

Wenn etwas schlechter wird, hat die Schuld immer der Klimawandel ...

geschrieben von Chris Frey | 12. Oktober 2018

Helmut Kuntz

... und damit erklärt sich auch einleuchtend die Zunahme der Strom-Ausfallzeiten beim Endverbraucher, wie es die Bundesnetzagentur meldete: BNetzA: [2] ... Peter Franke, Vizepräsident der Bundesnetzagentur. „Ursache für den Anstieg der Versorgungsunterbrechung in Mittel- und Niederspannungsebene sind vor allem die Zunahme extremer Wetterereignisse. Die Energiewende und der steigende Anteil dezentraler Erzeugungsleistung haben weiterhin keine negativen Auswirkungen auf die Versorgungsqualität“

Brandaktuell: Untersuchung des Globale-Erwärmung-Datensatzes zeigt, dass er von Fehlern wimmelt

geschrieben von Chris Frey | 12. Oktober 2018

Anthony Watts

Vorbemerkung des Übersetzers: Dieser Beitrag erschien kurz vor Veröffentlichung des neuen „Klima-Reports“. Aber er zeigt schon, auf welcher einer üblen Grundlage dieser Bericht beruht. – Ende Vorbemerkung Unmittelbar vor der Veröffentlichung des neuen IPCC-Reports kommt diese Bombe: eine detaillierte Untersuchung bringt ans Licht, dass die zugrunde liegenden Temperaturdaten völlig unzulänglich sind. Die erste jemals durchgeführte Inspektion des bedeutendsten Temperatur-Datensatzes der Welt (HadCRUT4) ergab, dass er mit so vielen Fehlern und „sonderbar unglaubwürdigen Daten“ durchsetzt ist, dass er im Endeffekt völlig nutzlos ist.

Colorado sollte seinen riskanten

Energie-Plan noch einmal überdenken

geschrieben von Chris Frey | 12. Oktober 2018

David Wojick, Ph.D.

[Vorbemerkung des Übersetzers: Hier geht es zwar um den US-Staat Colorado, aber alles hier Gesagte sollten sich unsere entsprechenden Herrschaften hierzulande auch hinter die Ohren schreiben! – Chris Frey, Übersetzer]

Die Public Utilities Commission (PUC) von Colorado beschloss soeben einen Colorado Energy Plan, mittels welchem versucht werden soll, Kohleenergie durch Windenergie zu ersetzen. CFACT hat dem PUC eine Petition zukommenlassen mit der Bitte, diesen Plan noch einmal zu überdenken. Aus dieser Petition von CFACT folgen hier einige Auszüge.

Jahr 2018: Geringste Anzahl von Tornados seit Beginn von Aufzeichnungen vor 65 Jahren

geschrieben von Chris Frey | 12. Oktober 2018

Anthony Watts

Aus dem Storm Prediction Center (SPC) der NOAA kommen diese unbequemen Daten. Unbequem deshalb, weil sie die Behauptung „Klimawandel macht das Wetter immer extremer“ einfach widerlegen.

Tägliche *Averages*? Vorsicht, nicht so schnell...

geschrieben von Chris Frey | 12. Oktober 2018

Kip Hansen

Einführung des Übersetzers: In diesem mehr theoretischen, aber trotzdem verständlich geschriebenen Beitrag geht es um Mittelwerte, Durchschnitt und Durchschnitt **mean, median, average**. Dem Sinn nach ist ein **Mean** ein einzelner Mittelwert, ein **Median** ein Durchschnitt von Mittelwerten und **Average** ein Durchschnitt im nicht-mathematischen Sinne (etwa: an average citizen = ein durchschnittlicher Bürger). Im Deutschen gehen diese

Begriffe genauso durcheinander wie im Englischen, daher dieser Beitrag. Weil ich aber auch nicht genau weiß, wie man die Begriffe ins Deutsche überträgt, werden alle drei hier durchweg im Original beibehalten, aber wie im Deutschen üblich als Substantiva groß geschrieben und jeweils *kursiv* gesetzt. – Chris Frey, Übersetzer