



Liebe Mitbürger in BCC / Mitstreiter für Vernunft, wissenschaftliche Fakten, Freiheit, Demokratie
...

liebe weitere Interessierte, werte Parlamentarier / Politiker, Presse (in BCC) ... auch zu Ihrer Info,
im Folgenden der BfT Newsletter 04.24-1, wieder aufgeteilt nach Themen - Irrsinn / Deutschland
im Absturz etc. wohin man schaut, in mehreren Akten

... aber ein jeder höre / lese, denke selbst und bilde sich seine eigene Meinung ...
Dazu sechs Anhänge:

- Prof. Appel, NAEB - Die Stromversorgung wird immer unsicherer: [Die-Stromversorgung-wird-immer-unsicherer-NAEB.pdf \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

- Prof. Hamer, MIN - 2024 04 Gut gemeinte Denkfehler bringen den größten Schaden: [2024 04 Gut gemeinte Denkfehler bringen den größten Schaden \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

- Prof. Hamer, MIN - 2024 03 Kommt jetzt die Enteignungswelle?: [2024 03 Kommt jetzt die Enteignungswelle \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

- Prof. Hamer, MIN - 2024 03 Warum arbeiteten im vergangenen Jahr 1,5 % mehr Erwerbstätige
0,8 % weniger Stunden als 2019?: [2024 03 Warum arbeiteten im vergangenen Jahr 1,5 % mehr Erwerbstätige 0,8 % weniger Stunden als 2019 \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

- Reitschuster0324-2: [Reitschuster0324-2 \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

- Frank Hennig - Wende am Ende - Potsdam 10.12.2023: [Microsoft PowerPoint - WU_Wende_am_Ende.pptx \(buenger-fuer-technik.de\)](#)

(und Prof. Appel, NAEB - M 2406 Die nicht beachteten Eigenschaften des Wasserstoffs, unten in dieser email)

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Martin Lindner

1. Vorsitzender der Bürger für Technik e.V.

<https://buenger-fuer-technik.de>

https://buenger-fuer-technik.de/wp-content/uploads/2022/12/BfTFlyer_V1.3_1122.pdf

und wer uns beitreten / unterstützen möchte

https://buenger-fuer-technik.de/wp-content/uploads/2022/10/AufnahmeantragBfT2.3_291022ohneIBAN.pdf
IBAN DE75 4266 1008 0905 8882 05

Wenn Sie keine weiteren Newsletter / emails von uns erhalten möchten, bitte kurze Rückmeldung, z.B.: Bitte keine weiteren Newsletter / emails.

Demokratie, Freiheit, Rechtsstaat, Politik (1) ...

Beginnen wir mit zwei Artikeln der NZZ - frei vom Vorwurf der Schwurbel- / Mainstream-Presse

<https://www.nzz.ch/international/deutscher-verfassungsschutz-auf-dem-weg-zur-gesinnungspolizei-ld.1815064> **Wann gerät ein deutscher Bürger ins Visier des Verfassungsschutzes? Die Antwort darauf ist beunruhigend vage. Die Bundesregierung setzt den Inlandgeheimdienst als Waffe im Kampf «gegen rechts» und als Richter über politische Meinungen ein. Das ist ein autoritärer Irrweg.** Fatina Keilani, Berlin 23.02.2024, National, rechts, rechtsextrem? Der Verfassungsschutz beobachtet das Volk immer ungenierter.



Jens Schlueter / Getty

Indem sich ein freiheitlicher Staat verhöhnen lässt, schützt er seine Verfassung. Denn zur Herrschaft des Volkes gehören der freie Austausch von Meinungen, die Kritik am Staat, der Wettbewerb der Ideen, und all das umfasst – natürlich – auch das Recht, den Staat zu verhöhnen.

<https://www.nzz.ch/international/das-fragwuerdige-demokratiefoerdergesetz-her-mit-der-staatsknete-gegen-rechts-ld.1820574> **Her mit der Staatsknete «gegen rechts»: Zwei deutsche Ministerinnen wollen mit aller Macht ihr «Demokratiefördergesetz» durchsetzen,** Susanne Gaschke, Berlin 06.03.2024

Sozialdemokraten und Grüne haben ein Gesetz entworfen, mit dem sich viel Steuergeld an politisch genehme NGO verteilen lassen soll. Doch der Plan könnte verfassungswidrig sein.

Die sozialdemokratische Innenministerin Nancy Faeser marschiert ganz vorn im deutschen Kampf «gegen rechts». Ein neues «Demokratiefördergesetz» soll mit rund 200 Millionen Euro Steuergeld im Jahr Initiativen finanzieren, die sich für «Vielfalt, Toleranz und Demokratie» einsetzen.

... Zudem müsse sichergestellt werden, dass alle aus «Demokratie leben!» geförderten Organisationen tatsächlich die Grundwerte der deutschen Demokratie akzeptierten. «Derzeit erleben wir zum Beispiel, dass Vereine unterstützt werden, die aufgrund ihrer Nähe zum radikalen Islam vom Verfassungsschutz beobachtet werden», sagt de Vries. Gleiches gelte für Organisationen mit linksextremistischen Tendenzen. Nicht alle Feinde des Rechtsextremismus seien automatisch Freunde der Demokratie.

Ein Bekenntnis zum Grundgesetz wird im Gesetzentwurf der «Ampel», wie gesagt, ebenso wenig gefordert wie eine nachgewiesene Gemeinnützigkeit. ... Es sei nicht nachvollziehbar, warum diese Anforderung nicht auch an «irgendwelche NGO überall im Lande» gestellt werde.

... Bei allen, die diesen Konsens nicht in jedem Punkt teilen, muss die einseitige Agitation «gegen rechts» Verdrossenheit auslösen. Es bleibt zu hoffen, dass sich die FDP dem vermutlich ohnehin verfassungswidrigen Verdrossenheitsfördergesetz weiterhin entgegenstellt.

<https://www.youtube.com/watch?v=MoYywYwzXDQ> 10min36 ⚡ **EXPERTEN WARNEN: Regierungspläne bedrohen UNSERE FREIHEIT!** - Maiks Meinung

<https://www.youtube.com/watch?v=BZ2BqkHcSa4> 8min45 **Gigantischer Politik-Skandal in Sachsen! - Sanfte Grüße, Freunde des kritischen Denkens** - Aktien mit Kopf - Der Verfassungsschutz in Sachsen, stuft die AfD als rechtsextremistische Bestrebung ein, sagt der Partei aber nicht weshalb!?? - 29.03.24 ganz angehört

<https://www.youtube.com/watch?v=hxHlI5aumjY> 4min55 **DEUTSCHLAND: Akute Terror-Gefahr! "Faeser macht genau das Gegenteil, von dem, was sie tun soll!"** - Unfassbar was Faeser macht: 500 Millionen bei der Polizei gestrichen, nur für dieses Jahr - WELT Nachrichtensender 26.3.24

<https://www.youtube.com/watch?v=vTctULf0x3A> 8:11 **Maaßen VERKLAGT den Verfassungsschutz**

Oli investiert 01.04.2024 #Maaßen #Verfassungsschutz #WerteUnion

Hans Georg Maaßen hat im Eilantrag Klage gegen den Verfassungsschutz eingereicht, er geht damit gegen die Einstufung als „rechtsextremes Beobachtungsobjekt“ vor!

<https://www.youtube.com/watch?v=NYsoisAkqKI> 9:34 **Breaking News: Supergau für Ursula von der Leyen! - Sanfte Grüße, Freunde des kritischen Denkens** - Aktien mit Kopf - #039 #vonderleyen #EU

Die EU Staatsanwaltschaft ermittelt direkt gegen Ursula von der Leyen!

<https://www.youtube.com/watch?v=F2LZDhdjKfc> 24:41 **Dirk Müller: Manifest für einen neuen öffentlich-rechtlichen Rundfunk -Mutige Mitarbeiter stehen auf Cashkurs.com - „andere Meinungen anhören! ... seien Sie mutig!“**

<https://reitschuster.de/post/bequem-vom-sofa-aus-andersdenkende-bei-der-polizei-denunzieren/>

<https://www.youtube.com/watch?v=OgP5ya9xmGY> 6:48 **BAUERN-PROTESTE IN DEUTSCHLAND: "Brauchen ein Umsteuern in gesamter Agrarpolitik" – Reinhard Jung** WELT Nachrichtensender

10.01.2024 **BAUERN-PROTESTE IN DEUTSCHLAND: "Brauchen ein Umsteuern in gesamter Agrarpolitik" – Reinhard Jung** - verlogene Politik

<https://www.youtube.com/watch?v=clJ0V-fPso4> 5:41 **BAUERNPROTESTE IN DEUTSCHLAND: Fleischhauer "Die haben den Kanal bis oben hin voll!"** WELT Nachrichtensender / Meinung

09.01.2024 DEUTSCHLAND BAUERNPROTESTE IN DEUTSCHLAND: Fleischhauer "Die haben den Kanal bis oben hin voll!" | WELT Meinung Lange Konvois von Traktoren und Lastwagen ziehen sich durch zahlreiche Städte, zig Autobahnauffahrten sind bundesweit zeitweise blockiert: Die Aktionswoche der Bauern gegen die Agrarpolitik der Bundesregierung hat am Montag in Deutschland für Aufsehen gesorgt. Gemessen an den Teilnehmerzahlen fanden vor allem in Großstädten größere Demonstrationen statt. Hunderte Traktoren und andere Zugmaschinen sorgten aufgrund ihrer Größe für beeindruckende Bilder, viel Aufmerksamkeit - und etliche Verkehrsbehinderungen. Am Brandenburger Tor in Berlin wurden fast 700 Fahrzeuge gezählt, in Erfurt sprach die Polizei von mehr als 2000 Traktoren und anderen Zugmaschinen. Im VW-Werk Emden wurde die Produktion gestoppt, weil die Beschäftigten nicht zur Arbeit kommen konnten. In einigen Städten erhielten die Bauern Unterstützung - etwa von Lastwagenfahrern und Handwerkern. Nach Angaben des Innenministeriums in Stuttgart nahmen in Baden-Württemberg etwa 25 000 Fahrzeuge an 270 Aktionen teil.

