

B&B - Newsletter August 2024

Lesens- und sehenswerte Nachrichten jenseits des Mainstreams aus den unendlichen Weiten des Internets. Frisch aus der Redaktion unter der Kellertreppe.

Diesmal mit Tipps zum zwischenmenschlichen Umgang, wie wir unser Leben und unsere Lebensumgebung verbessern können, und warum das so schwierig ist. Dazu ein bisschen Bitcoin, etwas Klima und etwas über Pandemien (Brisantes von unserem RKI Whistleblower LW). Abgerundet wird das Ganze mit einer Prise Kaiser-Philosophie.

Die in den zitierten Artikeln und Videos zum Ausdruck gebrachten Meinungen spiegeln nicht unbedingt die Ansichten des B&B Teams wider, sondern dienen in erster Linie der weiterführenden Information (Do your own research!). Die Rechte und die Verantwortung für den Inhalt liegen beim jeweiligen Autor.

ARTIKEL:

Mattias Desmet - The riots in Great Britain - A dream of tomorrow.

<https://words.mattiasdesmet.org/p/the-riots-in-great-britain-a-dream>

Mattias Desmet - 12.08.2024

Übersetzt: „Liebe Freunde, Mitstreiter und Kritiker der ersten Stunde, heute Morgen, an meinem ersten Arbeitstag, zitterten meine Hände, als ich den Bildschirm meines Computers hochhob. Ich sah eine Schlange von Tausenden von E-Mails, die auf mich warteten. Und ich sah so viele ‚Muss‘-E-Mails auf mich zukommen, dass meine ‚Wünsche‘ in das nördlichste aller Straflager verbannt wurden.

Und ich dachte: Ich muss heute etwas schreiben. Ich muss etwas über die Unruhen in Großbritannien schreiben; ich muss etwas für die Muslime und die ‚Faschisten‘ schreiben; ich muss meiner stillen Sehnsucht Ausdruck verleihen, dass wir eines Abends alle zusammen lachen, essen und trinken könnten.

Ich möchte etwas für die schelmischen und intelligenten Augen von Ahmet schreiben, der am Wochenende kam, um meinen Rasenmäher zu reparieren, und erst Kaffee trinken wollte, nachdem die Maschine wieder lief. Und ich möchte etwas für Amar schreiben, die Assistentin, die mich heute Morgen so fürsorglich wie immer daran erinnert hat, meine Prüfungsfragen rechtzeitig fertig zu stellen.

Und ich möchte etwas für die Jungen schreiben, die sich Sorgen um die Zukunft des Westens machen, die befürchten, dass Großbritannien und das Europa der Vergangenheit durch die Massenmigration verschwinden werden, und die mit ohnmächtigen, traurigen Augen zuschauen und sich fragen, warum ihre Liebe zur christlichen Kultur als ‚Faschismus‘ bezeichnet wird.

Und ich möchte etwas für ‚die Behörden‘ schreiben, die jetzt in allen Zeitungen schreien, dass ‚Desinformation‘ die Ursache für die Unruhen ist, und die ihren Worten Taten folgen lassen: Gefängnisstrafen für Frauen und Kinder und für jeden, der zu Gewalt und Hass anstiftet. ...“

Charles Eisenstein - The Human Family

<https://charleseisenstein.org/essays/the-human-family/>

Charles Eisenstein - 12.2021(!)

Übersetzt: „... Damit dies geschehen kann, müssen die Menschen das Ziel, die andere Seite zu demütigen, aufgeben. Bei unserem Familientreffen habe ich einige Male den Drang verspürt, das Thema Impfstoffe anzusprechen, und ich habe mich mit den Gefühlen auseinandergesetzt, die hinter diesem Drang stehen. Warum interessiert es mich so sehr, was mein Sohn oder mein Schwager

denkt? Warum ist es für mich wichtig, einen Unterschied zu zeigen? Warum will ich, dass er seine Meinung ändert? Weil ich so darauf konditioniert bin, dass Meinungen ein Zeichen der Akzeptanz sind. Auf welcher Seite stehst du? Sind Sie einer von uns oder einer von denen? Glücklicherweise herrscht in unserer Familie das stillschweigende Einvernehmen, dass wir alle zu uns gehören, unabhängig von unserer Meinung. Tief in dieses Verständnis eingetaucht, könnten wir wahrscheinlich über strittige Themen sprechen, aber wir würden nicht von psychologischen Kräften der Akzeptanz und Zugehörigkeit dazu getrieben werden. In Ermangelung dieser Triebkräfte haben wir natürlich über andere Dinge gesprochen - ohne das Gespräch über Impfstoffe aktiv zu unterdrücken oder zu vermeiden. ...“

