

# Die Zukunft des Geldes

Die notwendige Trennung von Geld und Staat

Frank Braun

2026-07-02



# Über mich

“Ich bin überzeugt, dass für eine freie Gesellschaft die Möglichkeit, privat zu kommunizieren und Transaktionen durchzuführen, unerlässlich ist.”

- Cypherpunk & Kryptoanarchist
  - Aktuell baue ich zSTASH, ein Zcash-zentriertes Desktopwallet
  - Ich möchte “Freiheitsgeld”
- ➔ Die notwendige Trennung von Geld und Staat



# Frage ans Publikum

“Wer von Euch glaubt, dass sich der Euro als Wertaufbewahrungsmittel eignet?”



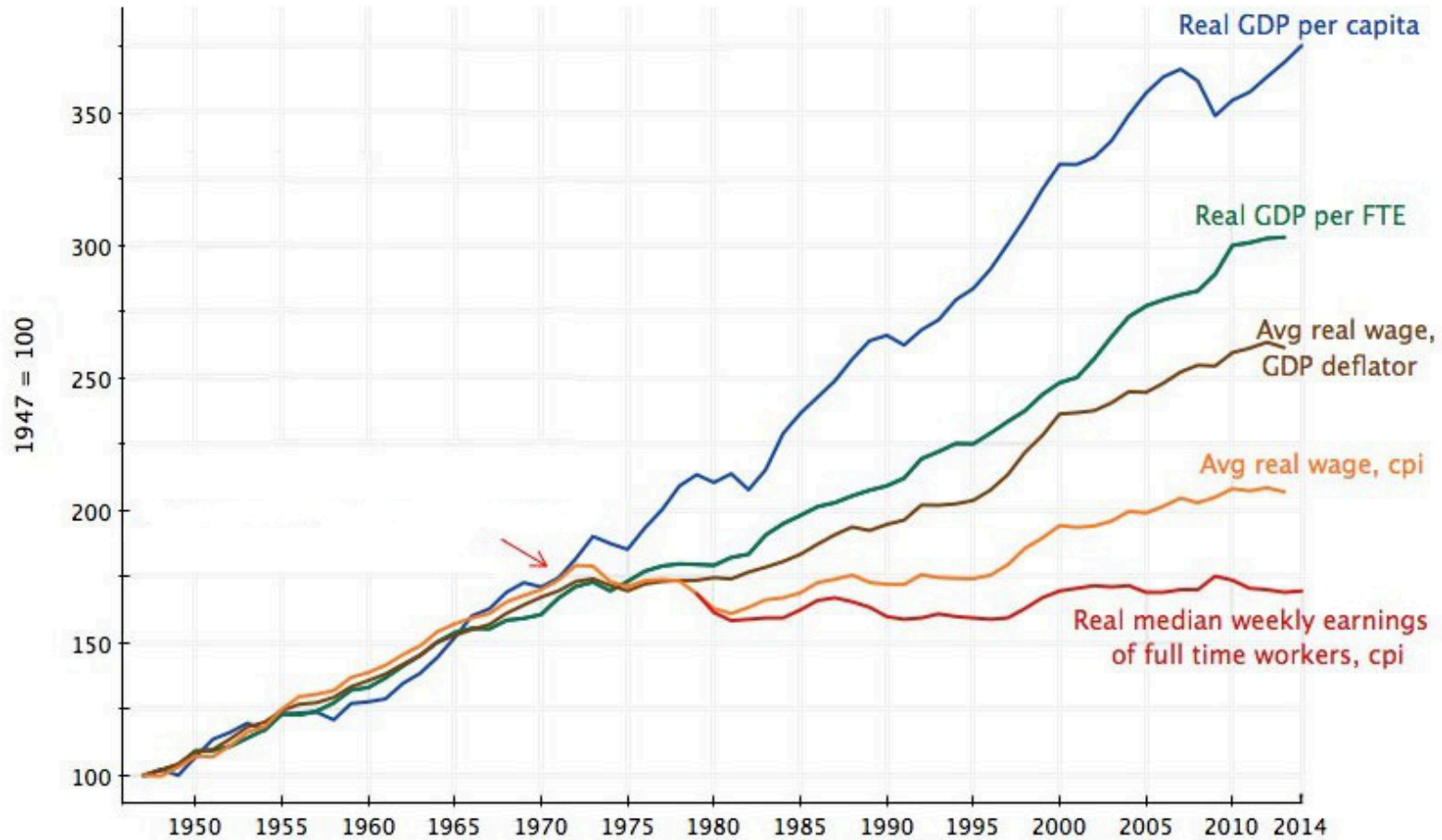
# Geld und Staat: Eine Rückschau

1971 ist die Welt auf einen Fiatgeldstandard umgestiegen



# Real GDP, Real Wages and Trade Policies in the U.S. (1947-2014)

Index (1947=100)

