FAKTEN - Blitzlicht {180}



WEFORUM 2010

Die Planung für den "Great Reset" Finanzstabilität, Pandemien, Cybersicherheit, Klimawandel

OKITUBE

www.okitube.com

14.6.2024 Franz Josef aus Graz



Freiheut - Handbuch für den Tiger in

Tiger, zieh den Schafspelz aus! Rundherum steigt das Chaos. Darum hungern immer mehr Menschen nach einem freien und selbstbestimmten Leben. "Freiheut" erklärt die Muster der

uns davon befreien.

»Fakten hören nicht auf zu existieren, nur weil sie ignoriert werden.«

ALDOUS HUXLEY (1894-1963), SCHRIFTSTELLER

Suchbegriff: "Wien Parlament Bürgerinitiativen" https://www.parlament.gv.at/beteiligen/unterstuetzen/buergerinitiativen/

Fakten für die eigene Beurteilung der Situation:

Sie haben über alles gelogen

- 😲 Sie haben über die Ursprünge von Covid gelogen
- 😲 Sie haben über die Statistiken über Covid-Todesfälle gelogen
- 😳 Sie haben gelogen, dass es keine Behandlung gab (geh nach Hause und wenn du blau wirst, geh ins Krankenhaus)
- 😲 Sie haben über die Beatmungsgeräte und Remdes ivir gelogen
- 🛂 Sie haben gelogen, dass die Krankenhäuser überfüllt seien (während sie Tiktok-Tanzroutinen choreografierten)
- 🖫 Sie haben über die Masken gelogen
- 😲 Sie haben über die Ausgangsperren und Betriebsschliessungen gelogen
- 🔛 Sie haben gelogen, um zu verhindern, dass die Familie sterbende Verwandte besucht
- 😲 Sie haben über die Übertragung im Freien gelogen
- 💬 Sie haben über Ivermectin, HCQ, Zink und Vit D gelogen
- 😳 Sie haben über die Wirksamkeit der Impfstoffe gelogen
- 😲 Sie haben über die Sicherheit der Impfstoffe gelogen
- 😳 Sie haben gelogen, um ihre Daten 75 Jahre lang zu verbergen
- 💬 Sie haben gelogen, um das Ausmaß der Impfschäden zu verbergen
- 😲 Sie haben gelogen, indem sie sogar "Impfstoffe" genannt haben
- 😲 Sie haben über die Notwendigkeit von "Impfpässen" gelogen
- 😳 Sie haben gelogen, um menschenrechtsverletzende Impfvorschriften zu rechtfertigen
- 🕄 Sie haben über die Häufigkeit von Myokarditis gelogen
- 😳 Sie haben über die vielen Todesfälle gelogen

und WIR sollen "denen" vertrauen???

1994 Propaganda für den EU Beitritt

NEUTRALITÄT sichern SCHILLING bleibt BANKGEHEIMNIS erhalten ARBEITSPLÄTZE ausbauen PREISE SENKEN (Ederer 1000er) Keine STEUERERHÖHUNGEN ÜBERFREMDUNG verhindern SICHERHEIT erhöhen

DAFÜR haben 66.6% gestimmt



Wer hat gelogen?

- Die Parteien im vereinigten Klubzwang! (Corona-Ausnahme FPÖ)
- Gesteuert von Lobbyisten (PPP)

Struktur der Steuerung:

- 0. US-Hochfinanzkult (CFR, Blackrock):
- 1. Eigentümer der Konzerne
- 1.1. Eigentümer der Matrixmedien. FB, YT, ...
- 1.2. Fördergelder und Aufträge für Unis
- 1.3. Gründer und Herren des WEF und der EU
- 1.4. Herren der Lobbyisten
- 1.5. NGOs Soros
- 2. Einfluss auf Parteien über Lobbyisten
- 3. Einfluss durch NGOs (Zivilgesellschaft)

Wer wieviele Lobbyisten im EU-Parlament hat? Wirtschaft 24.000 Verbraucher-schutz 240 Arbeitnehmer-Denkfabriken und 800 6.700 KONTRAST at

https://kontrast.at/eu-parlament-lobbyismus/

https://www3.weforum.org/docs/WEF_GRI_EverybodysBusiness_Report_2010.pdf

But operating under the old narrative, we have fallen short of our goals. We need to construct a new narrative of globalization

it is imperative to involve professional media experts to help articulate the narrative. to enable networks of public, private, civil society organizations and citizens

Collaborate with existing efforts, such as GIIN supported by the Rockefeller Foundation

The World Economic Forum with its broad reach into the intergovernmental, multinational and non-governmental sectors could act as a useful launching pad for building this Global Network for Climate Capacity..