UnHerd - Kirstie Allsopp is right about parental safetyism

<https://unherd.com/newsroom/kirstie-allsopp-is-right-about-parental-safetyism/>

Jennie Bristow - 25.08.2024

Übersetzt: „Die Fernsehmoderatorin Kirstie Allsopp ist beim Sozialamt angezeigt worden, weil sie ihrem damals 15-jährigen Sohn Oscar erlaubt hat, nach dem Abitur mit seinem 16-jährigen Freund auf eine Interrail-Reise zu gehen. Anfang dieser Woche hatte sie auf X gepostet, dass Oscar wohlbehalten von seiner Reise zurückgekehrt sei, was zu einem vorhersehbaren Aufruhr über elterliche Verantwortungslosigkeit und die Gefahren der Welt da draußen führte. Sie hat daraufhin ihre eigene Besorgnis über die Probleme geäußert, die die ‚risikoscheue‘ Erziehungskultur im Vereinigten Königreich und in den USA für Teenager mit sich bringt, im Vergleich zu anderen Gesellschaften, in denen Kinder ‚früh lernen, selbstständig zu sein, und denen man zutraut, vernünftige Entscheidungen zu treffen‘. ...“

Liebe Kids, es ist durchaus verständlich, wenn man sich in jungen Jahren noch nicht mit allen Aspekten des Lebens auseinandersetzen möchte. Dennoch wäre es empfehlenswert, sich bereits früh mit grundlegenden Dingen wie Selbständigkeit und eigenverantwortlichem Handeln auseinanderzusetzen, damit man nicht Gefahr läuft, wie die Milla zu enden, die im Internet Politik vortanzt.

Brownstone Institute - Farms of all Sizes Feed the World

<https://brownstone.org/articles/farms-of-all-sizes-feed-the-world/>

David Bell - 07.08.2024

Übersetzt: „Wir leben in einer Welt, in der Oligarchen Land anhäufen, ihre Medien nutzen, um natürliche Lebensmittel zu verunglimpfen, und in gefälschte Alternativen investieren. Auf der anderen ‚Seite‘ reisen wohlhabende Fachleute, die sich selbst als Freiheitskämpfer bezeichnen, durch die Welt und das Internet und fordern, dass wir uns biologisch und regional ernähren sollten.

In der Zwischenzeit bleibt die Ernährungssicherheit vieler der über acht Milliarden Menschen dem Wetter, Krankheiten und Insekten ausgeliefert. Keine der beiden Seiten bietet eine praktikable Lösung oder einen großen Nutzen für viele, die über sich selbst hinauswachsen.

Die zunehmende Erkenntnis der Korruption und Gier, die einen Großteil unserer neuen Normalität bestimmen, motiviert eine wachsende Bewegung für die Selbstversorgung. Die lokale Beschaffung von Lebensmitteln aus natürlichem Anbau geht einher mit der Verunglimpfung der großen Agrarindustrie und der industrialisierten Lebensmittelproduktion. Inkohärent wird dies auch oft mit der Behauptung verbunden, dass diejenigen, die den Feind der großen Agrarindustrie unterstützen, die Entvölkerung anstreben, während die Art und Weise, wie die kleinbäuerliche Landwirtschaft die wachsende Weltbevölkerung ernähren wird, unerklärt bleibt. ...“

AnderweltOnline - Welche Bedeutung hat Bitcoin für unsere Wirtschaft?