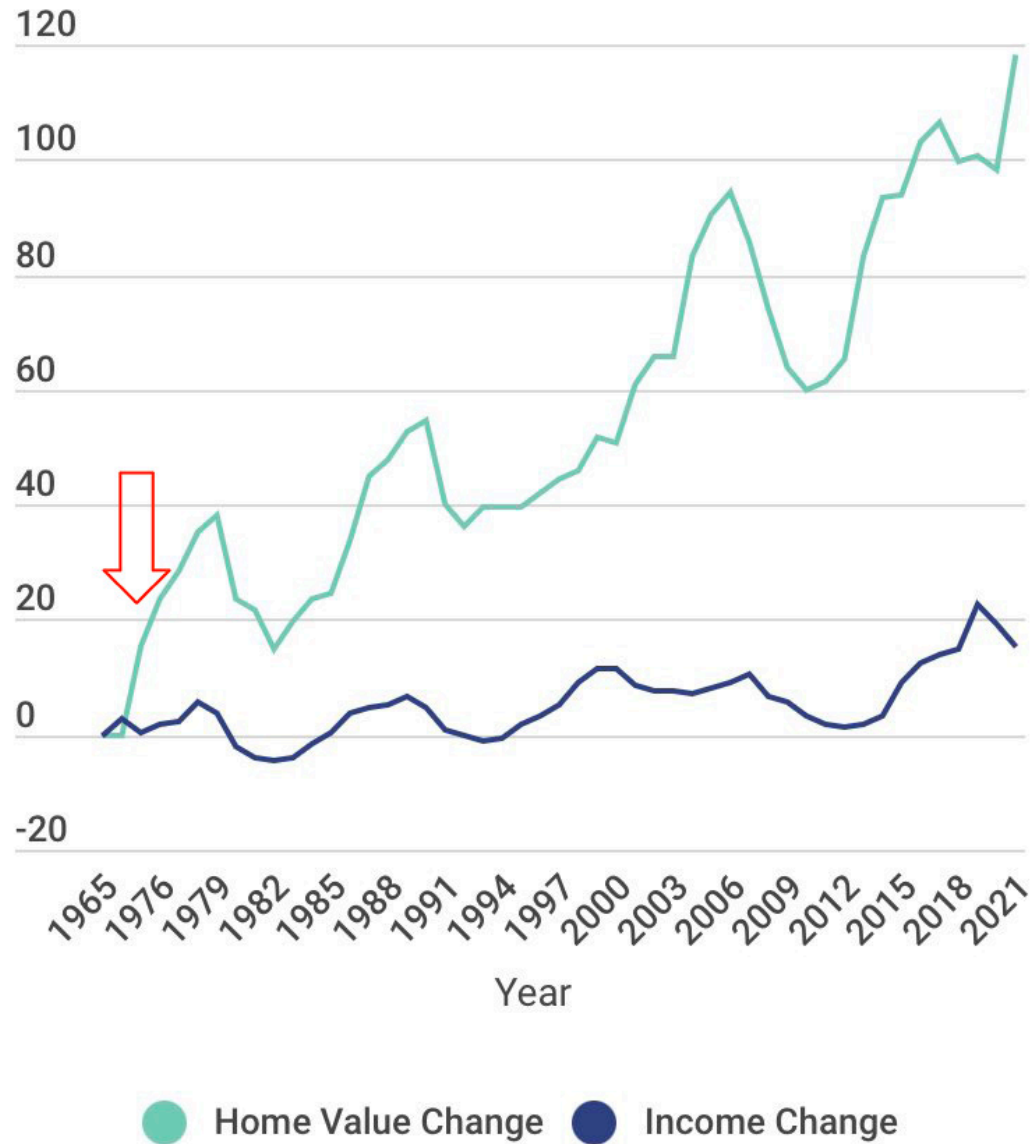


Note: FTE= Full time equivalent worker

