

Ausbeutung durch „saubere“ Energie

geschrieben von Chris Frey | 20. Juni 2021

Ronald Stein

Das neu erschienene Buch „*Clean Energy Exploitations*“ verhilft den Bürgern zu einem besseren Verständnis dafür, dass die wohlhabenderen und gesünderen Länder wie Deutschland, Australien, Großbritannien und die USA durch ihre Politik pro intermittierender, von günstigen Wetterbedingungen abhängiger Elektrizität weiterhin die schwächsten Menschen und die Umwelt weltweit ausbeuten.

Die Grünenergie-Phantastereien der International Energy Agency sind ein Witz!

geschrieben von Chris Frey | 20. Juni 2021

David Wojick

Wollen Sie mal herzlich lachen? Die *International Energy Agency* IEA hat einen lachhaften Bericht mit dem großartigen Titel „*Net Zero by 2050: A roadmap for the global energy system*“ ausgewürgt. Die Neugestaltung des globalen Energiesystems. Oh, oh, oh. Nachfolgend einige von vielen Höhepunkten daraus.

Wir werden einen hohen Preis zahlen müssen für die Net Zero-Agenda

geschrieben von Chris Frey | 20. Juni 2021

Garry White, The Daily Telegraph

Im Moment ist der Weg zu Netto-Null für die meisten unerschwinglich. Es ist sehr wahrscheinlich, dass wir in einem Jahrzehnt ein Feuerwerk der langfristigen Ziele brauchen.

Wie viel sind Sie bereit zu zahlen, um die Welt grün zu machen? Der Klimawandel wird beim G7-Gipfel in Cornwall an diesem Wochenende ganz oben auf der Tagesordnung stehen, wenn Joe Biden zum ersten Mal als US-Präsident die Staats- und Regierungschefs persönlich trifft. Der Klima-

Evangelist wird zweifellos für schlagzeilenträchtige Umweltziele sorgen, aber es gibt ein großes Problem mit diesen schönen Bestrebungen. Im Moment ist der Weg zu Netto-Null für die meisten unerschwinglich.

Heute in der Klima-Historie: 10. Juni 1783

geschrieben von Chris Frey | 20. Juni 2021

C02-Coalition

Die todbringende Kälte der Kleinen Eiszeit (1250 – 1850 n. Chr.) war für sämtliche Landgebiete um den Nordatlantik besonders brutal. Im Jahr 1783 begann der Ausbruch des isländischen Vulkans Lakikagar (Laki) im Juni und dauerte 245 Tage, was für die Isländer eine schlimme Situation bedeutete*.

Kohlenstoff-Kreislauf

geschrieben von Chris Frey | 20. Juni 2021

Clyde Spencer

Introduction

Das Konzept von Genauigkeit und Präzision ist wichtig für die Analyse des Kohlenstoffkreislaufs. Um das Hintergrundproblem der Genauigkeit und der signifikanten Zahlen anzusprechen, möchte ich ein Beispiel anführen.