



Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft)



Download



Online Lesen

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

Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft)

Gerd Ganteför

Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) Gerd Ganteför

 **Download** [Wir drehen am Klima - na und? \(Erlebnis Wissenscha ...pdf](#)

 **Online lesen** [Wir drehen am Klima - na und? \(Erlebnis Wissensc ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) Gerd Ganteför

248 Seiten

Pressestimmen

"Der Leser findet in dem Buch interessante Sachverhalte und Überlegungen, die mit den offiziös herrschenden Meinungen oft nicht konform gehen. Das wird ein kritisch eingestellter Leserkreis mit Gewinn zur Kenntnis nehmen."

Naturwissenschaftliche Rundschau (17.10.2016)

"Die Analysen, die dieser Band zur aktuellen Klimadiskussion vorstellt, sind scharf und genau und werden sonst meist nur hinter vorgehaltener Hand diskutiert. (...) Der Autor diskutiert faktenreich, fundiert und seriös die Möglichkeiten, dem Klimawandel zu begegnen."

METALL (01.09.2016)

"Ganteför schließt eine Lücke der populärwissenschaftlichen Literatur, indem er in Breite auf die gesellschaftlichen Probleme unserer Zeit (...)eingeht."

(Gefahrstoffe, 12.08.2016)

"In dem Buch werden faktenreich, fundiert und seriös unsere Möglichkeiten, dem Klimawandel zu begegnen, diskutiert. (...) Für eine längst überfällige Wertediskussion werden mutige Denkanstöße gegeben."

Allgemeines Ministerialblatt (29.07.2016)

"Das Buch rüttelt auf und wendet sich an interessierte Leser, die sich mit dem Klimawandel und der Energiewende aus globaler Sicht beschäftigen."

Materials and Corrosion (22.07.2016)

"Provokant, meinungsstark, einzigartig - das erste Buch, das eine aktive Klimakontrolle propagiert."

CheManager (01.05.2016)

"(...) er schafft es, verständlich und interessant zu zeigen, vor welchen Herausforderungen die Menschheit im Kampf gegen die Erderwärmung steht und wieso in der Kontrolle des Klimas über kurz oder lang die einzig wirksame Lösung liegen dürfte."

DLR Magazin (März 2016)

"Ganteför träumt nicht und vermutet auch nicht - er analysiert und betrachtet Alternativszenarien. Seine mutigen Anstöße sieht er als Grundlage einer - für ihn längst überfälligen - Wertediskussion."

Isoliertechnik (1/2016)

"Der Physiker Ganteför beschäftigt sich schon lange intensiv mit den Themen Energie und Klima. Seine Analysen, die er in Wir drehen am Klima - na und?vorstellt, sind scharf und genau und werden sonst meist

nur hinter vorgehaltener Hand diskutiert."
Seehas-Magazin (01.03.2016)

"Wir drehen am Klima - na und? ist ein empfehlenswert-spannendes Sachbuch, das dazu einlädt, etwas über den 'Tellerrand der momentan propagierten Meinungen und vermeintlichen Lösungen zu blicken.' Leser, die bereit sind, sich unvoreingenommen in das Thema einzulesen und auch verschiedene Meinungen und Zukunftsvisionen zulassen bzw. in Betracht ziehen können, werden in dem kurzweiligen Buch einigen Stoff zum Nachdenken finden."
Leser-welt.de (01.03.2016)

"Der Autor (...) überrascht mit frischen Ideen und skizziert mögliche Lösungen für die großen Herausforderungen im 21. Jahrhundert."
Galvanotechnik (01.02.2016)

"Die Energiewende nach deutschem Muster stellt er in Frage - ein Kapitel enthält sogar vier Gründe, warum seiner Meinung nach die Energiewende scheitern wird. Inhaltlich geht er jedoch tief und stößt gleichzeitig eine Wertediskussion an. Armut, Bevölkerungswachstum, Ressourcenverbrauch und dann erst die Klimafrage? Seine Analysen sind messerscharf und eines scheint fix: Er regt zum Nachdenken an. Es scheint, genau das ist es, was er wirklich von uns möchte."
oekonews.at (12.01.2016)