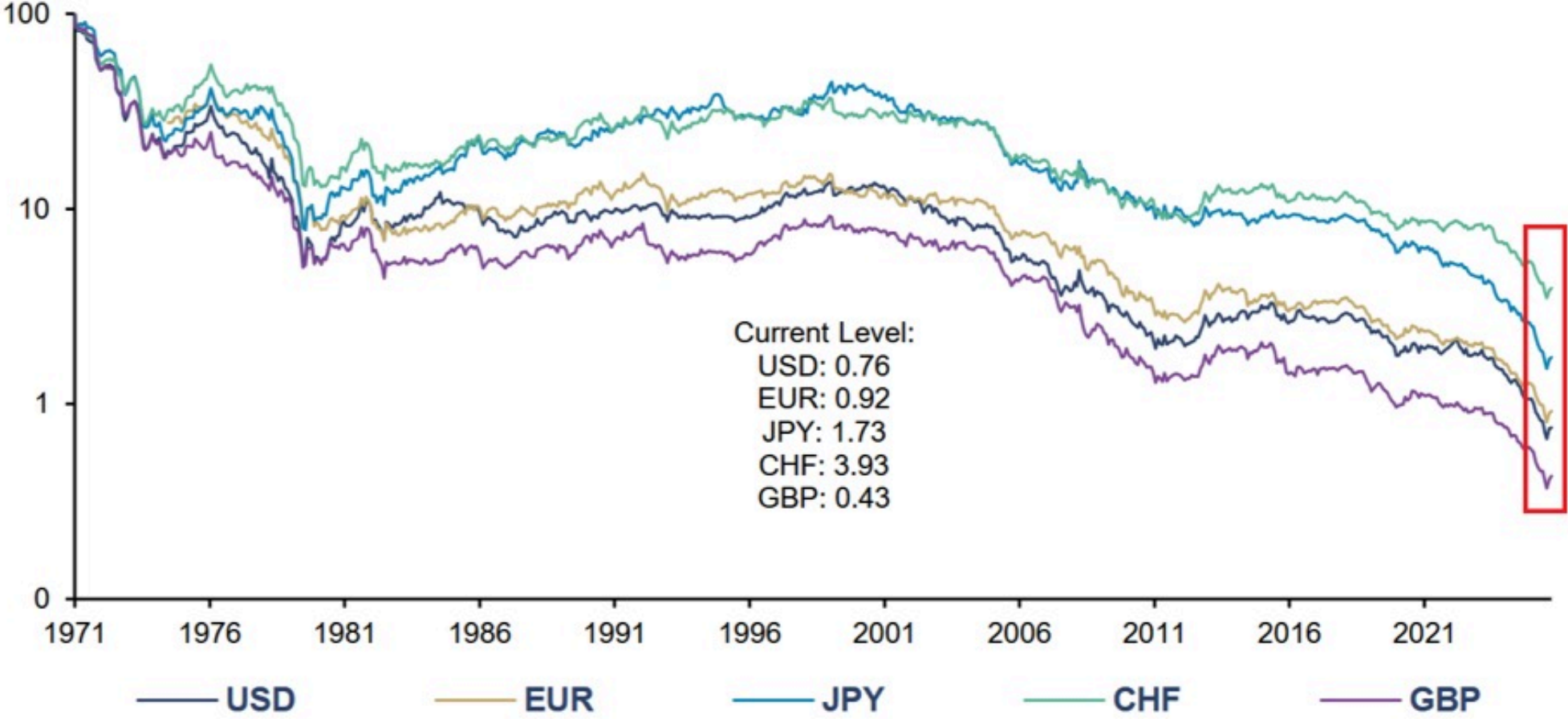
Sources: Bureau of Economic Analysis (BEA), Bureau of Labor Statistics (BLS)



