

# **Klimapolitik grotesk: Deutsche Diesel fahren jetzt in Polen**

geschrieben von AR Göhring | 7. Februar 2019

von Dr. Axel R Göhring

Den Klimapolitikern in Deutschland wurde schon oft genug gesagt, daß ihr Handeln ohne Abstimmung wenigstens mit dem benachbarten Ausland völlig wirkungslos sei und nur sehr, sehr viel Geld koste. Nun ging durch die Presse, daß die Fahrzeuge der quasi enteigneten deutschen Diesel-Besitzer günstig von unseren östlichen Nachbarn aufgekauft werden.

---

## **\* Vortrag von Prof. Reto Knutti vom 29.01.2019 in Lenzburg, AG (Schweiz)\***

geschrieben von Admin | 7. Februar 2019

von Michael Limburg

Täglich erreichen uns Mails von Lesern. Oft mit Schilderungen von Erfahrungen die sie im Umgang mit sogenannten Klimaexperten machen, sobald diesen unbequeme Fragen gestellt werden. Vor einigen Tagen erreichte mit die u.a. Mail. in der der Leser – auf seinen Wunsch hin, bleibt er anonym- seine Erfahrung mit Prof. Dr. Reto Knutti schildert.

---

## **Der Januar kennt keine Klimaerwärmung: Der Hochwintermonat wird seit über 30 Jahren wieder kälter**

geschrieben von Chris Frey | 7. Februar 2019

**Stefan Kämpfe, Josef Kowatsch**

Der Januar 2019 überraschte uns bisweilen mit klirrender Kälte und einem Wintereinbruch mitten im Winter, Realitäten, die es angesichts des Glaubens-modells „Klimaerwärmungskatastrophe“ eigentlich nicht mehr geben sollte.

---

# Kälte in den USA: Das muss wohl der Klimawandel sein, oder?

geschrieben von Admin | 7. Februar 2019

von Die kalte Sonne

„Klimakommunikatoren“ haben immer die gleiche „passende“ Deutung für jedes Wetterereignis: Das ist der Klimawandel! Ein warmer, vor allem trockener Sommer hierzulande: Klimawandel!

---

# TESLA ON THE ROCKS Kälte in den USA lässt Tesla-Autos stillstehen

geschrieben von Admin | 7. Februar 2019

von Holger Douglas

Die Eiseskälte, die ein arktischer Kaltlufteinfall mit sich brachte, legt hunderte Teslas lahm, berichtet die Lippische Landes-Zeitung lz.de und beruft sich dabei auf das Techportal Mashable.