Energie(wende), Klima(wahn) etc. - Durch den Klimawandel ist der Regen weniger nass als früher.

https://www.ssb.no/natur-og-miljo/forurensning-og-klima/artikler/i-hvilken-grad-endrer-temperaturnivaet-seg-pa-grunn-av-klimagassutslipp/_attachment/inline/5a3f4a9b-3bc3-4988-9579-9fea82944264:f63064594b9225f9d7dc458b0b70a646baec3339/DP1007.pdf 75 S.

Wissenschaftlich

https://www.youtube.com/watch?v=X2_oHSAIFI 2:12 **Mehrere Kohlekraftwerksblöcke nach Plan abgeschaltet - tagesschau** 31.03.2024 Zu Ostern sind in Deutschland mehrere Kohlekraftwerks-Blöcke vom Netz gegangen. Im Rheinischen Revier sowie in Brandenburg wurden insgesamt sieben Braunkohle-Kraftwerksblöcke abgeschaltet. Das haben die Energieunternehmen RWE und LEAG bestätigt. Eigentlich sollten alle Blöcke schon früher stillgelegt werden. - [Wie geht das?](#)

Leser-Kommentar zum Focus Artikel Sogar alte AKWs machen mit ...

https://www.focus.de/earth/analyse/sogar-akws-werden-umfunktioniert-jetzt-kommt-die-grosse-speicher-revolution-nach-deutschland_id_259814872.html : Deutschland braucht 600 TWh im Jahr ... Der Autor sollte seinen Artikel noch einmal schreiben und seine lächerlichen Speicherkapazitäten dazu im Verhältnis zum og. Verbrauch setzen - in dem Artikel werden Speicheranlagen mit einigen hundert MWh Speicherkapazität genannt, in Planung, zusammen ca. 2.000 MWh gegenüber 600 TWh = 600.000.000 MWh Verbrauch in D pro Jahr, oder 50 TWh = 50.000.000 MWh pro Monat, 16,4 TWh = 16.400.000 MWh pro Tag - ein Tropfen auf den heißen Stein.

<https://www.youtube.com/watch?v=mZIJToqA9s8> 27:38 **Bundesrechnungshof - Energiewende Kosten/Umwelt Teil II** Bericht Outdoor Chiemgau / Mr. Blackout - Krisenschutz 15.03.2024

TEIL II: Habecks Energiewende im Detail nachgerechnet durch den Bundesrechnungshof. Ergebnis = vernichtend. Umweltschutz unbekannt und Kosten sind viel zu hoch. Hier gehts zum Bericht des BRH: <https://www.bundesrechnungshof.de/Sha...>

https://www.youtube.com/watch?v=Lyp3_ICP8Bk 18min09 **Heizungs-Schock: Wie teuer ist warm?** | ZDF.reportage

<https://www.youtube.com/watch?v=uG1qrhjrZlc> 1:19:53 **Climate: The Movie (Deutsche Untertitel)**



Clinte

<https://www.youtube.com/watch?v=q9rDgSM8Cqw> 29:25 **Renommierter Klimaforscher: Wir verschweigen die Wahrheit für unsere Karriere** (auch die zweite Hälfte ist noch sehr



interessant) Actuarium 13.09.2023

Skandal in der Klimaforschung: Dr. Patrick T. Brown ist ein Star der Klima-Szene und wurde vor wenigen Tagen mit einer großen Studie in der berühmten Zeitschrift "Nature" publiziert. Kurz darauf gesteht er die systematische Irreführung der heutigen Klimaforschung ein.

Vs. das offizielle Narrativ, was unter dem allen Videos zu dem Thema steht (auf Anweisung von oben):

Klimawandel United Nations Der Begriff „Klimawandel“ bezeichnet langfristige Temperatur- und Wetterveränderungen, die hauptsächlich durch menschliche Aktivitäten verursacht sind, insbesondere durch die Verbrennung fossiler Brennstoffe.

<https://www.youtube.com/watch?v=qgKCcwGn6nc> 6:49 **Eis und Gletscher? Fehlanzeige! So warm waren die Alpen. Klimawissen - kurz&bündig**



EIKE - Europäisches Institut für Klima und Energie 26.01.2024

No. 42 - In den Gletschertoren der Alpen kommen immer wieder uralte Holzstücke und sogar ganze Stämme zum Vorschein - mehrere Tausend Jahre alt. Und nicht fossilisiert - es ist originales Holz, durch dauerhaft tiefe Temperatur konserviert. Wie kann das sein? Wuchsen dort, wo sich heute kilometerlange Gletscher durch die Alpen schieben, früher dichte Fichtenwälder? War es in den Alpen - auch ganz ohne Industrie-CO₂ - vor Jahrtausenden erheblich wärmer als heute? Sind wärmere und kühlere Klimaphasen natürlich - und werden heute zur Durchsetzung finanzieller Interessen als "Katastrophe" verkauft? Dieses Video basiert maßgeblich auf der Broschüre "Die nacheiszeitliche Klimaentwicklung in den Alpen im Vergleich zur Temperaturentwicklung der Gegenwart" von Gernot Patzelt. Das Heftchen können Sie bei uns bestellen: <https://www.amazon.de/nacheiszeitlich...> oder <https://www.tvrgroup.de/bestellinform...>

https://www.epochtimes.de/umwelt/klima/norwegens-statistikamt-widerspricht-klimanarrativ-co2-zu-schwach-um-temperatur-zu-beeinflussen-a4510811.html?utm_source=nl-morning-sub&src_src=nl-morning-sub&utm_campaign=nl-morning_2024-01-27&src_cmp=nl-morning_2024-01-27&utm_medium=email&est=92yJsUUrQke7O03p51hNHho1l0nYRTv1qgEt%2F%2BSrx%2BjN99BJ1QRRUsCONTcf&utm_term=newstop Klima CO₂ in der Atmosphäre - Norwegens Statistikamt widerspricht Klimanarrativ: CO₂ zu schwach, um Temperatur zu beeinflussen Inwieweit verändert sich die Temperatur aufgrund von Treibhausgasemissionen? Diese Frage beschäftigte kürzlich Norwegens amtliche Statistiker. Ihr Fazit: CO₂, speziell anthropogene Emissionen, spielen kaum eine Rolle. Eine frühere Studie aus Harvard und Cambridge stützt die Ergebnisse.



Polarlichter über den Lofoten, Norwegen. Statistiker des Königreichs widersprechen CO₂ als Hauptursache des Klimawandels. Foto: iStock
Von Tim Sumpf 26. Januar 2024

„Wetter und Temperaturen schwanken in einer Weise, die schwer zu erklären und genau vorherzusagen ist. In diesem Artikel werden Daten über Temperaturschwankungen in der Vergangenheit sowie mögliche Gründe für diese Schwankungen untersucht.“ Mit diesen Worten beginnen John K. Dagsvik und Sigmund H. Moen vom Statistischen Zentralbüro Norwegen ihre Ausführungen über Temperaturen und CO₂-Emissionen der letzten 200 Jahre.

Während erstere Aussage für jeden nachvollziehbar ist, lässt der zweite Satz aufhorchen: Im Allgemeinen gelten Treibhausgase, einschließlich Kohlenstoffdioxid (CO₂) als Temperaturtreiber. „Das ist jedenfalls der Eindruck, den die Massenmedien vermitteln. Für Nichtfachleute ist es sehr schwierig, sich ein umfassendes Bild von der Forschung auf diesem Gebiet zu machen, und es ist fast unmöglich, einen Überblick und ein Verständnis für die wissenschaftliche Grundlage eines solchen Konsenses zu bekommen“, so die beiden Statistiker.

Ihre Ergebnisse deuten indes auf andere Ursachen. Welche genau, ist unklar. „Mit theoretischen Argumenten und statistischen Tests“ kommen sie zu dem Schluss:

Der Effekt der vom Menschen verursachten CO₂-Emissionen scheint nicht stark genug zu sein, um systematische Veränderungen der Temperaturschwankungen während der letzten 200 Jahre zu verursachen.“ ...