## Home Value Change vs. Income Change (1965-2021)



# Various Currencies (log), in Gold, 100 = 08/15/1971, 08/1971–04/2026



Source: LSEG, Incrementum AG



# Fiatwährungen vs. Gold seit 1971

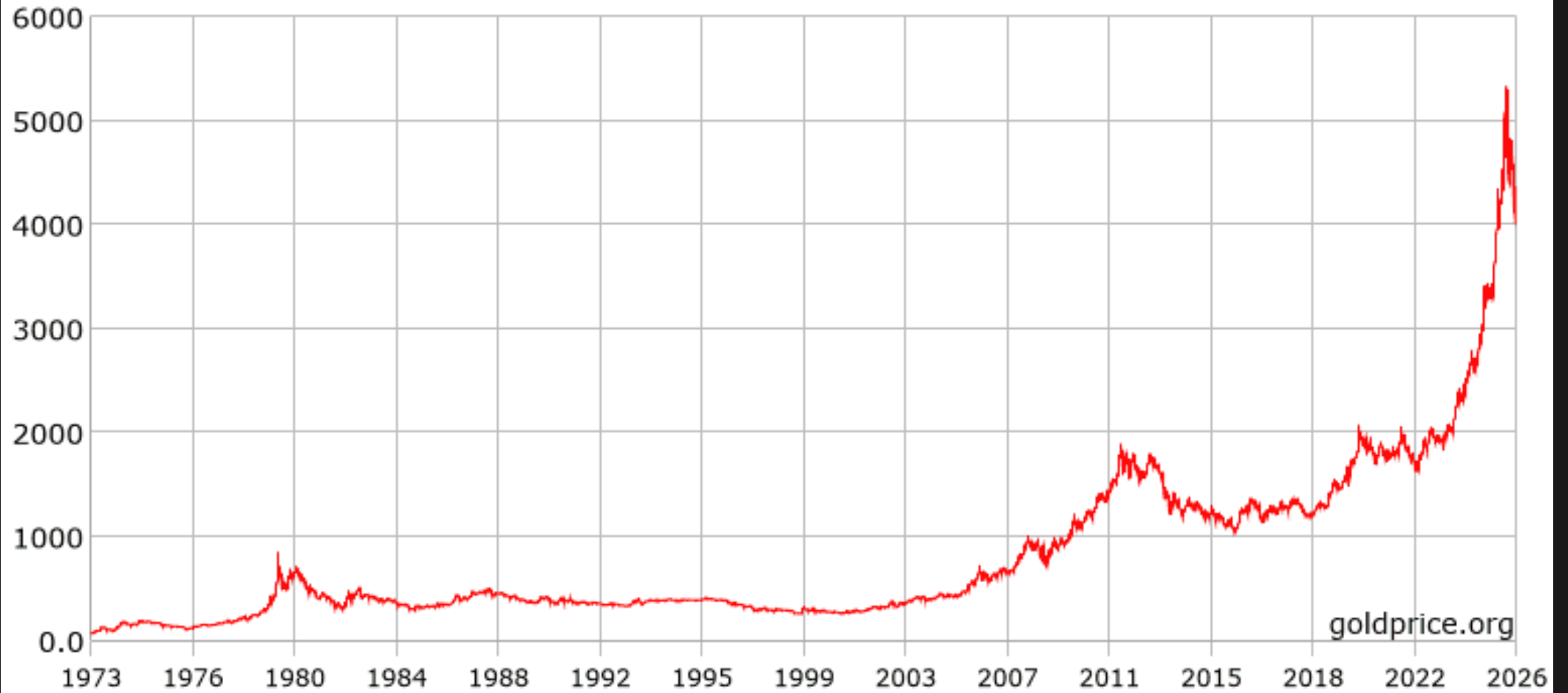
- US Dollar: -99.24%
- Britisches Pfund: -99.57%
- Euro (rückberechnet): -99.08%
- Japanischer Yen: -98.27%
- Schweizer Franken: -96.07%



All Data Gold Price in USD/oz

Last Close: 4068.48

High: 5327.65 Low: 63.90 ▲ 4003.58 6168.84%



goldprice.org

Thursday, July 2, 2026



# Schlussfolgerung

- “Gute” Fiatwährungen (US Dollar, Euro, Schweizer Franken) eignen sich als Tauschmittel und Rechenheit
- *Alle* Fiatwährung versagen als Wertaufbewahrungsmittel
- Selbst bei nominal relativ hohen Zinsen ist Fiatgeld inflationsbereinigt fast immer entwertend
- Die Auswirkungen des Fiatgeldstandards sind heutzutage deutlich zu spüren



# Hoffnung Bitcoin (2009)

“The Times 03/Jan/2009 Chancellor on brink of second bailout for banks.”