"Seine Analysen, die er in seinem neuen Buch vorstellt, sind scharf und genau und werden sonst meist nur hinter vorgehaltener Hand diskutiert."
Green (Januar 2016)

"Wir drehen am Klima - na und ist ein Buch, an dem sich der Leser reiben kann und soll."
Deutschlandfunk/deutschlandfunk.de (06.12.2015)

"Ein sehr interessantes Werk mit vielen fundierten Hintergrundinformationen, das hilft, den Blick weg von einer Zukunfts-Katastrophenstimmung hin zu wissenschaftlichen Ansätzen zu richten. Spannend, lehrreich und gut, um sich eine eigene Meinung der Dinge zu bilden."
Tapso (04.12.2015/Nr.49)

"Seine Ausführungen setzen einen Gegenpol zu allzu alarmistisch wirkenden Warnungen und bieten eine Reihe interessanter Denkanstöße, immer wieder auch abseits der derzeitigen Mehrheitsmeinung unter Klimaexperten."
dpa.com (20.11.2015)

"Faktenreich, fundiert und seriös diskutiert (der Autor) unsere Möglichkeiten, dem Klimawandel zu begegnen."

Badische Bauern Zeitung (17.10.2015)

"Gert Ganteför, Physikprofessor an der Universität Konstanz, stellt sich diesen Fragen unbefangen und überrascht mit frischen Ideen, skizziert aber auch mögliche Lösungen."

VDAJintern (4-2015)

"Warum aus so ein Buch hinweisen? Weil derartige Denktrends ernst zu nehmen sind. Der als Nüchternheit verkaufte Zynismus könnte schon morgen zum Mainstream werden, als Realpolitik gelten. Wiley ist notabene ein etablierter Wissenschaftsverlag."

PS-Zeitung (27.11.2015)

"Der Titel ist provokant und politisch bewusst inkorrekt: Wir drehen am Klima - na und? Inhaltlich schürft Ganteför, der an der Universität Konstanz als Professor Physik lehrt, tief und stellt grundsätzliche Fragen nach unseren Werten: Was ist wertvoller - die Natur oder der Mensch? ist nur eine davon."

Science Skeptical Blog (12.11.2015)

"Der Titel ist provokant und politisch bewusst inkorrekt: Wir drehen am Klima - na und? Inhaltlich schürft Ganteför, der an der Universität Konstanz als Professor Physik lehrt, tief und stellt grundsätzliche Fragen nach unseren Werten: Was ist wertvoller - die Natur oder der Mensch? ist nur eine davon."

Science Skeptical Blog (12.11.2015)

Kurzbeschreibung

Dem Klimawandel aktiv begegnen - das neue Buch vom Erfolgsautor Gerd Ganteför

Der Klimawandel ist nicht aufzuhalten - in weiten Teilen der Bevölkerung und der Fachwelt ist diese Aussage unbestritten. Aber was sind die genauen Ursachen? Vor allem, was kann man dagegen tun? Die Lösung scheint so einfach und liegt vermeintlich auf der Hand: Die Energiewende muss kommen, Wind- und Sonnenenergie endlich maximal genutzt werden. Doch ist das im Weltmaßstab überhaupt möglich? Im Angesicht der heutigen globalen Probleme, Ressourcenverknappung, Armut und Bevölkerungswachstum schwanken unsere Zukunftsvisionen zwischen absoluten Horrorszenarien und utopischen Träumereien. Auf der einen Seite scheinen wir in dem Teufelskreislauf gefangen, der uns momentan zwingt, auf die fossilen Rohstoffe Erdöl, Erdgas und Kohle zurückzugreifen, was die Klimakatastrophe mit gewaltigeren Stürmen, vermehrten Dürren und Überschwemmungen noch beschleunigen und verschlimmern würde. Dem gegenüber stehen die Möglichkeiten einer (vermeintlich) ökologischen Lebensweise, die auf Energie weitgehend verzichtet, oder die Entwicklung zu einer hochtechnisierten Welt mit noch höherem Energiekonsum.

