

EIKE, Windkraftgegner und Susanne Götze im Bayerischen Fernsehen

geschrieben von AR Göhring | 19. Juni 2020

von AR Göhring

Das Bayerische Fernsehen, früher „Strauss-Funk“, heute „Grünfunk“, verbreitet mithilfe von Filmmaterial unserer Konferenz in München November 2019 Verschwörungstheorien über die Fossil-Lobbyisten, die uns angeblich finanzieren. Schön wär's ja.

Dual-Fluid-Reaktor – ein enormes Echo

geschrieben von AR Göhring | 19. Juni 2020

von Manfred Haferburg

Der Beitrag „Die frohe Botschaft für die Energiewende“ wurde auch auf anderen Internet-Plattformen veröffentlicht und löste beachtenswerte Reaktionen der Leser aus. Die Wissenschaftler in Berlin konnten sich über ein überraschendes Spendenaufkommen freuen. Das Geld wird von den Entwicklern in eine angemessene Präsentation des Projekts fließen.

Woher kommt der Strom? – Grüne Wasserstoffstrategie

geschrieben von AR Göhring | 19. Juni 2020

von Rüdiger Stobbe

Einmal kratzte der Strompreis diese Woche an der Null-Euro-Marke. Dreimal wurde sie unterschritten. Davon einmal allerdings nur knapp. Dafür waren – wieder mal – der Sonntag und diesmal auch der Montag – Pfingsten, wenig Bedarf, viel Windstrom – fröhliche Stromeinkaufstage für unsere Nachbarländer.

Kombi-Panikmache mit Klima und Seuchen: Milzbrand im Permafrostboden?

geschrieben von AR Göhring | 19. Juni 2020

von AR Göhring

Durch den menschengemachten Klimawandel taut der Permafrostboden Sibiriens auf und setzt eine neuen tödlichen Seuchenerreger frei: die Milzbrand-Bazille!

Woher kommt der Strom? Das Energiewende-Paradoxon

geschrieben von AR Göhring | 19. Juni 2020

von Rüdiger Stobbe

Manchmal liegt in der volatilen Stromerzeugung durch Wind- und Sonnenkraft eine gewisse Tragik. Wie bereits in der vergangenen Woche wurde besonders viel Strom am Sonntag regenerativ erzeugt. Der Tag, an dem der Strombedarf am geringsten ist. Der Tag, an dem der Strom zum Teil nicht nur verschenkt, sondern den Beschenkten auch noch Geld gegeben werden muss, damit sie den Strom abnehmen. An diesem Sonntag war der Handel an der Strombörse für Deutschland ein besonders schlechtes Geschäft. Dazu mehr in den Tagesanalysen.