- Physiker: „Nur Computermodelle bringen Erwärmung mit CO₂ in Verbindung“
- Fritz Vahrenholt: Das Verschweigen natürlicher Erwärmung

- Warum fragt keiner nach den 96 Prozent CO₂ aus natürlichen Quellen?

... Neben CO₂ als vermeintlich alles bestimmendem Klimakiller erörtern Dagsvik und Moen weitere „mögliche Quellen für Temperaturschwankungen“. Darunter Wolkenbildung, Meeresströmungen und die Fähigkeit der Ozeane, CO₂ zu speichern. Gleichzeitig weisen sie darauf hin, dass laut jüngsten Forschungen „Schwankungen im Magnetfeld der Sonne von großer Bedeutung für langfristige Schwankungen der Sonnenaktivität sind. Nach der Theorie und rekonstruierten Temperaturdaten wird das Klima durch zyklische Schwankungen der Erdbahn, der Erdachse und der Planetenbahnen von Jupiter, Saturn, Neptun und Uranus beeinflusst.“ Sollte sich die kosmische Umgebung als entscheidender Taktgeber des Erdklimas erweisen, ist fraglich, welche Rolle menschlichen Einflüssen – einschließlich allen Bemühungen, diese zu ändern – überhaupt zukommt.

... Diese Tests zeigten einerseits, „dass Standard-Klimamodelle durch Zeitreihendaten zu globalen Temperaturen widerlegt werden.“ Andererseits „zeigen diese, dass es an Konsistenz zwischen den Variationen in den Temperaturvorhersagen der globalen Klimamodelle und den Variationen in den konstruierten globalen Temperaturreihen mangelt.“ Mit anderen Worten, diese Ergebnisse lassen Zweifel an der Fähigkeit der Klimamodelle aufkommen, zwischen natürlichen Temperaturschwankungen und Schwankungen aufgrund von anthropogenem CO₂ während der letzten 150 Jahre zu unterscheiden.“

Lesen Sie auch

- Wie zuverlässig sind Temperaturrekonstruktionen der letzten 2.000 Jahre?
- Drastische Mängel der Klimamodelle: Eine Abweichung von $\pm 15^\circ$ C möglich
- Qualität der Klimamodelle.



... CO₂ weder in der Neuzeit noch der Erdgeschichte relevant

- Tagebücher alter Seefahrer zeigen: Eisberge und Eisgebiete seit 300 Jahren unverändert

...

Weitere ausgewählte Stimmen zu Klima und Klimawissenschaft

„Nur Computermodelle bringen Erwärmung mit CO₂ in Verbindung.“ – Ralph Alexander, Physiker und Autor von „Science Under Attack“

„Die angebliche Klimanotlage ist ein bewusst eingesetzter Hebel zur Zerstörung unserer Wirtschaft.“ – Hans-Georg Maaßen, Rechtsanwalt, ehemaliger Präsident des Bundesamtes für Verfassungsschutz.

„Das Klima [...] [wird] nicht mehr wissenschaftlich untersucht. Vielmehr ist es zu einer Glaubensfrage geworden.“ – Haym Benaroya, Professor für Maschinenbau und Luft- und Raumfahrttechnik

CO₂ ist der „teuerste Betrug der Geschichte“. – Edwin Berry, Atmosphärenphysiker und zertifizierter beratender Meteorologe

„Die Wahrscheinlichkeit, wegen einer Wetterkatastrophe zu sterben, ist um mehr als 95 Prozent gesunken.“ – Axel Bojanowski, Chefreporter für Wissenschaftsthemen der „Welt“

„Die Sorge um globale Erwärmung ist eine totale Erfindung.“ – John Clauser, Physiker, Nobelpreisträger (2022), unter anderem an der University of California, Berkeley
„Es gibt eine Menge Klimaübertreibungen.“ – Bill Gates, Mitgründer von Microsoft
„97 Prozent der Klimawissenschaftler“ [...] sind sich alles andere als einig. – Marcel Crok, Wissenschaftsjournalist, Gründer von CLINTEL
„Klimaschutz ist ein Geschenk für die Welt, aber nicht wirklich für die Umwelt.“ – Florian Josef Hoffmann, Rechtsanwalt, Buchautor und Publizist
(Fortsetzung folgt)

Demokratie, Freiheit, Rechtsstaat, Politik (2) ...

<https://www.youtube.com/watch?v=fE4zSyireNc> 25:10 **Kommunen am Limit: Dauer-Krisen und Überlastung | Markus Lanz** vom 27. März 2024 ZDFheute Nachrichten 28.03.2024
#Migration #Lanz #Wohnungsnot

Christian Engelhardt, Landrat im Landkreis Bergstraße in Hessen, berichtet bei Markus Lanz von den akuten Problemen bei ihm vor Ort. Die Kommunen seien nur noch im dauerhaften Krisenmodus, sagt der CDU-Politiker. Engelhardt habe mit seinen Mitarbeitern die Corona-Krise bewältigen müssen und sei jetzt mit der Flüchtlingskrise am Limit.

Mitarbeiter seines Ausländeramts hätten geweint, weil sie mit der dauerhaften Überlastung nicht mehr klarkämen. Bei immer größer werdender Wohnungsnot gebe es kaum noch Platz für die Zuwanderer, die der Bund den Landkreisen und Kommunen zuweise.

Ähnliches erzählt der Erfurter Oberbürgermeister Andreas Bausewein. In seiner Stadt seien nach der Wende zunächst sogar Wohnhäuser abgerissen worden, weil man davon ausgegangen sei, dass Erfurt langfristig Einwohner verliere. Mittlerweile wachse die Stadt aber, was die Lage ohnehin schon schwierig mache. Hinzu komme jetzt laut dem SPD-Politiker, die aus kommunaler Sicht schwer planbare Migrationsproblematik.

Die gesamte Sendung seht ihr hier: <https://kurz.zdf.de/zMVP/>

Weitere Gäste in der Sendung: Cordelia Koch, Grünen-Politikerin Die Bezirksbürgermeisterin von Berlin-Pankow sagt, warum aus ihrer Sicht Geflüchtete nicht die Ursache der Wohnungsnot in deutschen Kommunen sind und erklärt, wie Zuwanderer schneller integriert werden könnten. Ursula Baum, FDP-Politikerin Die Bürgermeisterin von Kaarst in Nordrhein-Westfalen berichtet, wie sie versucht, die Migrations-Entscheidungen des Bundes umzusetzen und warum mittlerweile viele Ukrainer in ihre Stadt ziehen wollen.

https://www.tiktok.com/@afmeditation/video/7338714817286442272?_r=1&_t=8kzm2atIBKz 4min
01 Klaus von Dohnanyi zum Ukraine Krieg ... höchst gewagt ...

<https://nichtohneuns-freiburg.de/ampel-breakdown-ignoriert-habeck-das-verfassungsgericht/>

<https://www.youtube.com/watch?v=ZyyxL8zFPf4> 9:07 **Fleischhauer – 9 Minuten Netto: Alle Kritiker sind Rechte? So schaut Demokratie bei den Grünen aus.** ServusTV On 16.06.2023

<https://www.youtube.com/watch?v=aylACU59x84> 10:55 **„Die Aktion Kanzlerwechsel ist auf der Agenda – schon im Sommer“** - FOCUS online 29.3.24 #scholz #kanzler #bundestag Die Ampel ist so unbeliebt wie nie. Gut zwei Monate vor der Europawahl herrscht in Berlin deshalb „die blanke Angst“, sagt Verleger Wolfram Weimer. Im Interview mit FOCUS online erklärt der Politik-Insider, dass es hinter den Kulissen bereits Planspiele gebe, den Kanzler zu wechseln; und zwar bald.

„Die Aktion Kanzlerwechsel steht auf der Agenda. Es gibt einige in der Fraktion, die das gerne in diesem Sommer hinbekommen wollen“, so Weimer. Mit Verteidigungsminister Boris Pistorius hätte die SPD den derzeit beliebtesten deutschen Politiker in ihren Reihen. Die SPD könnte im Sommer zumindest zu der Entscheidung kommen, dass nicht Scholz, sondern Pistorius der nächste Kanzlerkandidat werde. Hintergrund ist die große Angst vor einem desaströsen Abschneiden bei der Europawahl. „Sie sind alle der Meinung, es wird ein Scherbengericht“, so Weimer über die bevorstehende „Denkzettel-Wahl“.

Noch dramatischer könnte es im Herbst bei den Landtagswahlen im Herbst in Sachsen und Thüringen aussehen. „Die SPD ist dort inzwischen in Richtung fünf Prozent unterwegs. Das heißt, die alte Volkspartei SPD droht zu einer Splitterpartei zu werden.“ Für ein Aus der Ampel vor ihrem offiziellen Ablaufdatum spricht auch, dass sich die FDP im freien Fall befindet. Die Liberalen würden aktuellen Umfragen zufolge den erneuten Einzug in den Bundestag zu verpassen. Der Sommer sei die letzte Möglichkeit, aus der Ampel auszusteigen, um nicht dasselbe Schicksal zu erleiden wie einst die Westerwelle-FDP. Der frühere Parteivorsitzende der Liberalen war nach einem Rekordergebnis bei der Bundestagswahl 2009 vier Jahre später mit weniger als fünf Prozent aus dem Bundestag gefallen.