<https://www.anderweltonline.com/wirtschaft/wirtschaft-2024/welche-bedeutung-hat-bitcoin-fuer-unsere-wirtschaft/>

Jörg Thomas - 29.03.2024

„Mitte März 2024 hat der Bitcoin erstmals ein neues Allzeithoch gegenüber dem Dollar mit über \$ 70.000 pro Bitcoin erreicht. Während einige Ökonomen meinen, Bitcoin wäre nur ein zeitlich begrenzter Hype und werde auf Null zurückfallen, sind eingefleischte Bitcoiner der Meinung, dass Bitcoin das neue Geld, vielleicht sogar das ‚letzte Geld‘ der Welt sein könnte. Was ist von beiden Meinungen zu halten? ...“

regenauer.blog - Regressive Revolution

<https://www.regenauer.press/regressive-revolution>

Tom-Oliver Regenauer - 03.08.2024

„Geld regiert die Welt. Sprichwörtlich. Vielen gilt Bitcoin als Königsweg aus diesem System zinsbelegter Unterdrückung. Mittlerweile liebäugeln jedoch auch Wall Street und Zentralbanken mit der einst kontrovers diskutierten Kryptowährung. Grund genug, einen nüchternen Blick auf Entwicklung, Status quo, Risiken und Chancen der Blockchain-Technologie zu werfen. ...“

Scientific American - Expect Auroras, Solar Flares and More Space Weather from the Solar Maximum

<https://www.scientificamerican.com/article/expect-auroras-solar-flares-and-more-space-weather-from-the-solar-maximum/>

Clara Moskowitz & Matthew Twombly - 01.08.2024

Übersetzt: „Das Weltraumwetter heizt sich in unserem aktuellen Sonnenzyklus auf. Aurora-Sichtungen könnten häufiger werden, und die Satellitenkommunikation und die Stromnetze könnten gestört werden, wenn die Sonnenaktivität ihren Höhepunkt erreicht. Unser nächstgelegener Stern ist immer unbeständig, aber seine magnetische Aktivität nimmt in einer 11-jährigen Schleife zu und ab. Man geht davon aus, dass sich die Sonne derzeit auf einem Höhepunkt befindet, obwohl die Wissenschaftler noch ein oder zwei Jahre brauchen, um die Daten zu analysieren, bevor sie es mit Sicherheit sagen können. Während dieses Höhepunkts sollten wir mehr Sonnenflecken (dunkle Bereiche, in denen das Magnetfeld der Sonne die Oberfläche erreicht) und Sonnenstürme (Energieauswürfe von der Sonne, die in den Weltraum reichen und die Erde beeinträchtigen können) sehen. ...“

PhysOrg - Fighting coastal erosion with electricity

<https://phys.org/news/2024-08-coastal-erosion-electricity.html>

Northwestern University - 22.08.2024

Übersetzt: „Neue Forschungsarbeiten der Northwestern University haben systematisch nachgewiesen, dass ein leichter Stromstoß eine Meeresküste über Generationen hinweg stärken kann - und damit die Gefahr der Erosion angesichts des Klimawandels und des steigenden Meeresspiegels erheblich verringert. In der neuen Studie ließen sich die Forscher von Muscheln und anderen Muschelbewohnern inspirieren, die im Meerwasser gelöste Mineralien zum Aufbau ihrer Schalen verwenden. ...“

DeGruyter - The role of greenhouse gases in radiative equilibrium – Thermodynamic evaluation

<https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/zpch-2023-0384/html>

Helmut Ullmann und Martin Bülow - 06.06.2024

„Zusammenfassung: Die Bedeutung von Treibhausgasen für den Klimawandel wird im Fall von Kohlendioxid anhand thermodynamischer Daten beurteilt. Anhand der Werte der molaren Wärmekapazität kann keine erhöhte Wärmespeichereigenschaft dieses Treibhausgases festgestellt werden. Die Absorption und Desorption von Infrarot-Strahlung durch die Treibhausgase wird als ein reversibler dynamischer Prozess angesehen, der einerseits die Infrarot-Strahlung der Sonne reduziert und andererseits die Rückstrahlung von der Erde verzögert. Als Wandler von Wärme in IR-Photonen und umgekehrt spielen die Treibhausgase eine wichtige Rolle beim Ausgleich der Strahlung. Die Richtung des Wärmetransports in der Atmosphäre wird durch den 2. Hauptsatz der Thermodynamik bestimmt. Die Reichweite der IR-Strahlung wird durch die Abstufung des Luftdrucks in der Atmosphäre bestimmt. ...“

Vera Lengsfeld - Wie funktionieren Klimamodelle?