Quo vadis, terra? - Zur Zukunft unseres Planeten

Der Autor stellt sich dieser Frage unbefangen, überrascht mit frischen Ideen und skizziert mögliche Lösungen für die großen Herausforderungen im 21. Jahrhundert. Gerd Ganteför analysiert die möglichen Szenarien mit dem nötigen Abstand des Beobachters. Er erklärt, warum die Energiewende in ihrer gegenwärtigen Form zum Scheitern verurteilt ist und zu spät kommt, um die Klimaerwärmung noch aufhalten zu können. Jedoch betrachtet er auch Alternativ-Szenarien und zeigt auf, dass sich das globale Klima auch ganz anders entwickeln könnte, und belegt dies mit gut erforschten Beispielen. Gerd Ganteför

gibt mutige Anstöße für eine längst überfällige Wertediskussion: Er thematisiert unseren Luxus als Ursache vieler Probleme, fragt, wie weit Freiheit und Selbstbestimmung gehen dürfen, und ob letzten Endes die Natur oder der Mensch das Maß aller Dinge sein sollte.

Heißes Eisen "Klimakontrolle"

Kann - und darf - der Mensch mit technischen Mitteln Wetter und Klima kontrollieren? Gerd Ganteför zeigt, dass dies nicht nur möglich, sondern nötig ist, um der Menschheit angesichts globaler Phänomene wie Bevölkerungswachstum und Urbanisierung eine langfristige Perspektive zu bieten.

Buchrückseite

Klima ein heißes Thema, aber was wissen wir wirklich? Erfrischend und sachlich nüchtern sorgt Gert Ganteför für Abkühlung in dieser hitzigen Debatte

Der Klimawandel ist nicht aufzuhalten. In weiten Teilen der Bevölkerung und der Fachwelt ist diese Aussage unbestritten. Aber was sind die genauen Ursachen? Vor allem, was kann man dagegen tun? Die Lösung scheint so einfach und liegt vermeintlich auf der Hand: Die Energiewende muss kommen. Doch ist das im Weltmaßstab überhaupt möglich? Im Angesicht der heutigen globalen Probleme wie Armut und Bevölkerungswachstum schwanken unsere Zukunftsvisionen zwischen absoluten Horrorszenarien und utopischen Träumereien. Auf der einen Seite scheinen wir in dem Teufelskreislauf gefangen, der uns zwingt auf fossile Rohstoffe zurückzugreifen, was die Klimakatastrophe nur noch beschleunigen würde. Dem gegenüber stehen die visionären Möglichkeiten einer nachhaltigen Lebensweise, die auf Energie weitgehend verzichtet, oder die Entwicklung zu einer hochtechnisierten Welt mit noch höherem Energiekonsum. Objektiv, fundiert, spannend: Quo vadis terra? Der Autor stellt sich dieser Frage unbefangen, überrascht mit frischen Ideen und skizziert mögliche Lösungen für die großen Herausforderungen im 21. Jahrhundert. Ausgehend von historischen Betrachtungen und bekanntem Lehrbuchwissen analysiert er die möglichen Szenarien. Ganteför erklärt, warum die Energiewende zu spät kommt, um die Klimaerwärmung noch aufhalten zu können, und gibt mutige Anstöße für eine längst überfällige Wertediskussion. In zwei gesonderten Kapiteln zu Wetter- und Klimakontrolle gibt er einen Überblick über die technischen Möglichkeiten, das Klima aktiv zu beeinflussen, und schließt mit einem Ausblick zu den eingangs erwähnten globalen Problemen.

Download and Read Online Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) Gerd Ganteför

#G8BRFE6YQ0S

Lesen Sie Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför für online ebookWir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför Bücher online zu lesen. Online Wir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför ebook PDF herunterladenWir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför DocWir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför MobipocketWir drehen am Klima - na und? (Erlebnis Wissenschaft) von Gerd Ganteför EPub