Laut Weimer ist hinter den Kulissen daher immer häufiger von der „Genscher-Wende“ die Rede. Hans-Dietrich Genscher hatte die Partei 1982 aus der sozialliberalen Koalition mit Helmut Schmidts SPD geführt und sich mit der Union zusammengetan. Zwar wird schon seit rund eineinhalb Jahren darüber spekuliert, die FDP könnte wegen sinkender Zustimmungswerte die Ampel platzen lassen. Doch diesmal meine es Parteichef und Finanzminister Christian Lindner ernst, glaubt Weimer. „Es ist der einzige Weg, den die FDP noch hat.“ In der Hoffnung, die eigene liberale Wählerschaft, die zunehmend enttäuscht ist, würde ein vorzeitiges Aus goutieren.

<https://www.youtube.com/watch?v=1voV9Q-yTLA> 8min17 **SKANDAL! Peter Hahne: "So etwas gab es in Deutschland noch nie!"**

<https://www.youtube.com/watch?v=1iJuZlvyGyU> 4:48 **OTFRIED PREUSSLER: "Sorgt für Kopfschütteln!" - Fleischhauer I Cancel Culture in Pullach - WELT** Nachrichtensender 02.03.2024 PULLACH IM ISARTAL

OTFRIED PREUSSLER: "Sorgt für Kopfschütteln!" - Fleischhauer I Cancel Culture in Pullach In der Debatte um die Umbenennung des Otfried-Preußler-Gymnasiums in Pullach ist die Entscheidung noch offen. Die Umbenennung werde abschließend im Kultusministerium geprüft, hieß es Dienstag beim Ministerium. ... Die «Frankfurter Allgemeine Zeitung» (FAZ) zitierte die Schulleitung zudem mit folgender Begründung: «Problematisch für die Lernenden erscheinen auch die in einigen Werken dargestellten fragwürdigen Konfliktlösungsstrategien durch Gewalt und/oder Hexerei.» Nicht zuletzt der Roman über den Waisenjungen «Krabat», der in einer Mühle die schwarze Kunst lernt, weist andere Lösungsstrategien auf. Alljährlich stirbt einer der Müllerburschen - bis Krabat es schafft, den Fluch zu lösen. Ein junger Mensch, der sich mit finsternen Mächten einlässt, von denen er fasziniert ist, «bis er erkennt, worauf er sich da eingelassen hat», erläuterte Preußler 1998 dazu. «Es ist zugleich meine Geschichte, die Geschichte meiner Generation, und es ist die Geschichte aller jungen Leute, die mit der Macht und ihren Verlockungen in Berührung kommen und sich darin verstricken. ...

https://de.statista.com/infografik/24763/financial-secrecy-index/?utm_source=Statista+Newsletters&utm_campaign=2bdc934f6b-DE_DailyData_Thu_KW09_2024&utm_medium=email&utm_term=0_-c0c21c3a84-%5BLIST_EMAIL_ID%5D **Schattenwirtschaft** von René Bocksch, 29.02.2024

Die Welt verliert jährlich \$483 Milliarden durch Steuermisbrauch multinationaler Unternehmen und wohlhabender Individuen. Besonders schädlich ist dieser Verlust für einkommensschwächere Länder, die große Teile ihres öffentlichen Budgets durch solche Aktivitäten einbüßen. Von den verlorenen \$483 Milliarden gehen \$171 Milliarden auf das Konto der Steuerhinterziehung durch reiche Einzelpersonen, ermöglicht durch finanzielle Geheimhaltung und Schlupflöcher. Darunter fallen etwa Steuervergehen, Geldwäsche und damit verbundene Korruption sowie Sanktionsumgehungen. Der Financial Secrecy Index untersucht die Finanz- und Rechtssysteme jedes Landes, um die Hauptverantwortlichen für den Steuerraub zu identifizieren und gesetzliche Schlupflöcher aufzudecken. Eine hohe Bewertung bedeutet dementsprechend, dass diese Länder es Individuen leicht machen ihre finanziellen Machenschaften vor dem Gesetz zu verbergen. Der Index basiert u.a. auf dem sogenannten Geheimhaltungswert und dem Anteil des jeweiligen Landes am globalen Markt für grenzüberschreitende Finanzdienstleistungen.

Laut aktuellem Bericht konnte der Grad der weltweiten Finanzgeheimnisse zuletzt leicht verringert werden. Grund dafür sind striktere Durchsetzung von Eigentümerregistrierungsgesetzen und verbesserte internationale Kooperationen. Erheblich behindert wird dieser Fortschritt allerdings durch G7-Staaten wie den USA und auch Deutschland. Die USA stehen im Financial Secrecy Ranking mit deutlichem Abstand auf dem ersten Platz. Deutschlands schlechtes Abschneiden im Index ist hauptsächlich auf die unzureichende Umsetzung neuer Transparenzgesetze zurückzuführen, die das Land vor der Ausgabe 2020 des Financial Secrecy Index verabschiedet hat. Durch die neuen Gesetze, die verlangen, dass wirtschaftliche Profiteure von Unternehmen, Stiftungen und Partnerschaften ihre Informationen registrieren, fiel Deutschland erstmals 2020 aus den Top 10 des Index. Die Einschränkungen des öffentlichen Zugang zu diesen Informationen, haben Deutschland allerdings wieder auf den siebten Rang befördert.



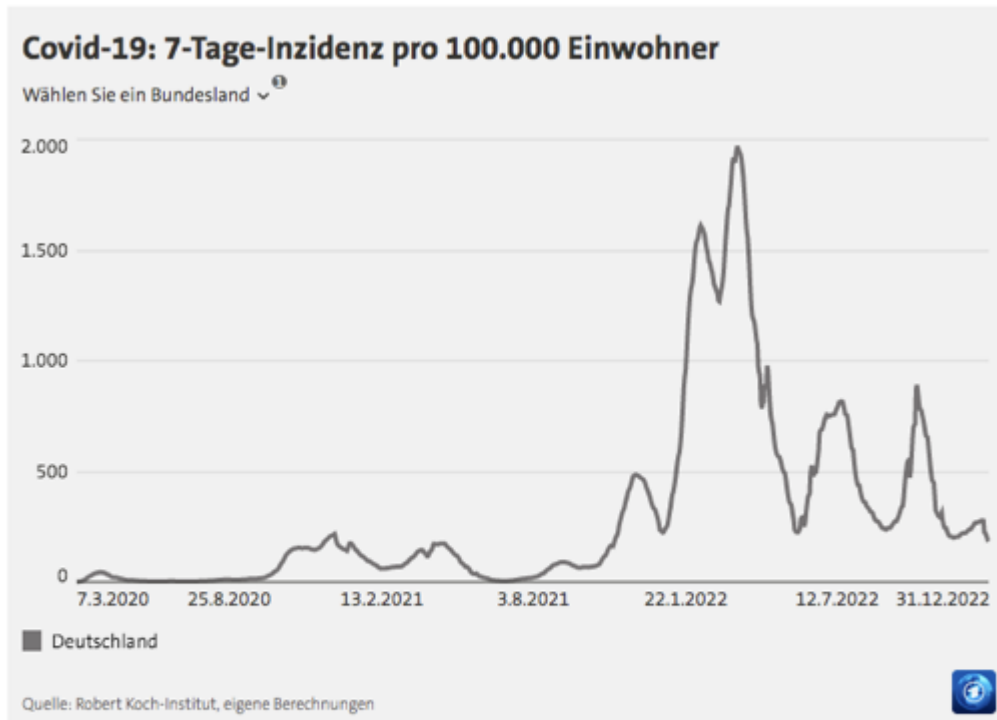
Gesundheit, Corona, etc.

<https://www.youtube.com/watch?v=YG70TjovAHs> 30:04 Chitinase – Die Grosse Gefahr beim Insektenfrass | Prof. Dr. rer. nat. Stefan Hockertz | QS24
- Schweizer Gesundheitsfernsehen

<https://reitschuster.de/post/bhakdi-corona-politik-war-grossverbrechen-das-jetzt-aufgeflogen-ist/>

