

Über einen vergeblichen Versuch, unsere Welt vor der Dekarbonisierung zu retten

geschrieben von Admin | 23. Januar 2017

Die gängige Treibhaushypothese ist für viele plausibel, ja mehr als das, stimmig. Und sie ist die „wissenschaftliche“ Rechtfertigung für den umfassendsten gesellschaftlichen Umwälzungsversuch dem je die Menschheit – angefangen mit dem reichen Westen- je ausgesetzt war. Doch ist sie auch richtig? Ein Beweis dafür jedenfalls steht trotz über 30 jährigem Bemühens aus.

Unser Autor, der Geophysiker Uli Weber, meint, dass sie allein auf der falschen Anwendung des Stefan-Boltzmann Gesetz beruht. Und deswegen keine Beweise zu finden sind, weil auch das Ergebnis fehlerhaft sein muss. Lesen Sie seine Begründung, die wir hiermit zur Diskussion stellen.

Batterien verlieren im Frost Strom Kölner E-Busse haben Probleme mit Kälte

geschrieben von Admin | 23. Januar 2017

Facebook Freund Guido Quiller machte uns auf ein erwartbares Problem mit den Kölner E-Bussen (Batterie betrieben) aufmerksam. Ein Problem, dass schon die Altvorderen kannten und deswegen den Strom von der Oberleitung bezogen. Köln lernt eben gern immer mal wieder altes aufs Neue.

Nobelpreisträger entlarvt Klimaschwindel

geschrieben von Admin | 23. Januar 2017

Vortrag des Physikers und Nobelpreisträgers Prof. Dr. Ivar Giaever zum Klimawandel, bei der Tagung der Nobelpreisträger in Lindau am Bodensee,

im Sommer 2015.

10. IKEK Die Achilles-Ferse der Klima-Modelle: Wasserdampf-Verstärkung

geschrieben von Admin | 23. Januar 2017

Dipl.-Meteorologe Klaus-Eckart Puls
Ehemaliger Leiter der Wetterämter Essen und Leipzig
Was kann das CO₂ in Bezug auf das Klima überhaupt leisten?

Impressionen aus Davos: Wasser predigen – Wein trinken

geschrieben von Admin | 23. Januar 2017

EIKE Korrespondent
In Davos versammeln sich die Reichen und die Mächtigen mit dem erklärten Ziel Gutes für die Welt zu tun. Dafür muss jedes Mittel recht sein.
Unser Korrespondent schildert seine Eindrücke