblatt)
Kurzbeschreibung
Alarmierender Report ber die selbstzerstrerischen Folgen einer ungebremsten Erderwrmung
Um jedes Zehntelgrad zu kmpfen lohne sich, davon ist Deutschlands wichtigster Klimaforscher mit internationaler Reputation berzeugt. Er streitet seit Jahrzehnten darum, dass Politik, Wirtschaft und Gesellschaft dem Klimawandel und seinen dramatischen Folgen endlich ins Auge sehen und alles daran setzen, ihn aufzuhalten.
In einem brisanten Thesenbuch spitzt er seine Kritik noch einmal zu: Nach derzeitigem Wissensstand bewegt sich unsere Zivilisation nicht auf die oft genannte Zwei-Grad-Grenze, sondern viel dramatischer auf eine Erwrmung von 3 bis 4 Grad Celsius bis Ende des Jahrhunderts zu. Die fortgesetzte Verbrennung fossiler Energietrger droht zum kollektiven Suizid zu fhren. Hans Joachim Schellnhuber fasst das aktuelle Wissen in aller Schrfte zusammen, damit die Politiker auf der Schicksalskonferenz in Paris im Sptherbst 2015 die letzte Chance zum Umsteuern ergreifen.
ber den Autor und weitere Mitwirkende
Hans Joachim Schellnhuber ist Grndungsdirektor des Potsdam-Instituts fr Klimafolgenforschung (PIK) und Professor fr Theoretische Physik an der Universitt Potsdam sowie am Santa Fe Institute in den USA. Als international fhrender Experte auf dem Gebiet des Klimawandels ist er nicht nur Autor zahlreicher wissenschaftlicher Studien und Mitglied der Nationalen Wissenschaftsakademien Deutschlands und Amerikas, sondern auch ein viel gefragter Politikberater etwa als Vorsitzender des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesregierung fr Globale Umweltvernderungen, aber auch bei Institutionen wie der Weltbank. Im Juni 2015 stellte er im Vatikan als Mitglied der Pontifikalakademie zusammen mit hchsten kirchlichen Wrdeentrgern die grne Enzyklika von Papst Franziskus vor.