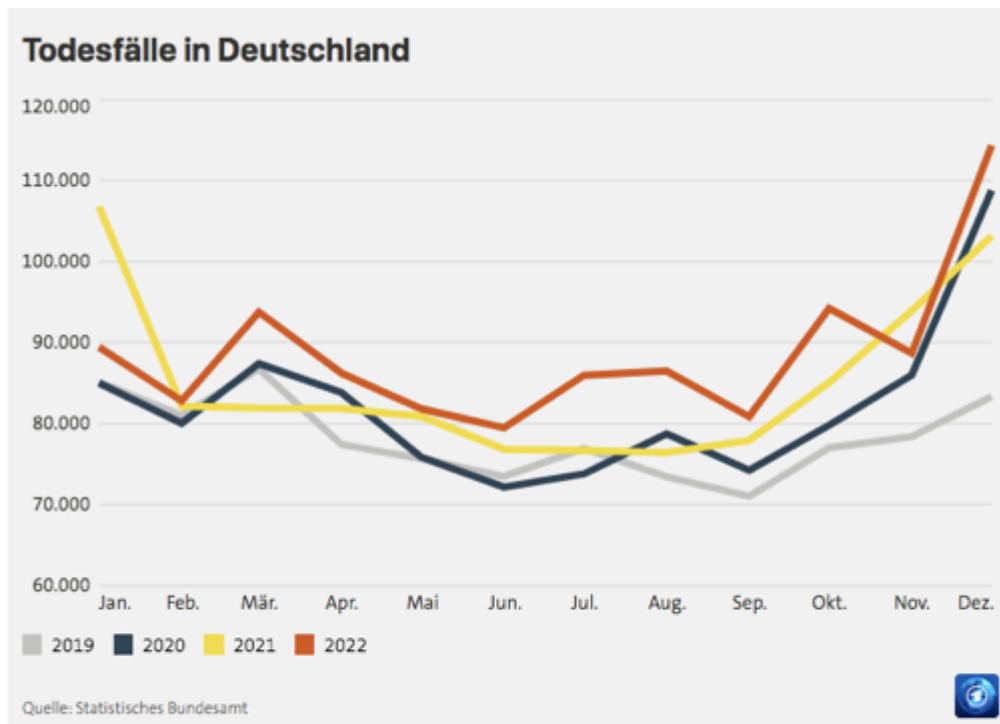
<https://www.tagesschau.de/faktenfinder/uebersterblichkeit-deutschland-102.html> faktenfinder
Sterbefälle seit Pandemie-Beginn Studie zur Übersterblichkeit sorgt für Wirbel - Stand: 20.06.2023 09:24 Uhr

Eine Studie konstatiert für das zweite und dritte Pandemiejahr eine höhere Übersterblichkeit als 2020. Dabei korreliere der Anstieg mit Beginn der Impfkampagne. Doch Experten halten das für irreführend.



Dieses Element enthält Daten von 23degrees.io. Sie können die Einbettung solcher Inhalte auf unserer [Datenschutzseite](#) blockieren.

Hinweis: Offizieller Beginn der mRNA „Corona Impfung“ in D ab 27.12.20, also Start im Januar 2021 mit den Ältesten, bis Mitte des Jahres 2021 ist der überwiegende Teil der Deutschen mindestens 1x geimpft und die 2. Runde „Corona Impfung“ beginnt - <https://www.wiwo.de/politik/deutschland/biontech-moderna-astrazeneca-johnson-und-johnson-corona-impfungen-in-deutschland-eine-chronik-der-ereignisse/27370576.html> ... 24. Juni 2021: 70 Millionen Impfdosen wurden in Deutschland verabreicht ... - Mittlerweile wurden 190 Millionen Impfdosen verabreicht, so die offizielle Seite der Bundesregierung <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/corona-informationen-impfung> Man sieht, dass sowohl die Zahl der Inzidenzen als auch die Übersterblichkeit nach Beginn der mRNA „Corona Impfung“ stark ansteigt, in 2020 diskutierten wir noch über Inzidenzen von 50 (/ 100.000), ab derer alles öffentliche Leben lahm gelegt wurde, in 2022 waren es dann anhaltend bis fast 2000 ... und die Übersterblichkeit von einigen Prozent, anhaltend pro Monat, sind aufzuaddieren, d.h. ab 2022 nach den mRNA „Corona Impfungen“ Übersterblichkeit im zweistelligen Bereich in D und anderen westlichen Saaten, aber nicht in Afrika, wo sich die weitaus Menschen nicht impfen ließen. – Seite 11 von 22



Dieses Element enthält Daten von 23degrees.io. Sie können die Einbettung solcher Inhalte auf unserer [Datenschutzseite](#) blockieren.

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=H9jtNTBINn4> 50:48 **Dr. Gunter Frank über Corona: Es liegen Beweise für ein Staatsverbrechen vor** Wissensmanufaktur - Stephan Kohn, ehemals im Bundesinnenministerium Abteilung Krisenmanagement, gefährdete Infrastruktur, rief Gunter Frank 2020 an, wollte Experten für Risiko-Analyse, die es eigtl. schon längst hätte geben müssen, dieses Papier gibt es, haben alle Länder-Innenministerien erhalten, wussten also über die Risiken der Corona-Maßnahmen --> https://de.wikipedia.org/wiki/Stephan_Kohn

[Dr. Wolfgang Wodarg zu Covid-Ursprung: Nicht Viren – sondern WHO-Kriterien \(Vortrag vom 23.2.2024 in CH – Reiden\) | Kla.TV](#)

<https://multipolar-magazin.de/> Herausgegeben von Stefan Korinth und Paul Schreyer
Pandemievertrag: „Das Dramatische ist, dass die Politik diesen Prozess dominiert“
 KARSTEN MONTAG, 27. März 2024, 7 Kommentare
 Silvia Behrendt, ehemalige Beraterin der WHO, hat deren Generaldirektor in einem offenen Brief aufgefordert, die Weltgesundheitsversammlung im Mai nicht über die geplanten Änderungen der Internationalen Gesundheitsvorschriften abstimmen zu lassen. Sie warnt, dass die Änderungsvorschläge den Vertragsparteien nicht früh genug zur Verfügung gestanden haben – was den Vorschriften widerspricht. „Die Öffentlichkeit sollte die Sinnhaftigkeit der neuen Befugnisse der WHO angesichts der Hastigkeit und der falschen Begründungen für die Missachtung der rechtmäßigen Prozesse hinterfragen“, so Behrendt im Multipolar-Interview.
<https://multipolar-magazin.de/artikel/rki-protokolle-3>

<https://corona-blog.net/mrna-impfung/> corona-blog.net (mit <https://schwuurbel.de> , Corona gefunden)

Unabhängige Informationen

- Corona-Impfung
- Sicherheitsberichte des Paul-Ehrlich-Instituts
- Die Impfstoffe

- Todesfälle, Ausbrüche, Nebenwirkungen der Impfung
- Schilderungen von privaten Impferfahrungen
- Wo findest du als Impfgeschädigter Hilfe?
 - Hilfestellen bei Tod/Nebenwirkung
- Alle Beiträge zum Thema Impfung

Corona-Impfung

Hier möchten wir dir alle relevanten Informationen zu der neuartigen Corona-Impfungen zur Verfügung stellen. Sollten wir Inhalte vergessen haben, melde uns dies einfach via E-Mail.

Nachfolgend findest du alle unsere Beiträge zum Thema Impfung, Impfnutzen und Impfnebenwirkungen und Todesfälle im Zusammenhang mit der Impfung findest du in diesem Beitrag, dies gibt es auch als Kartenübersicht. Alle Sicherheitsberichte, kompakt ausgewertet, findest du in folgendem Beitrag. Auch die Rechtslupe zum Thema: „Darf mein Chef mich zu der Impfung zwingen?“ findest du bei uns.

Informiere dich

Entscheide selbst!

1. Sicherheitsbericht des Paul-Ehrlich-Instituts: Bis zum 10.01.2021 starben 7 Menschen im Zusammenhang mit der Impfung. Bisher 51 schwerwiegende Impfreaktionen.

2. Dramatischer Anstieg der Todesfälle unter Senioren seit Beginn der „Corona-Schutzimpfungen“

3. 52% mehr Todesfälle in der Altersgruppe 50+ nach der Impfung

4. RKI oder BioNTech-Pfizer – wer belügt uns? Beide klären unterschiedlich auf – „Umfangreiche Erprobung“: RKI oder BioNTech-Pfizer – wer belügt uns?.

5. Laut RKI Aufklärungsblatt sind 95 von 100 geimpften Personen gegen eine Infektion geschützt? .

6. Sinnvolle Impfstrategie im Altenheim? Eilt: Betreuer und Anwalt Holger Fischer, äußert sich zur Impfstrategie in Altenheimen.

7. BioNTech-Pfizer: in den klinischen Studien waren lediglich 860 Probanden älter (oder gleich) 75 Jahre

8. Dr. Paul Brandenburg äußert sich zur Biontech-Impfstoff Zulassung in der EU – auf Sat 1 Morgenmagazin. Seit 2011 arbeitet er als Honorararzt, vorwiegend in der Notfallmedizin. Das Krankenhaussystem hat er verlassen, weil es ihm zu wenig patienten- und mitarbeiterorientiert ist.

9. Prof. Dr. med. Wolf-Dieter Ludwig – „Derzeit würde ich mich nicht impfen lassen“ – Vorsitzender der Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft.

