

Durchgesickertes Dokument deckt Ausnutzung eines Klimaschlupfloches durch EU Länder auf

geschrieben von Andreas Demmig | 2. April 2017

LULUCF sagt Ihnen nichts? Ging mir auch so, bevor ich durch Joannenova auf einen Bericht darüber aufmerksam wurde. Natürlich geht es um Klimaschutz, es wird darin geregelt, wie die natürlichen CO2 Senken international eingebunden werden können: Wälder, Grünflächen, Sumpfbereiche. Und wie immer, es geht um Geld, in diesem Fall, wie man die natürlichen Emissionen des Naturgases CO2 dazu machen kann. Eigentlich müsste jeder Hobbygärtner aus dem Klimatopf Geld für seine Bemühungen bekommen, schließlich bauen seine Stauden und Blumen auch CO2 ab. – Einleitung durch den Übersetzer

Infraschall – der Bumerang der Energiewende

geschrieben von Andreas Demmig | 2. April 2017

DR. MED. THOMAS CARL STILLER

„Ich fühle, was Du nicht hören kannst.“ So beschreiben Anwohner gerade von Windkraftanlagen oft ihre Beschwerden, ausgelöst durch niederfrequente Geräusche (Infraschall). Aber was ist die Ursache von Infraschall, welche Auswirkungen hat er auf Menschen, welche Normen regeln die erlaubten Schallemissionen und was ist der Stand der Wissenschaft auf diese Fragen? Ein „Die Energiefrage“-Gastbeitrag von Dr. med Thomas Carl Stiller.

Philipp Lengsfeld (MdB, CDU) fordert mehr Offenheit in der Klimadebatte

geschrieben von Andreas Demmig | 2. April 2017

Zusammenstellung von kaltesonne.de

Im Januar 2017 hielt Fritz Vahrenholt im Londoner House of Commons einen

vielbeachteten Vortrag zur deutschen Energiewende. Ebenfalls höchst sehenswert ist ein Vortrag von Philipp Lengsfeld (MdB, CDU), sowie weitere Dokumente zum Hiatus und Judith Curry, weshalb sie bei den Klimawissenschaften erheblichen Nachbesserungsbedarf sieht.

Trump unterzeichnete das Dekret zur „Energie Unabhängigkeit“

geschrieben von Andreas Demmig | 2. April 2017

Anthony Watts

Präsident Donald Trump unterzeichnete am 28.03.2017 ein weitreichendes „Energie-Unabhängigkeits“ Dekret, um die von der Obama-Regierung eingesetzten globalen Erwärmungsstrategien abzubauen.

Zurück in die Zukunft: Windstrom in Südaustralien setzt auf Dieselpower

geschrieben von Andreas Demmig | 2. April 2017

Stopthesethings bringt weitere Nachrichten, vom Land mit dem höchsten EE-Anteil

Es wird STT-Leser geben, die alt genug sind, um sich daran zu erinnern, dass Dörfer und regionale Gebiete auf einen Diesel-Generator als ihre einzige Stromversorgung angewiesen waren. Ohne Zweifel besser als nichts, dann wurden lokale Dieselgeneratoren bald durch Kohlekraftwerke und umfangreiche Verteilungsnetze ersetzt; die Zuverlässigkeit wurde erhöht, die Strompreise fielen und der Rest, wie sie sagen, ist Geschichte.