More recently, a new series of objectives has appeared, under the banner of "Global Public Goods "(GPG), which concern collective action to produce global common goods such as the fight against climate change, the protection of biodiversity or the fight against major pandemics. O

This essay draws on Goldin and Vogel 10 to conceptualize systemic risk in the 21st century, examining four major existing and emerging risks: financial stability, pandemics, cybersecurity and climate change. T

Pandemics of the 21st century have the potential to cause widespread economic, psychological and environmental impairment and our need to recognize and respond to such outbreaks should therefore be the same regardless of their natural, accidental or anthropogenic origins.

This article illustrates the changing nature of systemic risk using four examples: financial stability, pandemics, climate change and Internet security.

Beyond that, growing and unprecedented problems are foreseen, caused by climate change, the pressure on natural resources and sudden shocks, e.g. pandemics. These problems will intensify p

) The H1N1 pandemic has illustrated the need to reinforce a truly global system of epidemic preparedness under the WHO's leadership,

The international public and private sectors must fully support the development and regulatory approval of "intermediate-technology influenza vaccines" including cell culture and "recombinant vaccines" if the 21st century's pandemics are to be addressed.

New vaccines as well as new technologies for administering them are under development to prevent infectious diseases and even cancers.

New technologies are generating new products (vaccines, polypill) and new opportunities for influencing behaviours (social networking, mobile communication). However, a growing anti technology and anti-science movement may undermine the effectiveness of old and new prevention technologies.

vaccines to protect children against major causes of death,

o enhance coordination across public, private, philanthropic, university and civil society health actors:

In essence, philanthropic organizations can serve as a natural bridge between the "economic crisis" and the "crisis of values".

This mitigates the immediate challenges of global energy security and concerns over climate change. When well-managed, the costs of operation of nuclear power plants are competitive with coal and gas fired electricity generation. Indeed, licenses and plans to build new nuclear powers are growing globally.

Climate change presents a significant environmental, social and economic risk to humanity.

New resources and new ways of working have been injected by private foundations (such as the Gates Foundation) and their collaborations with governments such as in the Global Fund for HIV/AIDS, malaria, and tuberculosis. New technologies have been harnessed to make information more reliable, accessible and useable (such as in the monitoring of infectious diseases).

Katharine Kreis, Deputy Director, Nutrition Integrated Health Solutions Development, Global Health Program, Bill & Melinda **Gates Foundation**, USA

Private sector • Foundations • Multilateral organizations

Private sector (including companies in the consumer products, food and beverage, entertainment and new media, IT and mobile communications, and health industries): Africa Broadcast Media Partnership,

Accenture.

Microsoft, Intel, LINUX! https://www.youtube.com/watch?v=ihqcLRkfybs Global Business Coalition on HIV/AIDS, TB and Malaria, The Coca-Cola Company,

PepsiCo,

Kraft.

Omnicom,

Publicis,

WPP.

Warner Brothers,

Google (YouTube),

Facebook.

Twitter,

NewsCorp (MySpace),

MTV

• Foundations:

The Bill & Melinda Gates Foundation, Nike Foundation, Staying Alive Foundation, Children's Investment Fund Foundation

Multilateral organizations:

WHO, UNICEF, UNAIDS, UNDP, World Bank, UNESCO, etc.

Bettina Windau, Head, Philanthropy and Foundations, Bertelsmann Stiftung, Germany

Josef Joffe, Publisher-Editor, Die Zeit, Germany

Dennis J. Snower, President, Kiel Institute for the World Economy, Germany Rüdiger Iden, Senior Vice-President, Polymer Physics, BASF, Germany Huguette Labelle, Chair, Transparency International, Germany Alexander Vassiliev, Chairman of the Board, EDAPS Consortium, Ukraine https://www.rada.com.ua/eng/catalog/35786/

Detlof von Winterfeldt, Director, International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), Austria

https://council.science/de/publications/policy-brief-global-sea-level-rise/

Unis: Yale, Princeton, Berkley, Harvard, Oxford

Aber indem wir nach dem alten Narrativ agieren, haben wir unsere Ziele nicht erreicht. Wir müssen ein neues Narrativ der Globalisierung konstruieren

es ist zwingend erforderlich, professionelle Medienexperten einzubeziehen, die helfen, das Narrativ zu artikulieren.

um Netzwerke aus öffentlichen, privaten, zivilgesellschaftlichen Organisationen und Bürgern zu ermöglichen

mit bestehenden Bemühungen zusammenarbeiten, wie z. B. <u>GIIN</u>, das von der <u>Rockefeller</u> Foundation unterstützt wird

Das Weltwirtschaftsforum mit seiner breiten Reichweite in den zwischenstaatlichen, multinationalen und nichtstaatlichen Sektoren könnte als nützliche Startrampe für den Aufbau dieses globalen Netzwerks für Klimakapazität dienen.

