

# **Eine Merkwürdigkeit bei den Adjustierungen von Bojen-Daten von Karl et al. 2015**

geschrieben von Chris Frey | 18. Februar 2017

Anthony Watts

Aus einer E-Mail von Frank Lansner:

Ich möchte einfach nur sicherstellen, dass sich die Menschen dieser kleinen Vielleicht-Merkwürdigkeit bewusst sind hinsichtlich der Rechtfertigung von Änderungen der ERSSTv4-Daten bzgl. des Überganges von Schiffs- zu Bojen-Daten.

Wir konzentrieren uns alle auf den Übergang von ERSSTv3b-Daten zu den ERSSTv4-Daten nach dem Jahr 2003, da diese doch Einfluss auf den Stillstand haben.

---

# **Deutschlands Energiewende-Albtraum: Netzzusammenbruch wegen unregelmäßiger Wind- und Sonnenenergie kommt näher**

geschrieben von Andreas Demmig | 18. Februar 2017

STT in Übernahme von No Tricks Zone, Pierre Gosselin

Wie in Südaustralien, so geht es in auch Deutschland: Der Versuch, mit Sonnenschein und Brise ein Industrieland zu versorgen, hat zu explodierenden Energiepreisen, Armut und Mangel an Energie und zu einem Versorgungsnetz am Rande des Zusammenbruchs geführt.

Der Blick von außen auf das deutsche Debakel von NoTricksZone, Pierre Gosselin, der hier einen Bericht auf Focus zusammenfasst:

---

# **Rundbrief der GWPF vom 13. Februar**

# **2017: Met.-Office vs. NOAA: Die Schlacht um Wahrheit und Glaubwürdigkeit hinsichtlich der ‚Global Warming Pause‘**

geschrieben von Chris Frey | 18. Februar 2017

Einführung des Übersetzers: In diesem Rundbrief geht es hauptsächlich um die Debatte um den ‚Stillstand‘ [pause; im Folgenden werde ich diesen Begriff übernehmen. Jeder weiß, was gemeint ist, und eine richtig passende Übersetzung finde ich nicht]. – Chris Frey, Übersetzer

---

## **Klimaapokalyptiker Lesch: Wie ernst kann man ihn noch nehmen?**

geschrieben von Admin | 18. Februar 2017

Die kalte Sonne

Eigentlich haben wir uns an dieser Stelle schon genug mit Harald Lesch beschäftigt. Wie ein Duracell-Männchen produziert der Fernsehprofessor und Aktivist jedoch neuen Klimaalarm.

---

## **Nachdem sich der Rauch verzogen hat: Stefan-Boltzmann auf den Punkt gebracht**

geschrieben von Admin | 18. Februar 2017

Ist zum Klimawandel „the Science settled“? Jedenfalls nicht nach Meinung vieler seriöser Klimawissenschaftler der Welt. Eine Schlüsselrolle bei der Hypothese vom Treibhauseffekt spielt das Stefan-Boltzmann-Gesetz. Es wurde gefunden, um zu erklären wieviel Strahlung ein warmer Körper aussendet. In der Treibhaushypothese wird es benutzt um zu berechnen, welche Temperatur in einem Körper von Strahlung erzeugt wird. Doch ist das richtig?

von Uli Weber