

# Wie geht ihr dem Corona-Virus entgegen?

**Beitrag von „Kalle29“ vom 24. September 2021 10:40**

## Zitat von alpha

gegen alle Regeln der Physik, kam es zur Explosion.

Klingt nach Nobelpreis, oder? Gegen alle Regeln der Physik...

## Zitat von alpha

Und mit dem Stromspeichern sieht es auch nicht gut aus. Man kann den Strom eben nicht "im Netz speichern", wie schon einmal behauptet wurde.

Das behauptet kein Mensch, der Ahnung hat. Keiner. Es gibt ausreichend Strategien dafür, was man machen kann, und sei es nur die energetisch sehr schlechte Umwandlung von Strom in Wasserstoff und die anschließende Erzeugung von Strom damit. Solange das mit Überschussenergie aus EEG-Anlagen passiert, ist das kein Problem. Im- und Export von Strom ist auch kein Problem, darauf basiert seit Jahrzehnten das Netz in Europa. Es gibt Untersuchungen, dass die Anzahl der Tage, wo es europaweit zu Engpässen in den EEG-Anlagen (nicht im gesamten Energiemix) auf maximal ein oder zwei Tage im Jahr zu schätzen ist, und hier auch nur stundenweise. Das ist null Problem mit grünem Wasserstoff abzudecken und hier macht er, im Gegensatz zu Autos oder Heizungen, auch Sinn.

Ich bin erschrocken, auf welchem Wissensstand Naturwissenschaftler sind.