In jüngerer Zeit ist eine neue Reihe von Zielen unter dem Banner "Global Public Goods" (GPG) erschienen, die kollektive Maßnahmen zur Herstellung globaler Gemeinschaftsgüter wie den Kampf gegen den Klimawandel, den Schutz der Artenvielfalt oder den Kampf gegen große Pandemien betreffen. O

Dieser Aufsatz stützt sich auf Goldin und Vogel 10, um das systemische Risiko im 21. Jahrhundert zu konzeptualisieren, und untersucht vier große bestehende und aufkommende Risiken: Finanzstabilität, Pandemien, Cybersicherheit und Klimawandel. T

Pandemien des 21. Jahrhunderts haben das Potenzial, weitreichende wirtschaftliche, psychologische und ökologische Schäden zu verursachen, und unsere Notwendigkeit, solche Ausbrüche zu erkennen und darauf zu reagieren, sollte daher dieselbe sein, unabhängig davon, ob sie natürlichen, zufälligen oder anthropogenen Ursprungs sind.

Dieser Artikel veranschaulicht die sich verändernde Natur des systemischen Risikos anhand von vier Beispielen: Finanzstabilität, Pandemien, Klimawandel und Internetsicherheit.

Darüber hinaus werden wachsende und beispiellose Probleme vorhergesehen, die durch den Klimawandel, den Druck auf natürliche Ressourcen und plötzliche Schocks, z. B. Pandemien, verursacht werden. Diese Probleme werden sich verschärfen p

) Die H1N1-Pandemie hat die Notwendigkeit verdeutlicht, ein wirklich globales System der Seuchenvorsorge unter der Führung der WHO zu stärken.

Der internationale öffentliche und private Sektor muss die Entwicklung und behördliche Zulassung von "Influenza-Impfstoffen mit mittlerer Technologie", einschließlich Zellkulturund "rekombinanten Impfstoffen", uneingeschränkt unterstützen, wenn die Pandemien des 21. Jahrhunderts bewältigt werden sollen.

Neue Impfstoffe sowie neue Technologien zu ihrer Verabreichung werden entwickelt, um Infektionskrankheiten und sogar Krebs vorzubeugen.

Neue Technologien bringen neue Produkte hervor (Impfstoffe, Polypille) und neue Möglichkeiten, das Verhalten zu beeinflussen (soziale Netzwerke, mobile Kommunikation). Eine wachsende Anti-Technologie- und Anti-Wissenschaftsbewegung könnte jedoch die Wirksamkeit alter und neuer Präventionstechnologien untergraben.

Impfstoffe zum Schutz von Kindern vor den häufigsten Todesursachen,

o Verbesserung der Koordination zwischen öffentlichen, privaten, philanthropischen, universitären und zivilgesellschaftlichen Gesundheitsakteuren;

Im Wesentlichen können philanthropische Organisationen als natürliche Brücke zwischen der "Wirtschaftskrise" und der "Wertekrise" dienen.

Dies mildert die unmittelbaren Herausforderungen der globalen Energiesicherheit und die Sorgen hinsichtlich des Klimawandels. Bei guter Verwaltung sind die Betriebskosten von Kernkraftwerken mit denen der Stromerzeugung aus Kohle und Gas konkurrenzfähig. Tatsächlich nehmen die Lizenzen und Pläne zum Bau neuer Kernkraftwerke weltweit zu.

Der Klimawandel stellt ein erhebliches ökologisches, soziales und wirtschaftliches Risiko für die Menschheit dar.

Neue Ressourcen und neue Arbeitsweisen wurden von privaten Stiftungen (wie der Gates Foundation) und ihren Kooperationen mit Regierungen wie dem Globalen Fonds für HIV/AIDS, Malaria und Tuberkulose bereitgestellt. Neue Technologien werden genutzt, um Informationen zuverlässiger, zugänglicher und nutzbarer zu machen (beispielsweise bei der Überwachung von Infektionskrankheiten).

Katharine Kreis, stellvertretende Direktorin, Entwicklung integrierter Ernährungslösungen, Global Health Program, Bill & Melinda Gates Foundation, USA