- Vision: Alternatives Tauschmittel (digitales Zahlungsmittel)
- Realität: Riesiger Erfolg als Wertaufbewahrungsmittel (“digitales Gold”)



# Bitcoin & Traditional Assets CAGR

	<b>Bitcoin</b>	<b>Gold</b>	<b>S&amp;P 500</b>
1 year:	<b>-44%</b>	<b>+22%</b>	<b>+17%</b>
2 year:	<b>-0.01%</b>	<b>+32%</b>	<b>+15%</b>
3 year:	<b>+25%</b>	<b>+28%</b>	<b>+18%</b>
4 year:	<b>+33%</b>	<b>+22%</b>	<b>+18%</b>
5 year:	<b>+12%</b>	<b>+18%</b>	<b>+11%</b>
6 year:	<b>+37%</b>	<b>+15%</b>	<b>+15%</b>
7 year:	<b>+27%</b>	<b>+16%</b>	<b>+14%</b>
8 year:	<b>+32%</b>	<b>+16%</b>	<b>+13%</b>
9 year:	<b>+42%</b>	<b>+14%</b>	<b>+13%</b>
10 year:	<b>+57%</b>	<b>+12%</b>	<b>+13%</b>
11 year:	<b>+64%</b>	<b>+12%</b>	<b>+12%</b>
12 year:	<b>+46%</b>	<b>+10%</b>	<b>+12%</b>
13 year:	<b>+69%</b>	<b>+10%</b>	<b>+12%</b>
14 year:	<b>+92%</b>	<b>+7%</b>	<b>+13%</b>

<https://casebitcoin.com>



# Bitcoin: 5. Probleme

1. *Privatsphäre*
2. Quantensicherheit
3. Skalierbarkeit
4. Fungibilität
5. “institutional capture”



# Stablecoins als Ausweg?

Marktkapitalisierung von Stablecoins:

- USDT (Tether): 184 Milliarden USD (#3)
- USDC (Circle): 73 Milliarden USD (#5)

Im Vergleich:

- Bitcoin: 1,22 Billionen USD (#1)
- Ethereum: 198 Milliarden USD (#2)

(Daten vom 2. Juli 2026)



# Stablecoins als Ausweg? (Forts.)

- Stablecoins haben “product market fit” als *Tauschmittel*
  - Tether ist die profitabelste Firma der Welt (ca. 83 - 93 Millionen USD pro Mitarbeiter)
  - Die meisten Stablecoins können vom Emittenten eingefroren werden (leichter als ein Bankkonto)
- ➔ Stablecoins sind nicht erfolgreich weil sie so gut sind, sondern weil die Alternative so schlecht ist



# KI verändert das Spiel

- Alle gesammelten Daten die analysiert werden könnten, werden analysiert werden.
- Generelle Beschleunigung der technologischen Entwicklung (Q-day is coming)
- Die marginalen Kosten von Oppression sinken



# Alternative Privacy Coins

(Am Beispiel von Zcash, Privacy Coin #1, 7 Milliarden USD Marktkapitalisierung)

- perfekte Privatsphäre (“zero-knowledge proofs”)
- bald quantensicher
- glaubwürdige Skalierungsroadmap
- weniger als 1% von Bitcoins Marktkapitalisierung



**Zcash**

**CBDCs**



imgflip.com

@thefrankbraun



# Dystopie

- Die Reise geht zu CBDCs (“digitaler Euro”)
- Nicht nur komplett transparent und leicht einfrierbar, sondern potentiell nutzbar für “algorithmisch gesteuerte Planwirtschaft”
- Durch Globalisierung und sinkende Kosten für Oppression potentiell ein “totalitärer Gleichgewichtszustand”



# Utopie

- Privacy Coins bekommen “Product Market Fit” als Wertaufbewahrungsmittel (Zcash ca. 10x im letzten Jahr)
- Privacy Coins werden Wertaufbewahrungsmittel *und* Tauschmittel
- KI ist dann kein Instrument zur Unterdrückung



# Fazit

- Fiatgeld ist als Wertbewahrungsmittel ungeeignet (inkl. Stablecoins)
- Wirklich dezentralisierte Kryptowährungen sind aktuell primär im Wettbewerb als Wertaufbewahrungsmittel
- Bitcoin hatte massiven Erfolg als Wertaufbewahrungsmittel, aber hat aktuell strukturelle Probleme die durch KI verstärkt werden
- Privacy Coins als Lösung? (auch als Tauschmittel)
- Trennung von Geld und Staat?



# Vielen Dank!



@thefrankbraun

@thefrankbraun