10. Aussage Jens Spahn: „Keiner sollte Sonderrechte einfordern, bis (!) alle die Chance zur Impfung hatten.“ – klick.

11. Kosten: Was kostet Deutschland der BioNTech-Pfizer mRNA-Impfstoff?

12. Meinung einer Krankenschwester: Impfgegner ist jetzt der neue Trendhastag

13. Studie bestätigt: Schwerere Covid-Verläufe durch die mRNA-Impfung

14. Arzt stirbt mit 56 Jahren im Zusammenhang mit mRNA Impfung – Zusammenhang mit „Blutschwitzen“ nach Impfung?

15. Darmstadt-Dieburg: Zahl der Toten explodiert nach Start der mRNA Impfung

16. EMA gehackt! Geleakte Dateien dokumentieren den Prozess der „ordentlichen Zulassung“

17. Erste Auswertung eines Wissenschaftlers zu den Unterlagen des EMA-Leaks

18. Schwangere Ärztin lässt sich im 4. Monat impfen – keine Woche später hat sie eine Fehlgeburt

19. USA: 60-jähriger Vater stirbt kurz nach zweiter mRNA Impfung

20. Belgien; 30 jährige Krankenschwester erblindet kurz nach AstraZeneca Impfung

<https://nichtohneuns-freiburg.de/von-der-europaeischen-union-bestaetigt-die-impfungen-schuetzen-nicht-vor-corona/> Von der Europäischen Union bestätigt – “Die Impfungen schützen nicht vor Corona”...

By Radio QfmIn Gesundheit, MitmachenPosted November 28, 2023

Impfung schützt nicht vor Corona-Übertragung Über lange Zeit hinweg wurden Personen, die genau diese Aussage machten, während der Pandemie als "Schwurbler" abgetan.

Jetzt bestätigt auch die EU-Arzneimittelbehörde, dass die Corona-Impfung nicht vor einer Übertragung schützt und dass sie auch nie dafür gedacht war.

Die Reaktionen darauf sind von großer Empörung geprägt.

Dieses Argument spielte eine zentrale Rolle bei der Befürwortung einer Impfpflicht. Viele Wissenschaftler und Experten hatten jedoch bereits in der Vergangenheit behauptet, dass die Corona-Impfung keine Schutzwirkung gegen Übertragungen habe.

Diese Behauptung wird nun auch von der EU-Behörde bestätigt:

"Die Covid-19-Impfstoffe wurden nicht zugelassen, um die Übertragung von einer Person auf eine andere zu verhindern, sondern um die geimpften Personen zu schützen"

lautet die wörtliche Antwort der EMA auf Anfragen mehrerer EU-Abgeordneter.

Das späte Eingeständnis der EMA sorgt im Netz für Schock. Viele Menschen haben sich gerade deshalb impfen lassen, um im Falle einer Infektion ihre Freunde und Familie zu schützen, insbesondere ältere Menschen.

"Für den Schutz meiner Großeltern habe ich mich dreimal impfen lassen – und jetzt sagt die EU, dass dies keine Auswirkungen hat? Ich bin sprachlos...", äußert sich ein verärrerter Nutzer auf der Online-Plattform X (Twitter). "Ich habe meinen Kindern die Impfung nahegelegt, um unsere Oma zu schützen. Wenn klar kommuniziert worden wäre, dass dies nicht der Zweck der Impfung ist, wäre mir das nicht in den Sinn gekommen."

Neben dieser Diskussion stieg auch die Anzahl der Krankenhauseinweisungen deutlich an, insbesondere bei Kindern und Jugendlichen, die teilweise Herzmuskelentzündungen entwickelten. Bei jungen Menschen hat sich die Zahl der Einweisungen teilweise sogar verdoppelt seit dem Beginn der Impfkampagne.

Bilder: Die Impfung schuetzt nicht vor Corona – verarscht nick-loggie-unsplash

Quelle: X

Demokratie, Freiheit, Rechtsstaat, Politik (3) ...

<https://www.youtube.com/watch?v=5Peima-Uw7w> 15min39 Why smart people believe stupid things

Intelligente Menschen sind besonders anfällig für Indoktrinierung und Propaganda. Oft gelingt es nicht einmal sie mit Argumenten zu überzeugen, da sie dies nicht wollen, sich lieber ihre eigene Wirklichkeit zurechtbiegen, als ihre Ansichten der Realität anzupassen.

Aufgewachte Menschen sind solche, die besonders offen / neugierig gegenüber Neuem sind und sich diesem öffnen, statt in ihren Positionen und Blasen zu verharren. Eine hohe Intelligenz bedingt keine besondere Offenheit, oft sogar im Gegenteil, bis hin zu Arroganz weil man ja so klug sein.

Es braucht mehr Demut / Bescheidenheit (engl. humility / humble) statt moralische Überheblichkeit. Einfach mal Zuhören und Überdenken was andere sagen, gerade Leuten aus einem ganz anderen Kreis mit anderen Hintergründen und Ansichten. Auch von angeblich Dummen kann man manchmal viel lernen. Kluge Könige mischten sich mal unter das Volk, anstatt sich nur von ihren oft volksfremden Beratern beflüstern zu lassen - „Du musst ...“. Neugier und Demut befeuern sich gegenseitig. Rationalität ist nicht eine Frage der Intelligenz, sondern des Charakters ... und der Bildung.

<https://reitschuster.de/post/wir-brauchen-eine-kriegswirtschaft-mit-rationierung-und-staatlicher-planung/> Wir brauchen „eine Kriegswirtschaft mit Rationierung und staatlicher Planung“ „Rechtzeitig aus dem Kapitalismus und Wachstum aussteigen“ – und rein in den Öko-Sozialismus 03.11.23

https://www.focus.de/politik/deutschland/analyse-von-ulrich-reitz-deutschland-ist-jetzt-wirklich-einwanderungsland-mit-allen-konsequenzen_id_259781932.html focus.de

<https://www.youtube.com/watch?v=uAztnV3CWa4> 14:13 Politischer Ein-Personen-Kult: Sahara Wagenknechts neue Partei | SPIEGEL TV 28.03.2024

#SahraWagenknecht #BSW #Partei

Sahra Wagenknecht ist ein politisches Phänomen: Die neue Partei der Ex-Linken ist voll auf ihre übergroße Galionsfigur und Namensgeberin fokussiert. Laut Umfragen könnte sie bei den nächsten Wahlen Erfolge feiern und die Parteienlandschaft aufmischen. Was steckt hinter dem Ein-Personen-Kult? Und wer sind die Geldgeber der neuen Partei? ...

<https://nichtohneuns-freiburg.de/gesetz-in-us-bundesstaat-louisiana-verbannt-who-uno-und-wef/> Gesetz in US Bundesstaat Louisiana verbannt WHO, UNO und WEF... März 28, 2024
„Die Weltgesundheitsorganisation (WHO), die Vereinten Nationen (UN) und das Weltwirtschaftsforum (WEF) haben im Bundesstaat Louisiana keine Jurisdiktion oder Kompetenzen.“

In einem wegweisenden Schritt für die Souveränität des Staates und die lokale Verwaltung verabschiedete der Senat von Louisiana am Dienstag die Senate Bill No. 133, ein Gesetz, das darauf abzielt, den Einfluss und die Zuständigkeit bestimmter internationaler Organisationen innerhalb des Staates erheblich einzuschränken.

Der Gesetzentwurf wurde einstimmig mit 37 Ja-Stimmen angenommen.

Der von den Republikanern, den Senatoren Pressly und Valarie Hodges, sowie dem Abgeordneten Edmonston unterstützte Gesetzentwurf zielt ausdrücklich auf die Weltgesundheitsorganisation (WHO), die Vereinten Nationen (UN) und das Weltwirtschaftsforum (WEF) ab und schränkt deren Macht und die Durchsetzung ihrer Politik in Louisiana ein.

Das Gesetz, das am 1. August 2024 in Kraft treten soll, schreibt vor, dass „die Weltgesundheitsorganisation, die Vereinten Nationen und das Weltwirtschaftsforum im Bundesstaat Louisiana keine Zuständigkeit oder Befugnisse haben“.

Das Gesetz ist ein entscheidender Schritt gegen den unzulässigen Einfluss dieser internationalen Organisationen.

In dem Gesetzentwurf wird der Geltungsbereich weiter spezifiziert:

„Keine Regel, Vorschrift, Gebühr, Steuer, Politik oder Mandat jeglicher Art der Weltgesundheitsorganisation, der Vereinten Nationen und des Weltwirtschaftsforums darf vom Staat Louisiana oder einer Behörde, einem Amt, einem Ausschuss, einer Kommission, einer politischen Unterabteilung, einer Regierungseinheit des Staates, einer Gemeinde, einer Stadt oder einer anderen politischen Einheit durchgesetzt oder umgesetzt werden.“

Der Antrag betrifft die staatliche Souveränität und die Rolle internationaler Organisationen in der lokalen Verwaltung. Die Befürworter argumentieren, dass dieser Gesetzentwurf ein notwendiger Schritt ist, um die Autonomie Louisianas zu schützen und die Auferlegung einer externen Politik zu verhindern, die möglicherweise nicht mit den Interessen oder Werten des Staates übereinstimmt. ...

