

# Woher kommt der Strom? 1. April in der ARD

geschrieben von AR Göhring | 9. April 2020

von Rüdiger Stobbe

Am 1. April berichtet die ARD in der Tagesschau um 20:00 Uhr, dass die Erneuerbaren im ersten Quartal 2020 über 50 Prozent des Stroms erzeugt haben, der in Deutschland benötigt wurde. Grundlage ist eine Pressemitteilung des Bundesverbands der Energie- und Wasserwirtschaft e. V. BDEW, die unter anderem sehr schön erläutert, dass es, wenn man den regenerativ erzeugten Strom ins Verhältnis zum insgesamt erzeugten Strom setzt, faktisch nur 49 Prozent sind.

---

## Bundesparlamentarische Anfragen der AfD über optimale Temperaturen

geschrieben von H.j. Lüdecke | 9. April 2020

Prof. Dr. Horst-Joachim Lüdecke

Nicht vielen Wahlbürgern dürfte das überraschend große Ausmaß bekannt sein, mit dem Oppositionsparteien im Bundestag von ihrem Recht auf parlamentarische Anfragen Gebrauch machen. Hier ein interessantes Beispiel – betreffend die Klima-Auseinandersetzung.

---

## Wir trauern um Dr. S. Fred Singer

geschrieben von Admin | 9. April 2020

Von Michael Limburg

Gestern verstarb -friedlich und still- unser Mentor und guter Freund, der herausragende Wissenschaftler S. Fred Singer im Alter von 95 Jahren. Ohne die beständig Ermutigung, die wir von diesem außerordentlichen Naturwissenschaftler von Anfang an erhielten, wäre die Gründung von EIKE, und unser Festhalten an der Verbreitung der – auch durch ihn und seine außergewöhnlichen Forschungen – gewonnenen wissenschaftlichen Fakten zum Klimawandel, nicht möglich gewesen.

---

# **Corona-Hysterie: höherer Stromverbrauch durch Quarantänemaßnahmen führt zu höheren Preisen**

geschrieben von AR Göhring | 9. April 2020

von AR Göhring

Arik Meyer, Chef des Tarifüberwachungsdienstes Switchup sagte zu FOCUS-online, „aufgrund des höheren Stromverbrauchs durch Corona-Quarantänemaßnahmen werden die jährlichen Mehrkosten schnell 100 Euro überschreiten“.

---

# **Frau Professor Dr. Kemfert verrechnet sich mal eben um einige hundert Milliarden €!**

geschrieben von Admin | 9. April 2020

von die kalte Sonne