<https://vera-lengsfeld.de/2024/08/12/wie-funktionieren-klimamodelle/>

Peter Schewe - 12.08.2024

„Die Modellierung des Klimas ist die Grundlage für alle Prognosen über dessen künftige Entwicklungen, vor allem der Temperaturentwicklung und des Anstieges des Meeresspiegels. Abgeleitet davon werden dann alle Arten von Untergangsszenarien prognostiziert und Maßnahmen zu deren Vermeidung entworfen.

Wie und mit welchen Voraussetzungen funktionieren aber derartige Rechenmodelle? Ich will versuchen, darauf eine allgemeinverständliche Antwort zu geben. Ich bin weder Mathematiker noch Klimatologe, kenne mich aber als Baustatiker mit der Modellbildung statischer Systeme und Strukturen aus.

Überall dort, wo ein komplexes System, etwa die Tragstruktur eines Gebäudes, eines Fahrzeuges oder einer Maschine zu berechnen ist, bedient man sich der Methode der finiten Elemente (FEM). Dazu wird die Struktur in eine endliche Zahl möglichst vieler, kleiner Elemente zerlegt und jedem dieser Elemente werden Eigenschaften zugeordnet. Das wären z.B. die Materialkennwerte wie Plastizität, Elastizität, die Geometrie (Dicke, Wölbung u.ä.). ...“

Where are the numbers? - AI 'spills the beans' about the Covid-19 event. A chat with Perplexity AI reveals a shocking lack of 'bias'

<https://wherearethenumbers.substack.com/p/ai-spills-the-beans-about-the-covid>

Martin Neil - 21.07.2024

Übersetzt: „Ein Freund fragte mich, was ich von dem neuen KI-System namens *Perplexity* halte, nachdem er einen Artikel mit dem Titel ‚Finally, the Search Engine Better Than Google‘ gelesen hatte, in dem ein Podcast besprochen wird, in dem Lex Fridman Aravind Srinivas, den CEO von *Perplexity*, interviewt. Die Behauptungen über *Perplexity* sind besonders verlockend und ziemlich aufregend: ‚*Perplexity* lässt sich am besten als Antwortmaschine beschreiben. Sie stellen eine Frage, und Sie erhalten eine Antwort. Der Unterschied ist nur, dass alle Antworten mit Quellen untermauert sind. Das ist so, wie ein Akademiker eine Arbeit schreibt. Nun, der Teil der Referenzierung, der Teil der Beschaffung, ist der Teil, wo die Suchmaschine ins Spiel kommt. Man kombiniert die herkömmliche Suche und extrahiert Ergebnisse, die für die Anfrage des Nutzers relevant sind. Man liest diese Links, extrahiert die relevanten Absätze und speist sie in ein LLM ein ...‘ Mein Freund wollte wissen, ob die

Behauptung, dass damit einer der häufigsten (und oft fatalen) Fallstricke anderer KI-Systeme vermieden wird, glaubwürdig ist. ...“

Für Nicht-Nerds: Perplexity ist die neueste „gehypte“ Suchmaschine, angeblich unabhängiger und besser als andere Suchmaschinen, wie Bing oder Brave, oder wie die, deren schwierig zu behaltender Name mit G beginnt.

Corona Protokolle

<https://corona-protokolle.net/>

„Für Transparenz in der Pandemiepolitik. Die Corona-Maßnahmen betrafen über mehrere Jahre das Leben der gesamten Gesellschaft; aufgrund der langwierigen und tiefgreifenden Grundrechtseinschränkungen stellen sie eine historische Zäsur dar. Diese Webseite leistet einen wichtigen Beitrag zur Transparenz in der Pandemiepolitik, indem sie der interessierten Öffentlichkeit die mehrheitlich durch Gerichtsverfahren freigelegten Protokolle verschiedener staatlicher Gremien sowie dazugehörige Publikationen zur Verfügung stellt. ...“

Robert Koch Institut - Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQ) zu akuten Atemwegserkrankungen und COVID-19. Gesamtstand: 12.7.2024

<https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/COVID-19/FAQ-gesamt.html>