<https://home.1und1.de/magazine/politik/tuerkei-erdogan/erdogan-spricht-niederlage-kommunalwahl-wendepunkt-tuerkei-39497004> 01.04.2024 Kommunalwahl - Erdogan spricht nach Niederlage bei Kommunalwahl von "Wendepunkt" für die Türkei. Erdogans Partei erlebt bei der Kommunalwahl eine herbe Niederlage. Sein Gegner Imamoglu stärkt seine Position als Führungsfigur – der türkische Präsident sieht derweil einen Wendepunkt erreicht. Bei den Kommunalwahlen in der Türkei ist der Opposition ein historischer Sieg gelungen - die islamisch-konservative Regierungspartei AKP von Präsident Recep Tayyip Erdogan erlitt hingegen das schlimmste Wahldebakel seit zwei Jahrzehnten. Erdogan sprach nach der Auszählung fast aller Stimmen am Montag von einem "Wendepunkt" für sein Lager, das seit 2002 an der Macht ist. Die größte Oppositionspartei, die sozialdemokratische CHP, erklärte sich in den zwei größten Städten des Landes, Istanbul und Ankara, zum Sieger.

[Nanu, demokratische Wahl, Erdogan wird doch in der deutschen Presse doch als Autokrat dargestellt ...](#)

<https://www.youtube.com/watch?v=aHTStjic46U> 4:33 Brisant - Das bringt Berlin zum Beben - Baerbock persönlich verwickelt in Asyl-Missbrauch?

<https://home.1und1.de/magazine/region/baden-wuerttemberg/migration-frauen-maedchen-gewalt-schuetzen-38903470> Diese Seite ist leider nicht verfügbar

Die Internetadresse verweist auf keinen aktuellen Inhalt, ist derzeit nicht verfügbar oder wurde entfernt.

Mmmh, gelöscht, warum? Falsches Thema, das man lieber doch verschweigen soll? So von oben angewiesen?

xxx

----- Original Nachricht -----

Betreff: Fw: PM 2406 Die nicht beachteten Eigenschaften des Wasserstoffs

Datum: 19.03.2024 17:56 (GMT +01:00)

Von: Max Kupillas <df3sk@gmx.de>

An: kueke@kueke.de

Hallo, Ihr Lieben!

Diesmal befindet sich der interessante und wissenschaftliche Artikel von H. Professor Dr.-Ing. H.-G. Appel weiter unten. Nach Aussagen von H. Prof. Appel gibt es in absehbarer Zeit kein dauerhaftes, sicheres oder finanzierbares (z.B. f. Verbraucher) Verfahren, um großtechnisch diesen Energieträger für den Stromnutzer oder die Chemie finanzierbar zu machen. Und dabei gibt es einen euphorischen Artikel von **EnBw** über eine einfach händelbare Wasserstoffpaste, die das Fraunhofer Institut Dresden erfunden hat. Artikel: "[Auf die Tube drücken mit der Wasserstoffpaste](#)"

[Der Original-Artikel von EnBw](#)

So führt EnBw (grünes Bundesland) seine Kunden u.a.m. in die Irre.

Ganz herzliche Grüße

Max

Gesendet: Montag, 18. März 2024 um 18:37 Uhr

Von: "Hans-Günter Appel" <drappel@t-online.de>

An: Verborgene_Empfaenger;;

Betreff: PM 2406 Die nicht beachteten Eigenschaften des Wasserstoffs

Liebe Freunde und Mitstreiter,

nachstehend erhalten Sie die NAEB-Pressemitteilung über weitgehend unbekannte Eigenschaften von Wasserstoff. Die Verwendung von grünem Wasserstoff als alleinigen Energieträger ist unbezahlbar. Es ist ein nicht realisierbares Märchen von Wirtschaftsminister Habeck.

Beste Grüße

Hans-Günter Appel

Die nicht beachteten Eigenschaften des Wasserstoffs

Mit der Ampelregierung häufen sich Gesetze, die Fakten nicht beachten. Dies gilt im besonderen Maß für Wasserstoff, der alleiniger Energieträger für die Energiewende werden soll. Doch die dafür verantwortlichen Politiker wissen offensichtlich nur, dass Wasserstoff zu Wasserdampf verbrennt. Hier sollen wichtige Eigenschaften des Wasserstoffs erläutert werden, die kaum bekannt sind. Laien sollen so in die Lage versetzt werden, eigenständige Bewertungen zur Verwendung von Wasserstoff als Energieträger vorzunehmen.

Wasserstoff hat das leichteste und kleinste Atom. Der Kern besteht aus einem Proton (positive Ladung) und einem Neutron (keine Ladung), um den ein negativ geladenes Elektron kreist. Stabil ist die Verbindung mit einem zweiten Wasserstoffatom zu dem Molekül H_2 . Es ist eine kovalente Bindung. Die Elektronen sind gleichzeitig auf den überlappenden Kreisbahnen beider Atome. Einzelne Atome stoßen dagegen ihr Elektron ab und sind als positiv geladene Ionen sehr reaktiv.

Wärmeschwingung

Die für uns tote Materie ist bei genauem Hinsehen recht turbulent. Atome und Moleküle schwingen um ihre Ruhelage. **Die Schwingungsenergie** messen wir als **Wärme, die Schwingungsleistung** als **Temperatur**. Leichte Atome haben größere Schwingungen und Frequenzen, um die gleiche Schwingungsenergie wie schwerere Atome zu erreichen.

Erwärmung vergrößert die Schwingungen. Die Atome boxen sich weiter auseinander. Das ist die Wärmedehnung. Wenn die Schwingungen die Bindungskräfte zwischen den Atomen aufbrechen, ist die Schmelztemperatur erreicht. Zum Verdampfen müssen die Wärmeschwingungen so groß werden, dass sie der Schwerkraft entgegen wirken. Leichte Elemente mit hochfrequenten großen Amplituden haben sehr geringe Siedetemperaturen. Wasserstoff wird erst bei -253 °C flüssig. Das sind nur 20 °C über dem absoluten Nullpunkt, bei dem es keine Wärmeschwingungen mehr gibt. Es kostet viel Energie, Wasserstoff zur Verflüssigung auf diese niedrige Temperatur zu kühlen.

Die Wärmeschwingungen steuern viele Eigenschaften der Materie. Die Wärmeausdehnung wurde bereits erwähnt.

Diffusion Kriechen:

Diffusion ist der Platzwechsel von Atomen oder Molekülen durch Wärmeschwingungen. Selbst im festen Zustand gibt es Diffusion. Das heißt, auch in einem Kristallgitter, also im festen Zustand, können Atome bei einer ausreichenden Schwingungsamplitude auf benachbarte Leerstellen (fehlende Atome) schwingen und so in dem Kristall wandern (diffundieren). Schon unter geringer Belastung kommt es zum Kriechen (bleibende Verformung durch Diffusion). Bauteile sind dann nur noch einsetzbar, solange die Verformung toleriert werden kann.

Der Werkstoff ist nur noch zeitfest.

Die Grenztemperatur, ab der eine Diffusion beginnt, beträgt bei Metallen etwa $\frac{4}{10}$ der absoluten Schmelztemperatur. Für Eisen sind das gerundet 450 °C , für Kupfer 270 °C und für Aluminium 100 °C . Den Werkstoffkundlern ist es mit Legierungselementen gelungen, das Kriechen oberhalb der Diffusionsgrenztemperatur stark zu verlangsamen. So werden heute in den Kraftwerken 600 °C über 30 Jahre beherrscht. Damit konnte der Wirkungsgrad auf 46 % klettern. (Der Durchschnitt der Kraftwerke liegt bei 40 %.)

Die Diffusion in Keramiken beginnt erst bei $\frac{8}{10}$ der absoluten Schmelztemperatur. Keramiken wären ideale Werkstoffe für Motoren und Turbinen. Leider sind sie wegen ihrer großen Sprödigkeit nicht betriebssicher.

Diffusion durch Stahlwände:

Die kleinen Wasserstoffatome diffundieren leicht durch kristalline Stoffe. Sie nutzen dazu die Zwischengitterplätze. Das ist der Raum zwischen den kugelförmigen Atomen. Besonders gut ist die Diffusion durch Metalle, weil sie, wie Metalle, positiv geladene Ionen bilden.

Wird ein normaler Stahltank mit komprimiertem Wasserstoff gefüllt, ist nach ein bis zwei Wochen die Hälfte des Wasserstoffs verschwunden.

Diffusion durch Versprödung:

Treffen sich diffundierende Wasserstoffatome in Versetzungen (linienförmige Kristallfehler) von Metallen, bilden sie beständige H_2 -Moleküle, die die Versetzungen blockieren. Die plastische Verformung ist ein Verschieben von Versetzungen. Das ist dann nicht mehr möglich.

Der Stahl wird spröde und bricht ohne Vorwarnung bei örtlicher Überbeanspruchung wie Glas.

Dissoziation

Dissoziation ist das Auseinanderreißen von chemischen Verbindungen durch Wärmeschwingungen.

Die leichten Wasserstoffatome mit ihren großen Schwingungsamplituden trennen sich oberhalb von 1.000 °C vom Sauerstoff und bilden das beständige Molekül H_2 . Der Wasserdampf dissoziiert zu Sauerstoff und Wasserstoff. Im Umkehrschluss heißt das, Wasserstoff kann oberhalb von 1.000 °C keinen Sauerstoff mehr binden.

