

C02-Zertifikatekosten: Wirkungsloser kann Klimak(r)ampf nicht betrieben werden, doch alle Altparteien plädieren dafür

geschrieben von Chris Frey | 8. Mai 2018

Helmut Kuntz

Angeregt durch den EIKE-Artikel: [1] Nein zur geplanten C02 Abgabe, hat sich der Autor überlegt, wie man den Klimaschutz-Schwachsinn, der hinter einer C02-Bepreisung steckt, plausibilisieren könnte. Anbei ein Versuch.

Warnung von Behörden: Erneuerbare Energie treibt Kalifornien in eine neue Energiekrise

geschrieben von Chris Frey | 8. Mai 2018

Jason Hopkins, Daily Caller

Einführung des Übersetzers: Mein Übersetzer-Kollege Herr Demmig hat letztlich wiederholt Beiträge zur Energielage in Südaustralien aus dem *Daily Caller* übersetzt. Diesmal geht es um die Lage in Kalifornien, wo durch die „Erneuerbaren“ ebenfalls eine Energiekrise droht. Weil die Verhältnisse hierzulande aber ähnlich sind, wird dieser Beitrag hier übersetzt, obwohl es darin nur um Kalifornien geht.

Die Einschläge rücken näher, aber hierzulande bleibt man lieber blind und taub. – Chris Frey, Übersetzer.

Der Sonntagsfahrer: Die Rache der Ingenieure

geschrieben von H.j. Lüdecke | 8. Mai 2018

Wer über die wirklich wichtigen Dinge informiert werden will und dabei auch noch Lesespaß haben möchte, sollte sein Lokalblatt, ARD, ZDF und

alle weiteren Lückenmedien vergessen und besser „Achgut“ und „Tichys Einblick“ lesen. Der hier von „Achgut“ von EIKE unverändert übernommene Beitrag von Dirk Maxeiner erfüllt beide Kriterien. Genießen Sie ihn! Wir danken „Achgut“ und dem Autor herzlich für die Genehmigung.

Meteorologe wurde offenbar von US-NWS-Direktor Uccellini angegriffen

geschrieben von Chris Frey | 8. Mai 2018

Adam Houser

Ein Ph.D.-Meteorologe beim National Weather Service NWS wurde physisch angegriffen durch den Direktor des NWS Louis Uccellini, weil er während einer Talkshow über das Klima der Erde im Jahre 2014 „Abkühlung“ erwähnt hatte. Dies geht aus einem CFACT zugespielten Dokument hervor. „Nehmen Sie nie wieder das Wort Abkühlung in den Mund!“, warnte der Direktor der Agentur.

Fangen wir mit dem Stefan-Boltzmann-Gesetz noch einmal ganz von vorne an

geschrieben von Admin | 8. Mai 2018

Uli Weber

Das Stefan-Boltzmann-Gesetz verbindet Strahlung und Temperatur eines Schwarzen Körpers im thermischen Gleichgewicht. Dieses physikalische Gesetz wird üblicherweise dazu benutzt, um Temperatur in Strahlung und Strahlung in Temperatur umzurechnen.