

Befürworter der globalen Erwärmung üben Druck auf Medien aus, Skeptiker zum Schweigen zu bringen.

geschrieben von Chris Frey | 16. September 2018

Wesley J. Smith

Vor einiger Zeit habe ich hier geschrieben, welchen gewaltigen Fehler die Alarmisten der globalen Erwärmung begehen, wenn sie es ablehnen, deren Opponenten Raum zu geben. Falls nämlich *wirklich* eine globale Katastrophe kommen würde, sollte man gerade jede Gelegenheit nutzen, um Zweifler zu überzeugen.

Der Alptraum einer Besteuerung von Kohlendioxid

geschrieben von Chris Frey | 16. September 2018

David Wojick, Ph.D.

Schon viel ist geschrieben worden über den Vorschlag einer Steuer auf Kohlendioxid, eingebracht vom republikanischen Senator Carlos Curbelo. Viele haben darauf hingewiesen, dass das teuer, sinnlos und im Kongress keine Chance auf Zustimmung hätte. Es ist im besten Falle ein Mätzchen im Wahljahr.

Atomwaffen als Preis für Klimaschutz?

geschrieben von Admin | 16. September 2018

von Dr. Klaus-Dieter Humpich

Michael Shellenberger) bezeichnet sich selbst als „Umweltaktivist“ der sich für „CO2 freie Energie“ zur „Klimarettung“ einsetzt. Er sagt von sich selbst, daß er ursprünglich ein Anhänger von „Atomkraft-Nein-Danke“ war und heute aktiv für die Erhaltung von Kernkraftwerken kämpft – vom Saulus zum Paulus sozusagen. Gerade deswegen genießt er hohes Ansehen unter Aktivisten für die Kernenergienutzung.

Wenn zwei dasselbe tun, ist es noch lange nicht dasselbe! II

geschrieben von Admin | 16. September 2018

von Dirk Maxeiner

Windenergie: Unser täglicher Hambacher Forst

@NYT lügt hinsichtlich Klima – indem die Vergangenheit verschwiegen wird

geschrieben von Chris Frey | 16. September 2018

Dr. John Christy, Alabama State Climatologist

Der meteorologische Sommer (Juni, Juli und August) ist vorbei, und es ist Zeit für einen Vergleich des Sommers dieses Jahres mit anderen Jahren. Für ein Forschungsprojekt vor ein paar Jahren entwickelten wir einen Sommertemperaturen-Index für vier Gebiete mit einem Durchmesser von 100 Meilen [ca. 161 km²]. Im jeweiligen Zentrum dieser Gebiete lagen die großen Städte dieses Staates: Mobile, Montgomery, Birmingham und Huntsville. Der Index reicht zurück bis in das Jahr 1883. Der vergangene Sommer wird in diese Datenbasis und in die offiziellen Aufzeichnungen der NASA als etwas kühler als im Mittel eingehen**.