Die Reduktion von Eisenerz mit Wasserstoff zu Eisen muss daher unter 1000 °C im festen Zustand erfolgen, denn Eisen schmilzt erst bei 1536 °C . Dazu wird reines Eisenerz zu kleiner Körnung gemahlen und in geschlossenen Behältern auf 800 bis 900 °C erhitzt. Nach sorgfältigem Austreiben der Luft, um Explosionen zu vermeiden,

wird Wasserstoff eingeleitet. Der bindet den Sauerstoff des Erzes zu Wasserdampf, der durch ein Ventil entweicht. Zurück bleibt poröses Eisen, der Eisenschwamm. Ob Eisenschwamm auch kontinuierlich in Schachtöfen sicher erzeugt werden kann, ist offen. Die Explosionsgefahr ist weitaus höher als die Reduktion mit Kohle im Hochofen. Der Eisenschwamm soll dann in Elektro-Lichtbogenöfen (Leistung bis 100 Megawatt) eingeschmolzen und zu den gewünschten Stahlsorten legiert werden.

Die Stahlherstellung mit grünem Wasserstoff ist mehr als 10-mal teurer als mit den derzeitigen Verfahren.

Wasserstoff-ready

Das Schlagwort kennt fast jeder. Doch was steckt dahinter? Im Internet ist wenig zu finden. Es dürften drei Eigenschaften des Wasserstoffs sein.

1. Diffusion:

Über Wasserstoffverluste aus Stahlbehältern und Versprödung von Stählen durch Diffusion wurde bereits berichtet. Ob Auskleidungen von Behältern und Rohrleitungen die Diffusion merklich reduzieren, ist offen. Unbekannt ist der Verlust von Wasserstoff in Salzkavernen durch Diffusion in den Salzstock. Im Kavernenfeld Etzel in Ostfriesland sind dazu Versuche geplant. Ende dieses Jahres sollen zwei Kavernen mit Wasserstoff befüllt werden. Ende 2026 werden erste Ergebnisse erwartet.

2. Gasvolumen bei der Verbrennung:

1 m³ Erdgas + 5 m³ Luft 7 m³ Abgas + 10 kWh Wärme.

3 m³ Wasserstoff + 7,5 m³ 10,5 m³ Abgas + 10 kWh Wärme.

Zum Erzeugen der gleichen Wärmemenge muss das dreifache Wasserstoff-Volumen verbrannt werden und das Abgasvolumen steigt um 50 Prozent. Eine so große Zunahme der Volumen von Brenngas und Abgas erfordert andere Brenner und Wärmetauscher. Nur ein Wechsel der Brennerdüse reicht nicht.

Der geringe Energiegehalt von Wasserstoff erfordert darüber hinaus ein dreimal größeres Speichervolumen und größer dimensionierte Gasleitungen gegenüber Erdgas. Diese Anforderung dürfte bei den Planern der Energiewende noch nicht angekommen sein.

3. Keine Wärmestrahlung bei der Verbrennung von Wasserstoff

Die Verbrennung von Wasserstoff führt zu einer Flamme, die kaum Wärme abstrahlt. Dicht neben der Flamme ist keine Wärme mehr zu spüren. Wärmestrahlen sind elektromagnetische Wellen im Infrarot-Bereich, die sich mit Lichtgeschwindigkeit ausbreiten. Die Strahlung entsteht durch Sprünge der um den Atomkern kreisenden Atome auf geringere Energieniveaus. Die Energiedifferenz wird als

elektromagnetische Welle frei. Jedes Element strahlt mit spezifischen Wellenlängen. Durch Messung der Wellenlänge kann man die strahlenden Elemente ermitteln. Das ist eine wichtige Analysenmethode.

Energiereiche Strahlung ist kurzwellig und durchdringt Materie (Röntgenstrahlung). Licht hat längere Wellen. Noch länger ist die Infrarotstrahlung, die als Wärmestrahlung bekannt ist. Diese Strahlung kann ihre Energie auf Atome oder Moleküle übertragen und so die Schwingungsenergie erhöhen. Wasserstoff emittiert mit nur einem kreisenden Elektron nur wenige elektromagnetische Wellenlängen. Infrarot ist nur minimal vertreten.

Das Fehlen von Wärmestrahlung verlangt größere Wärmetauscher, weil der Wärmeübergang weitgehend durch Kontaktleitung, (Aneinanderstoßen benachbarter Atome oder Moleküle) erfolgen muss.

Wasserstoff wird teuer

Die beschriebenen Eigenschaften des Wasserstoffs, die durch Gesetze nicht verändert werden können, müssen zu einer Vervielfachung der Energiekosten führen, wenn Wasserstoff, wie geplant, Hauptenergieträger werden soll. Die Annahme, durch Verbrennung von Wasserstoff zu Wasserdampf könne das Weltklima gerettet werden, ist ein Wunsch aus dem Märchenland.

Wir brauchen für technische Entscheidungen von Fachleuten und nicht Wunschvorstellungen von Ideologen!

Prof. Dr. Ing. Hans-Günter Appel
Pressesprecher NAEB e.V. Stromverbraucherschutz

Freigegeben zur unveränderten und ungekürzten Veröffentlichung in beliebigen Medien mit vollem Editorial.

Auszugsweise Verwendung: Freigabe durch NAEB erforderlich.

Kontakt: hans-quenter.appel@naeb.info

Sie kommen mit einer Abkürzung aus dem Strombereich nicht zurecht? Schauen Sie bitte hier:

<https://www.naeb.info/Glossar.htm>

Und beachten Sie bitte, egal wie man ihn bezeichnet: Ökostrom, Windstrom, Voltaik- oder Solarstrom, Biogasstrom, EE-Strom, Strom aus erneuerbaren Energien, solange er Kraftwerkstrom ersetzen soll, also ins Stromnetz eingespeist wird, ist es Fakepower.

Nicht Ihr Ressort?

Falls ein Kollege für den Themen-Komplex Strom/Energie zuständig ist, teilen Sie uns bitte freundlicherweise per Email an info@naeb.info mit dem Bezug PM-Verteiler die Daten des zuständigen Redakteurs mit (Name, Vorname, Email)

Falls Ihr Organ das Thema Energie/Strom überhaupt nicht behandelt und Sie keine Information wünsche, schicken Sie bitte eine Email mit dem Bezug PM-Verteiler-Storno.

Diese Nachricht ging heute an die zuständigen Redakteure ausgewählter Medien. Erscheinungszeitpunkt ist immer jeder 2. Sonntag Morgen, selten auch abends.

xxx

----- Original Nachricht -----

Betreff: Fw: Fwd: NAEB Pressemitteilung

Datum: 03.04.2024 21:26 (GMT +02:00)

Von: Max Kupillas

Hallo, Ihr Lieben!

In der obigen Anlage hat Herr Professor Dr.-Ing. H.-G. Appel wieder mahnende Zahlen präsentiert, die uns z.T. die ständig wachsenden Mehrkosten vor Augen führen.

Die **50 €** Mehrkosten beziehen sich auf pro Kopf der BRD-Einwohner, also vom Baby bis zum ältesten Einwohner. Für einen

angenen Haushalt mit z.B. 3 Mitgliedern sind das bereits **150 €**.

Wenn man bedenkt, dass absolut unbewiesen ist, das CO² überhaupt etwas zur Erwärmung beiträgt, wird man mehr als ärgerlich, wie uns das Geld räuberisch aus der Tasche gezogen wird.

Mit herzlichen Grüßen

Max

Gesendet: Mittwoch, 03. April 2024 um 10:28 Uhr

Von: "Hans-Günter Appel"

Betreff: Fwd: NAEB Pressemitteilung

Liebe Freunde und Mitstreiter,

anliegend erhalten Sie die neueste Pressemitteilung von NAEB. Die Stromversorgung wird immer **kritischer**.

Die Eigenversorgung mit Energie wurde aufgegeben, denn mit Wind und Sonne ist eine sichere Stromversorgung nicht möglich. Deutschland wird beliebig erpressbar.

Beste Grüße

Hans-Günter Appel

Prof. Dr.-Ing. Hans-Günter Appel

----- Original Nachricht -----
Betreff: Die Covid-Plandemie
Datum: 30.03.2024 21:26 (GMT +01:00)
Von: Max Kupillas

Hallo, Ihr Lieben!

Zunächst wünsche ich Euch ein angenehmes und frohes Osterfest im
Kreise Eurer Lieben!

In einem Referat in der Schweiz stellte Herr **Dr. Wolfgang Wodarg** alles
Wissenswertes zur Covid19-Plandemie vor. Es gibt wohl kaum einen
kompetenteren Fachwissenschaftler, der die "Spreu vom Weizen" trennen
kann.

Einmal ein blau unterlegter Link zum Anklicken und zum anderen
anschließend ein Transskript zum gemütlichen Lesen.

Wünsche einen bleibenden Erkenntnisgewinn auch im Hinblick auf
die sogen. RKI-Files.

Mit herzlichen Grüßen

Max

[Dr. Wolfgang Wodarg zu Covid-Ursprung: Nicht Viren – sondern WHO-Kriterien
\(Vortrag vom 23.2.2024 in CH – Reiden\) | Kla.TV](#)

**Dr. Wolfgang Wodarg zu Covid-Ursprung: Nicht Viren – sondern WHO-Kriterien
(Vortrag vom 23.2.2024 in CH – Reiden)**

27.03.2024 | www.kla.tv/28578