

Unvermeidlicher Übergang: Subventionen beenden das Leben der alternden Windturbinen in Europa

geschrieben von Andreas Demmig | 7. Juni 2018

stopthesethings

Angesichts der Tatsache, dass die Subventionen für die Windkraft in ganz Europa austrocknen, sind die Aussichten für die Rendite-Suchenden bei erneuerbaren Energien eher düster.

Es scheint erst gestern gewesen zu sein, dass uns gesagt wurde, Windkraft sei billiger als Kohle, nachhaltig und würde uns in das nächste Jahrtausend bringen. Tatsächlich sollte der Übergang „unvermeidlich“ sein.

Was denn nun? Globale Erwärmung, Klimastörung oder Klimawandel?

geschrieben von Andreas Demmig | 7. Juni 2018

Der Zufall ließ mich einen älteren Beitrag finden, in dem jemand ein paar interessante Gedanken zu den Hintergründen von alarmistischen Weissagungen und entstehender Skepsis formuliert hat. Die Mühe der Übersetzung war es mir für Sie wert, der Übersetzer

Neues aus USA zu den Klagen gegen große Ölfirmen – des Klimawandels wegen

geschrieben von Andreas Demmig | 7. Juni 2018

Interessierte Leser wissen von den Klagen verschiedener Städte und Umweltverbände in den USA, gegen Ölfirmen, die für Umweltschäden des Klimawandels wegen, zu Kasse gebeten werden sollen. Die Klagen werden von Anwaltskanzleien vorgebracht, zwar im Namen verschiedener Städte, aber auf eigenes Risiko und Honorar. Der Gewinn besteht in einem großen

Anteil an den erhofften Schadenssummen.

Hier zwei neuere Nachrichten – Einleitung durch den Übersetzer

Aufbereitung von Kernbrennstoffen oder Endlagerung – in Russland keine Frage

geschrieben von Andreas Demmig | 7. Juni 2018

ANDREAS DEMMIG

Angeregt durch einen übersetzten Bericht zur obigen Frage, aber für USA, habe ich hier Fundstücke zu Russland aufbereitet.

Aufbereitung von Kernbrennstoffen oder Endlagerung – USA in Entscheidungszwängen

geschrieben von Andreas Demmig | 7. Juni 2018

Schwerter zu Pflugscharen – oder Bomben für friedliche Energieerzeugung
MICHAEL BASTASCH

Das Energieministerium will ein Projekt der Umwandlung von Atomwaffen aufgeben und stattdessen das reaktionsfähige Material in Atomwaffen zur Unschädlichkeit verdünnen und unterirdisch endlagern. Dieses Projekt wurde im Rahmen der Vereinbarungen mit Russland zur Nuklearen Abrüstung gestartet.

[Da es das Thema Kernkraft und Endlagerung behandelt, Ergänzung durch weitere Fundstücke, der Übersetzer]