

Der Hype um die „Quantum Glass“- Batterie

geschrieben von Chris Frey | 30. Januar 2019

Dr. Klaus L.E. Kaiser

Es gibt einen Hype um einen neuen Batterie-Typ mit Termini wie „Quantum Glass“-Batterie oder sogar „die Jesus-Batterie“ sowie eine Behauptung, dass „es der globalen 3 Billionen-Dollar-Elektrofahrzeug-Revolution zum Durchbruch verhelfen wird“. Man schaue bei investorplace.com sowie bei Forbes und anderen Finanz-Informationendiensten.

Jeder Erwerbstätige bezahlt doch gerne bis zu 12.000 EUR für eine Temperaturreduktion von weniger als 0,001 Grad im Jahr 2100

geschrieben von Chris Frey | 30. Januar 2019

Helmut Kuntz

Davon sind 27 der 28 Mitglieder der Kohlekommission fest überzeugt. Denn diesen „Kleckerlesbetrag“ von Klimaschadensablaß muss jedem ordentlichen, deutschen Bürger die Vorbildfunktion Deutschlands in der Klimarettung für die Welt wert sein.

Polen und das Scheitern der Pariser Klima-Verpflichtungen

geschrieben von Chris Frey | 30. Januar 2019

Kommentar von H. Sterling Burnett

Taten sprechen lauter als Worte. Und die Maßnahmen der Nationen der Welt zeigen, dass das Pariser Klima-Abkommen aus dem Jahr 2015 genau wie die Klima-Vereinbarungen zuvor nicht das Papier wert sind, auf dem sie stehen.

Umweltaktivisten sind entmutigt darüber, wie wenig Fortschritte es auf

der COP24 in Polen gegeben hat.

Ricarda Lang (GRÜNE) über Klima- folgen und Klimapass: Keine Ahnung von dem was Sie sagt – aber felsens- fest davon überzeugt Teil 2(2)

geschrieben von Chris Frey | 30. Januar 2019

Helmut Kuntz

Wenn Unwissenheit weht täte ... begann der erste Teil. In diesem wird weitergeführt, was Frau Lang nicht erklären kann und etwas ergänzt, warum sie es vielleicht nicht kann.

Finanzierung des Klima-industriellen Komplexes

geschrieben von Chris Frey | 30. Januar 2019

Tom Tamarkin

Vermeintlich „grüne“ oder „erneuerbare“ Energie ist zu einer Billionen-Dollar-Industrie geworden, Tendenz steigend, welche zehntausende neue Geschäftsbereiche weltweit geschaffen hat. Der gesamte Klima-industrielle Komplex ist ein 2-Billionen-Dollar-pro-Jahr-Geschäft. Große Unternehmen fossiler Energie wie Shell Energy haben eigene Grüne-Energie-Abteilungen eingerichtet.