

Corona ist älter als gedacht

geschrieben von Admin | 14. Dezember 2020

von Jochen Ziegler

Angeblich soll sich SARS-CoV-2 im Januar 2020 aus der Provinz Wuhan, wo scheinbar der erste Fall aufgetreten war, über die ganze Welt verbreitet haben.

Im Sumpf von Moorburg – Tragikomödie um ein Kraftwerk

geschrieben von Admin | 14. Dezember 2020

von Manfred Haferburg

Prolog

Erst wollte ich eine Komödie schreiben, da der Stoff eine absurde Posse beschreibt. Aber dann wurde es eine Tragödie, weil die überall durchscheinende Dummheit, die in sinnloser Verschwendung mündet, tieftraurig macht. Deshalb ist die Moorburg-Geschichte eine traurige Komödie geworden.

Wie Politik Forschungsfreiheit versteht

geschrieben von Admin | 14. Dezember 2020

von K.P. Krause mit einem Gastbeitrag von Dietmar Ufer

– Verletzte Forschungsfreiheit in der Kernreaktortechnik und Klimatologie – Unerwünschte Forschung als Desinformation dargestellt – Von der Regierungsansicht abweichende Forschung gebrandmarkt als „Fake“ – Forscher, die von politischen Dogmen abweichen, finden kein Gehör – Politiker, die sich Forscher wie Schoßhündchen halten wollen – Missliebige Forschungsergebnisse werden niedergemacht als „verzerrt“ und „populistisch“ – Wie Ministerin Karliczek Wissenschaftsfreiheit politisch verdreht – Forschungsfreiheit politisch gedrosselt, nicht geschützt

Wasserstoff und Kernenergie

geschrieben von Admin | 14. Dezember 2020

von Dr. Klaus Dieter Humpich

Nun ist der Hype um Wasserstoff auch bis zu den Kernkraftwerken durchgedrungen. Warum auch nicht? Wenn der Staat Subventionen austeilt, greift man halt gerne zu. Bisher ist Wasserstoff (H₂) überwiegend ein Grundstoff für die Düngemittel-Industrie (Ammoniak NH₃) und zur Veredelung in der Petrochemischen-Industrie (z. B. Entschwefelung von Kraftstoffen, Methanolherstellung etc.)

PCR-Tests: (Viel?) zu hohe Fallzahlen

geschrieben von Admin | 14. Dezember 2020

von Michael Klein ScienceFiles

Ein Leser hat uns auf eine interessante Entwicklung in Florida aufmerksam gemacht. Dort werden Labore nun dazu verpflichtet, nicht nur ein Verdikt darüber zu liefern, ob ein Test auf SARS-CoV-2 ein positives oder ein negatives Ergebnis erbracht hat, sondern auch den ct-Wert (Cycle threshold) zu liefern.