

Eine Million-Grenze geknackt: EIKE sagt Danke!

geschrieben von AR Göhring | 3. August 2019

Im Juli 2019 hatte die EIKE-Seite erstmals mehr als eine Million Leser (1.093.000) im Monat.

Sahara-Hitze: Das Nullsummenspiel und der Beweis

geschrieben von Chris Frey | 3. August 2019

Klaus Öllerer

Die aktuelle Sahara-Hitze treibt viele Menschen um.

In Linden hier in Hannover gab es am letzten Donnerstag (25.07.2019) die Rekordtemperatur von +40°C.

Die angeblich höchsten Temperaturen jemals im Juli 2019

geschrieben von Chris Frey | 3. August 2019

Josef Kowatsch, Stefan Kämpfe

In Deutschland wurde der Juli seit 1982 wärmer, aber nur wegen des Wärmeinseleffektes (WI) bei den Stationen, einer höheren Sonnenscheindauer und geänderter Wetterlagenhäufigkeiten.

Was Sie schon immer über CO2 wissen

wollten: Teil 2 – CO₂-Anstieg menschgemacht oder nicht?

geschrieben von H.j. Lüdecke | 3. August 2019

Prof. Dr. Horst-Joachim Lüdecke

Nach Teil 1 „der CO₂-Untergrund“ nun Teil 2 „CO₂-Anstieg menschgemacht oder nicht?“. Es handelt sich hier, wie schon im Teil 1, nicht um die Auffassung des Autors, sondern um eine Zusammenfassung der Fachliteratur, deren Quellen angegeben werden.

Besonderheiten der Sommerwitterung 2019 – Zirkulationsstörungen ohne Ende?

geschrieben von Chris Frey | 3. August 2019

Stefan Kämpfe

Was wir Gutes an dem „normalen“, wechselhaften West- und Nordwestwetter unserer Sommer haben, merken wir erst, wenn dieses selten oder gar nicht auftritt – so wie in den Hitze-Sommern 2018 und 2019. Diese Entwicklung ist jedoch eine Folge der stark nachlassenden Sonnenaktivität und der endenden AMO-Warmphase, nicht der steigenden CO₂-Konzentration. Die bisherigen Betrachtungen über Zirkulationsstörungen sollen mit diesem Beitrag weiter fortgeführt und vertieft werden.