„Was ist der Unterschied zwischen einer Erkältung, COVID-19 und einer Influenza-Erkrankung (Grippe)?“

...Es ist **nicht möglich**, Influenza, COVID-19 und eine Erkältung nur anhand der Symptome zu unterscheiden. Für Ärztinnen und Ärzte ist es daher auch wichtig, zu wissen, welche Viren gerade in der Bevölkerung zirkulieren. Mitten in einer Grippewelle, wenn große Teile der Bevölkerung gleichzeitig erkranken, ist die Wahrscheinlichkeit, dass ein Patient an Grippe erkrankt ist, auch bei milder Symptomatik hoch. Das Gleiche gilt auch für COVID-19, wenn in der Bevölkerung viel SARS-CoV-2 zirkuliert. ...“

Wenn große Teile der Bevölkerung an Grippe erkrankt sind, ist die Wahrscheinlichkeit, dass Grippesymptome auf eine Grippe deuten, sehr hoch. B&B's RKI Filez, Nachrichten von unserem Whistleblower LW.

TKP - Wie die Pandemieindustrie ihre Zahlen erzeugt

<https://tkp.at/2024/08/09/wie-die-pandemieindustrie-ihre-zahlen-erzeugt/>

Samantha Baily - 09.08.2024

„Politik, oder gar ‚Pandemien‘, werden mit Zahlen, Modellen und Statistiken gemacht. Das ist mittlerweile die Realität. Aber wie genau werden die Zahlen erzeugt, die gewollt sind? Letzten Monat schrieb ich einen Artikel für die Canberra Daily mit dem Titel ‚Wie man eine Pandemie erzeugt‘. Darin beschrieb ich, wie Pandemien leichter, wenn auch auf irreführende Weise, ausgerufen werden können, seit die WHO 2009 einseitig die Definition des Begriffs ‚Pandemie‘ neu definierte und die Worte ‚mit einer enormen Zahl von Todesfällen und Erkrankungen‘ plötzlich aus der bestehenden Bedeutung ausgeschlossen wurden. In den letzten zwei Jahrzehnten genügten daher Fälle, um eine ‚Pandemie‘ auszurufen. ...“

Jonathan's Substack - False positive PCR-driven pseudo-epidemics are nothing new - they happen all the time.

<https://sanityunleashed.substack.com/p/false-positive-pcr-driven-pseudo>

Jonathan Engler - 27.07.2024

Übersetzt: „...Viele Einwände, die ich erhalte, drehen sich um die Ungläubigkeit, dass Ärzte, öffentliche Gesundheitseinrichtungen, Krankenhäuser usw. sich so völlig irren könnten: ‚Glauben Sie wirklich, dass die Menschen irren könnten, wenn sie glauben, dass es einen großen Ausbruch einer neuen Infektionskrankheit gab? Bei all den Tests muss doch sicher etwas Reales gemessen worden sein?‘

Was wäre, wenn ich Ihnen zeigen würde, dass all dies schon einmal passiert ist, wenn auch in kleinerem Maßstab? Denn das ist es. Mehrere Male. Ein Epidemiologe meinte sogar, sie kämen ‚ständig‘ vor. ...“

The Daily Sceptic - Pfizer Vaccine Batches in the EU Were Placebos, Say Scientists

<https://dailysceptic.org/2024/07/14/the-hottest-june-on-record/>

Robert Kogon - 28.06.2023

Übersetzt: „Wissenschaftler haben verblüffende Beweise dafür gefunden, dass ein erheblicher Teil der in der Europäischen Union eingesetzten Chargen des Impfstoffs COVID-19 von Pfizer-BioNTech aus Placebos bestanden haben könnte - und dass die deutsche Aufsichtsbehörde dies wusste und die Chargen nicht einer Qualitätskontrolle unterzogen hat.

