

Globale Temperaturen – Erfindung von Daten mit Erwärmung dort, wo es gar keine gibt

geschrieben von Chris Frey | 18. November 2017

Tim Crome

Die hier gezeigten Graphiken stammen aus dem MOYHU-Blog, der von Nick Stokes hier betrieben wird. Mit der Software des Blogs kann man die globalen Daten der Temperaturanomalien für jeden Monat der letzten Jahre ermitteln. Sie erlaubt aber auch die Konstruktion eines Gitternetzes, welches zeigt, wie Temperatur-Messpunkte an- und ausgeschaltet werden können.

Kanada drängt auf Abschaltung der Kohlekraftwerke – COP 23

geschrieben von Andreas Demmig | 18. November 2017

DAVID KRAYDEN, DAILY CALLER, Ottawa Bureau Chief

Die Trudeau-Regierung wird auf das Ende der Kohlekraftwerke drängen. Aus Kanada nimmt die Umweltministerin Catherine McKenna am 23. Umweltgipfel der Vereinten Nationen (COP23) kommt.

Die Konferenz will Wege zur Umsetzung der Klimaschutzstrategie prüfen, die sich aus dem Klimaabkommen von Paris ergaben. Präsident Donald Trump hat die USA von diesem Abkommen zurückgezogen und argumentiert, dass es der amerikanischen Wirtschaft schadet.

Der Train to Bonn ist angekommen – Abschlussinformation

geschrieben von Chris Frey | 18. November 2017

Helmut Kuntz

Vor ca. einem Monat wurde hier über die große Aktion unsere Umweltministerin berichtet, Jugendliche als Botschafter*innen des Klimawandelkampfes zu gewinnen und zur Unterstützung mit zum Klimagipfel

nach Bonn zu delegieren:

KAHLSCHLAGLAND – Siemens: Es brennt Lichterloh!

geschrieben von Admin | 18. November 2017

von Holger Douglas

3.500 Arbeitsplätze allein in Deutschland – weg. Weltweit zerstört Siemens fast 7.000 Arbeitsplätze. Aber eine Frau als Personal-Vorstand kann das den Gefeierten besser verkaufen. Die Gewerkschaften sind still. Weil ihr starker Arm nichts will.

„Der vergessene Atomkrieg“, ein Bericht in der WamS vom 8.10.2017

geschrieben von Admin | 18. November 2017

Die Welt am Sonntag vom 8. Oktober 2017 brachte einen langen Beitrag von Herausgeber Stefan Aust, welche Folgen wie auch Spätfolgen die Atombombenversuche der USA im Pazifik für die dortige Bevölkerung hatte und hat. Der sonst so kritische Stefan Aust, vertraute bei seinen Recherchen allein auf die subjektiven und wie sich schnell heraus stellte z.T. stark gefärbten Erzählungen der Einwohner. Belegende quantitative Angaben zu den gemachten Behauptungen fehlen gänzlich. Unser Autor, der Strahlenschutz-Experte Dr. Lutz Niemann hat den Aust Artikel einer kritischen Überprüfung unterzogen und kommt zu tlw. ganz anderen Schlussfolgerungen.