

PIK-Alarmmeldung: „Meeresspiegelanstieg: Zu groß zum Wegpumpen“, er könnte bis 2100 um 1,3 m steigen

geschrieben von WebAdmin | 1. April 2016

von Helmut Kuntz

Beim Klimawandel ist es so, dass per Simulationen ein Problem erzeugt wird. Die Erweiterung davon ist, die Lösung des simulierten Problems nachfolgend auch wieder zu simulieren. Mit diesem Prinzip kann man auch in der Ökokirche die Fördergelder gleich zwei Mal einstreichen, ohne dabei das simulierte Problem selbst hinterfragen zu müssen.

Gibt es eine Lügenpresse?

geschrieben von Klaus Kaiser | 1. April 2016

Dr. Klaus L. E. Kaiser

In letzter Zeit sind in Deutschland einige neue politische Bewegungen entstanden. Zum Beispiel hat die Partei „Alternative für Deutschland“ (AfD), die erst vor drei Jahren gegründet worden ist, bei den jüngsten Wahlen diverse Sitze in einigen Landesparlamenten gewonnen. In Dresden versammeln sich jeden Montag Tausende zu ruhigen „Montagsdemonstrationen“ – ohne Störung von außen, es sei denn, es treten Provokateure auf den Plan.

Strom ist nicht gleich Strom – Eine neue Buchbesprechung

geschrieben von WebAdmin | 1. April 2016

Von Hubert Milz

Der Wissenschafts-Journalist Fred F. Müller und der Diplom-Ingenieur Michael Limburg haben gemeinsam dieses – gerade für den Laien – lesenswerte Buch zur Stromversorgung geschrieben.

Washingtons despotische Gesetzlosigkeit – Ähnlichkeiten mit D sind nicht zufällig

geschrieben von Paul Driessen | 1. April 2016

Paul Driessen

Wir haben einen „Versucht-mich-aufzuhalten“-Präsidenten, der 500 Millionen Dollar an den UN-Klimafonds gegeben hat – ohne dass der Kongress dem zugestimmt hat (hier). Jetzt brauchen wir einen Präsidenten, der diese Maßnahmen rückgängig macht.

EIKE 9. IKEK – Prof. em. Dr. Horst Lüdecke: Klimawissenschaft in EIKE und- Multiperiodisches Klima – C02-Zyklus

geschrieben von Admin | 1. April 2016

Prof. Horst Lüdecke spannt einen Bogen von den vielfältigen begutachteten wie populärwissenschaftlichen Veröffentlichungen die EIKE Wissenschaftler seit Bestehen von EIKE geschrieben habe. Mit besonderer Betonung der jüngsten Veröffentlichung die tlw. noch im Review Prozess stecken und die sich mit der Multiperiodizität des Klimas und dem CO₂ Zyklus auseinandersetzen.