Gerald Dyker, Professor für Organische Chemie an der Ruhr-Universität Bochum, und Dr. Jörg Matysik, Professor für Analytische Chemie an der Universität Leipzig, gehören zu einer Gruppe von fünf deutschsprachigen Wissenschaftlern, die in den letzten anderthalb Jahren öffentlich Fragen zur Qualität und Sicherheit des BioNTech-Impfstoffs (wie er in Deutschland genannt wird) gestellt haben. ...“

Exposing The Darkness - Major Scandinavian Study Confirms Pfizer Pushed ‘BAD BATCHES’ of Covid Shots onto Public

<https://lionessofjudah.substack.com/p/major-scandinavian-study-confirms>

Frank Bergman - 19.08.2024

Übersetzt: „Eine groß angelegte Studie führender skandinavischer Forscher hat bestätigt, dass Pfizer gefährliche ‚schlechte Chargen‘ der mRNA-Spritzen des Pharmariesen Covid für den öffentlichen Gebrauch vertrieben hat.

Die Studie wurde in Auftrag gegeben, nachdem eine frühere dänische Studie aus dem Jahr 2023 festgestellt hatte, dass bei Empfängern der mRNA-Injektionen von Pfizer hohe Raten von Nebenwirkungen und Todesfällen auftraten.

Die neue Studie unter der Leitung der Medizinerin und Wissenschaftlerin Dr. Vibeke Manniche und des prominenten Kardiologen Professor Peter Riis Hansen von der Universität Kopenhagen versuchte, die Ursache für den Anstieg der schwerwiegenden unerwünschten Ereignisse und Todesfälle in Dänemark und Schweden zu ermitteln. ...“

Due Diligence and Art - New paper in peer review confirms Covid-19 vaccine batch variability in both Denmark and Sweden

<https://sashalatypova.substack.com/p/new-paper-in-peer-review-confirms>

Sasha Latypova - 23.08.2024

Übersetzt: „Berichte über chargenabhängige vermutete unerwünschte Ereignisse des BNT162b2 mRNA COVID-19-Impfstoffs: Vergleich der Ergebnisse aus Dänemark und Schweden‘. ...“

Die neue Studie untersucht die gleichen Daten in Schweden und vergleicht sie mit den dänischen Daten: "Reports of Batch-Dependent Suspected Adverse Events of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine: Vergleich der Ergebnisse aus Dänemark und Schweden", Autoren: Vibeke Manniche, Max Schmeling, Jonathan D. Gilthorpe, Peter Riis Hansen ...

Ergebnisse: Die in Schweden verabreichten Chargen wiesen das gleiche nicht zufällige Muster mit hoher Variabilität auf, das zuvor für Dänemark nachgewiesen wurde. Die Toxizitätskurven der drei Gruppen waren jedoch unterschiedlich, obwohl viele Chargen in beiden Ländern gleich waren. ...“

Wenn es nun also Chargen gab, die angeblich keinen Wirkstoff enthielten, kann man dann nicht gegen BionTech, Pfizer und Moderna klagen ?

AnderweltOnline - Populismus, Lobbyismus, Demokratie, Diktatur?

<https://www.anderweltonline.com/klartext/klartext-20242/populismus-lobbyismus-demokratie-diktatur/>

Reinhard Leube - 06.08.2024

„Gehen Ihnen die Sprüche in den gebührenfinanzierten asozialen Medien auch immer mehr auf die Nerven? So in der Preislage: Was die AfD da immer fordert, das ist doch Populismus! Die sagen doch nur, was die Leute wollen! Aber was sollen Demokraten denn sonst sagen? Was die Leute nicht wollen?

Nach Baerbocks antidemokratischer Richtschnur, egal, was meine deutschen Wähler denken? Dann hat die AfD ganz schnell auch Umfragewerte wie die Hampelparteien. Sollen Sie sich nach den Füchsen im Wald richten oder nach den Füchsen in der Stadt? Sollen sie sagen, was die Lobbyisten der Pharmaindustrie von ihnen erwarten oder lieber die der Rüstungsindustrie?

Seit 2020 hören wir die Sprachrohre der Pharmaindustrie. Auf allen Kanälen. Sie wurden als Experten verkauft. Die Kritiker wurden als Schwurbler tituliert, als Aluhutträger, Reichsbürger und als Nazis. Irgendwie muss in den letzten Jahren im öffentlichen Diskurs immer die ganz große Keule herausgeholt werden. Wer hat die Kraft, sich so bezeichnen zu lassen? Aber eins fällt auf: Immer mehr Leuten ist das inzwischen egal. Tritt mich, schlag mich, gib mir Tiernamen! Es ist ganz sicher nicht gut für eine Demokratie, wenn so viele Leute auch schon in Kauf nehmen, als Nazis angesprochen zu werden. Da läuft etwas schief. ...“

Brownstone Institute - Our Last Innocent Moment: Angry, Forever?

<https://brownstone.org/articles/farms-of-all-sizes-feed-the-world/>

Julie Ponesse - 05.08.2024

Übersetzt: „Wütend auf diejenigen, die das COVID-Narrativ übernehmen, und auf diejenigen, die sich dagegen wehren; wütend auf Politiker, die alles tun, um an der Macht zu bleiben; wütend auf Beamte des öffentlichen Gesundheitswesens, die, anstatt sich angesichts der Misserfolge der letzten drei Jahre zu bescheiden, behaupten, wir hätten mehr maskieren und härter abriegeln sollen; wütend auf geliebte Menschen, die uns weiterhin betrügen oder, was vielleicht am schlimmsten ist, so tun, als hätten sie es nie getan.

Und COVID ist nicht die einzige Quelle unserer Wut. Sie richtet sich gegen diejenigen, die ukrainische Flaggen hissen (oder nicht), Elektrofahrzeuge fahren (oder nicht) und in 15-Minuten-Städte ziehen (oder aus ihnen heraus). Selbst der Gang zum Supermarkt ist ein Akt der Tapferkeit, bei dem die Menschen nach einem Grund zu suchen scheinen, ihren Einkaufswagen in die Fersen des Vordermanns zu rammen. ...“

Exposing The Darkness - First Dogs, Then Humans

<https://brownstone.org/articles/farms-of-all-sizes-feed-the-world/>

Jeffrey A. Tucker - 31.07.2024

Übersetzt: „In den letzten 10 Jahren haben die meisten Regierungen der Welt still und heimlich damit begonnen, die Anbringung eines Mikrochips für Hunde vorzuschreiben.

Der Chip enthält Informationen über Impfungen und den Gesundheitszustand des Tieres sowie die Telefonnummer des Besitzers. Die meisten Menschen haben sich daran gehalten, und es gibt keine organisierte Bewegung dagegen.

Im Juli dieses Jahres führten die Zentren für Krankheitskontrolle und -prävention (CDC) eine neue Vorschrift ein, wonach alle Hunde, die in die Vereinigten Staaten einreisen, mit einem Mikrochip versehen sein müssen, auch wenn sie auf Reisen sind und die US-Staatsbürgerschaft besitzen. Diese Idee stieß vor allem in Kanada auf große Resonanz. Die CDC hat daraufhin ihre Regel dahingehend geändert, dass Menschen, die in den letzten sechs Monaten aus ‚risikoarmen‘ Ländern, von denen es nur wenige gibt, gereist sind, ausgenommen sind. Im Endeffekt gilt die Regel in den meisten Fällen, und das Ergebnis ist dasselbe: Alle Hunde werden mit einem Mikrochip versehen, ob der Besitzer es will oder nicht.

Die Idee ist natürlich, dies im Laufe der Zeit zu intensivieren, wenn der Widerstand schwächer wird, die Akzeptanz zunimmt und die Vorstellung von Computerchips unter der Haut aller Haustiere zur Normalität wird. Haben Sie schon einmal vom Transhumanismus gehört, also der Verschmelzung von Mensch und Maschine zu einem einzigen Organismus? Das ist Transanimalismus, und das Chippen der Haustiere ist ein wichtiger Schritt in diese Richtung. ...“

VIDEOS :

Arte - Wie das Streaming die Musik auffraß

<https://www.arte.tv/de/videos/101941-001-A/koennen-wir-uns-durch-die-erdkugel-graben/>

Sophian Fanen und Benoit Pergent - 2023

Verfügbar: Bis 07.06.2026

„Die gesamte Musik der Welt in der Hosentasche zu haben, ist heute normal, aber es waren mehrere Revolutionen nötig, um dies zu erreichen. Der Musikliebhaber Sophian Fanen erzählt, wie wir von den CD-Jahren zum Streaming, von der Knappheit zum unendlichen Zugang gekommen sind. Über mp3, wilde Downloads, den iPod, dann Deezer und Spotify zeichnet er die Geschichte unseres Musikhörens im 21. Jahrhundert nach.“

Arte - Keanu Reeves, der Rätselhafte

<https://www.arte.tv/de/videos/108952-000-A/keanu-reeves-der-raetselhafte/>

Julien Dupuy - 2022

Verfügbar: Bis 26.11.2024

„Filmheld, Social-Media-Star, Transmedia-Ikone und Vorbild der ‚Woke‘-Generation – Keanu Reeves ist mehr als nur Action-Star und einer der bestbezahlten Schauspieler Hollywoods. Seit mehr als einem Vierteljahrhundert verblüfft Reeves (‚Speed‘) mit einer vielseitigen Karriere. Mit seltenem Archivmaterial erkundet die Doku den spannenden Lebensweg dieser Ausnahmepersönlichkeit.“

Gunnar Kaiser - Was, wenn sie das noch mal machen?

<https://rumble.com/v1rz5at-was-wenn-sie-das-noch-mal-machen.htm>

Gunnar Kaiser - 2022

Das sind Fragen, die wir uns aus aktuellem Anlass unbedingt wieder stellen sollten, stellen müssen.

Ex nihilo - Im Gespräch mit ... Matthias Riedl. Warum man ist, was man isst

<https://martinburckhardt.substack.com/p/im-gesprach-mit-matthias-riedl>

Martin Burckhardt - 20.08.2024

„Vielleicht ist das größte Rätsel der Gegenwart, dass die entscheidenden, lebensprägenden Dinge sich unbewusst einhausen – in einem solchen Maße, dass man nicht einmal mehr zur Kenntnis nimmt, dass die eigene Lebensführung nicht auf bewusste Entscheidungen zurückgeht, sondern den Gewohnheiten geschuldet ist. Das altgriechische *díaita* bezieht sich folglich nicht auf die Ernährungsweise, sondern ganz allgemein auf die Lebensführung – wovon die Diäten, die wir unseren Abgeordneten gönnen, einen Widerschein liefern. Umgekehrt läuft der Gedanke, dass man die Lebensführung von der Ernährung abkoppeln kann, ja, dass diese eine Art Sondersphäre darstellt, auf eine Form der Verdrängung hinaus.“

BBC - How greening our cities can reduce heat stress

<https://bbc.com/reel/video/p0jc280t/how-greening-our-cities-can-reduce-heat-stress>

A BBC Studios Natural History Unit co-production with Wellcome - 24.07.2024

„Hitze ist ein gefährliches und nach Ansicht von Experten derzeit das tödlichste extreme Wetterphänomen. Sie kann zu Hitzestress führen, der die Körperfunktionen einschränkt, u. a. weil der Körper nicht in der Lage ist, seine eigene Temperatur zu regulieren. Im Zuge der Erderwärmung sind 175 Millionen neue Menschen von den steigenden Temperaturen und den Auswirkungen des Hitzestresses bedroht, und die Städte heizen sich doppelt so schnell auf wie der Rest des Planeten. Die Natur kann bei der Wärmeregulierung und Kühlung eine entscheidende Rolle spielen, und Städte auf der ganzen Welt experimentieren mit der Nutzung und Erweiterung von Grünflächen in städtischen Gebieten.“

Zu guter Letzt:

Es ist Sommer, oder wie die Wissenschaft™ es nennt: Klimakatastrophe. Menschen sterben zu Tausenden auf den Straßen bei Temperaturen weit über 15 Grad Celsius, oder weil sie gegrilltes Fleisch essen und Unmengen von Alkohol trinken. Zuvor überfahren diese Betrunkenen noch andere Menschen bei illegalen Autorennen in der Stadt. Ganz zu schweigen von den vielen Leuten, die uns ihr tolles Messersset zeigen wollen, obwohl sie uns doch gar nicht kennen. Ins Freibad trauen wir uns auch nicht mehr, aber sonst ... es ist die Zeit der Liebe. Geniesst den Sommer!

Santana's official music video for 'The Game Of Love' ft. Michelle Branch.

<https://youtu.be/HKLnMacEB4?si=5tBBqDEOen-NRYeU>