Bitcoin als digitaler Wertspeicher und als Geld



Disklaimer



Ich bitte darum die Bildrechte der Teilnehmenden zu waren



Meine PPP darf gerne fotografiert werden. Sie wird aber im Nachgang öffentlich zur Verfügung gestellt



Es handelt sich bei der Präsentation NICHT um Anlageberatung oder um eine Investitionsemfehlungen

Aufbau

- Was ist Geld?
- Einblick in die Geldgeschichte
- Was sind gute Eigenschaften von Geld?
- Was ist Bitcoin?
- Bitcoin im Vergleich
- Literatur Empfehlung

Was ist Geld?

"Geld sind die in einer Gesellschaft allgemein anerkannten Tausch- und Zahlungsmittel."

• Naturalgeld: neolithischen Revolution ab ca. 10.000 v. Chr.





Quelle: Von Eric Guinther - English Wikipedia, CC BY-SA 3.0, https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=161923

• Naturalgeld: neolithischen Revolution ab ca. 10.000 v. Chr.

• **Münzgeld:** Königreich Lydien 700 v. Chr.





Quelle: Von Classical Numismatic Group, Inc. http://www.cngcoins.com, CC BY-SA 3.0, https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=547604

• Naturalgeld: neolithischen Revolution ab ca. 10.000 v. Chr.

• **Münzgeld:** Königreich Lydien 700 v. Chr.

• Papiergeld: China, Song-Dynastie im 11. Jahrhundert

• Naturalgeld: neolithischen Revolution ab ca. 10.000 v. Chr.

• **Münzgeld:** Königreich Lydien 700 v. Chr.

• Papiergeld: China, Song-Dynastie im 11. Jahrhundert

Buchgeld: 13. bis 20. Jahrhundert (je nach Definition)

Der Goldstandard wurde 1971 unter Nixon aufgelöst



• Naturalgeld: neolithischen Revolution ab ca. 10.000 v. Chr.

• **Münzgeld:** Königreich Lydien 700 v. Chr.

• Papiergeld: China, Song-Dynastie im 11. Jahrhundert

Buchgeld: 13. bis 20. Jahrhundert (je nach Definition)

• Bitcoin (Buchgeld): wurde 2009 ins leben gerufen

Was sind gute Eigenschaften von Geld?

<u>Naturalgeld</u>

- Langlebigkeit
- Vergleichbar (Fungible)

<u>Münzgeld</u>

- Teilbarkeit (Divisible)
- Transportabel

Papiergeld

- Knapp (Scarce)
- Bestand verifizierbar

Wertbeständigkeit/ Sich zum Sparen eignen

Was ist Bitcoin?

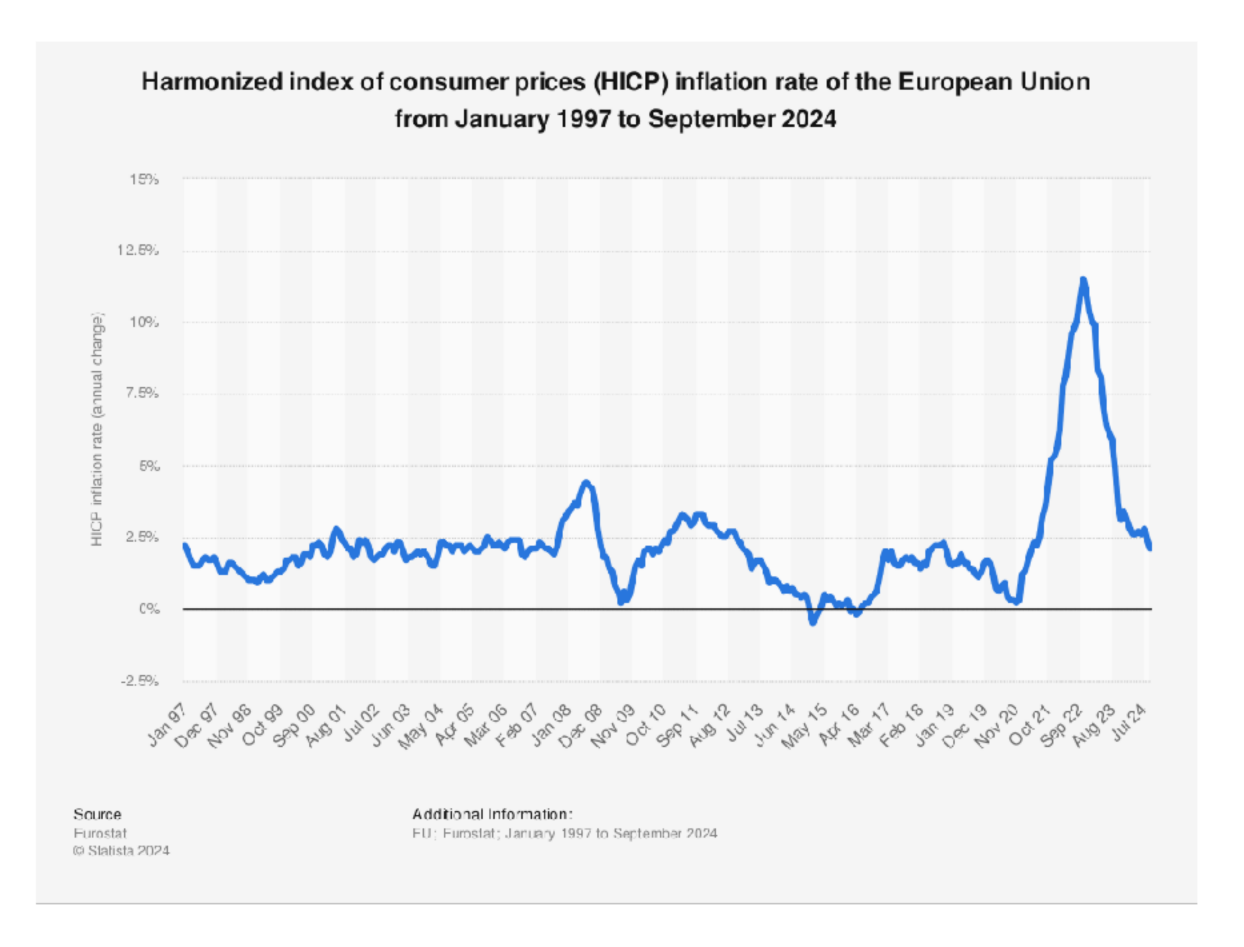
- "Satoshi Nakamoto" veröffentlichte das Programm für Bitcoin
- Verteilte Datenbank
- Transaktionen sind endgültig
- Einigung über Blockchain(Buchhaltung) durch Arbeitsnachweiß (Mining)
- Begrenzt auf 21 Millionen* Bitcoin
- Teilbar in Satoshis (1Bitcoin = 100 Millionen Satoshi)
- Lightning = Bitcoin-Sofort Überweisung

		Euro	
	Gold	(Bar & Digital)	Bitcoin
Langlebig	+	0	+
Vergleichbarkeit	0	+	+
Teilbarkeit	0	+	+
Transportabel	0	+	++
Knapp	+	-	++
Bestand verifizierbar	_	-	+
Schnell	_	+	+
Wertbeständig	+	_	+
Lange Historie	+	_	

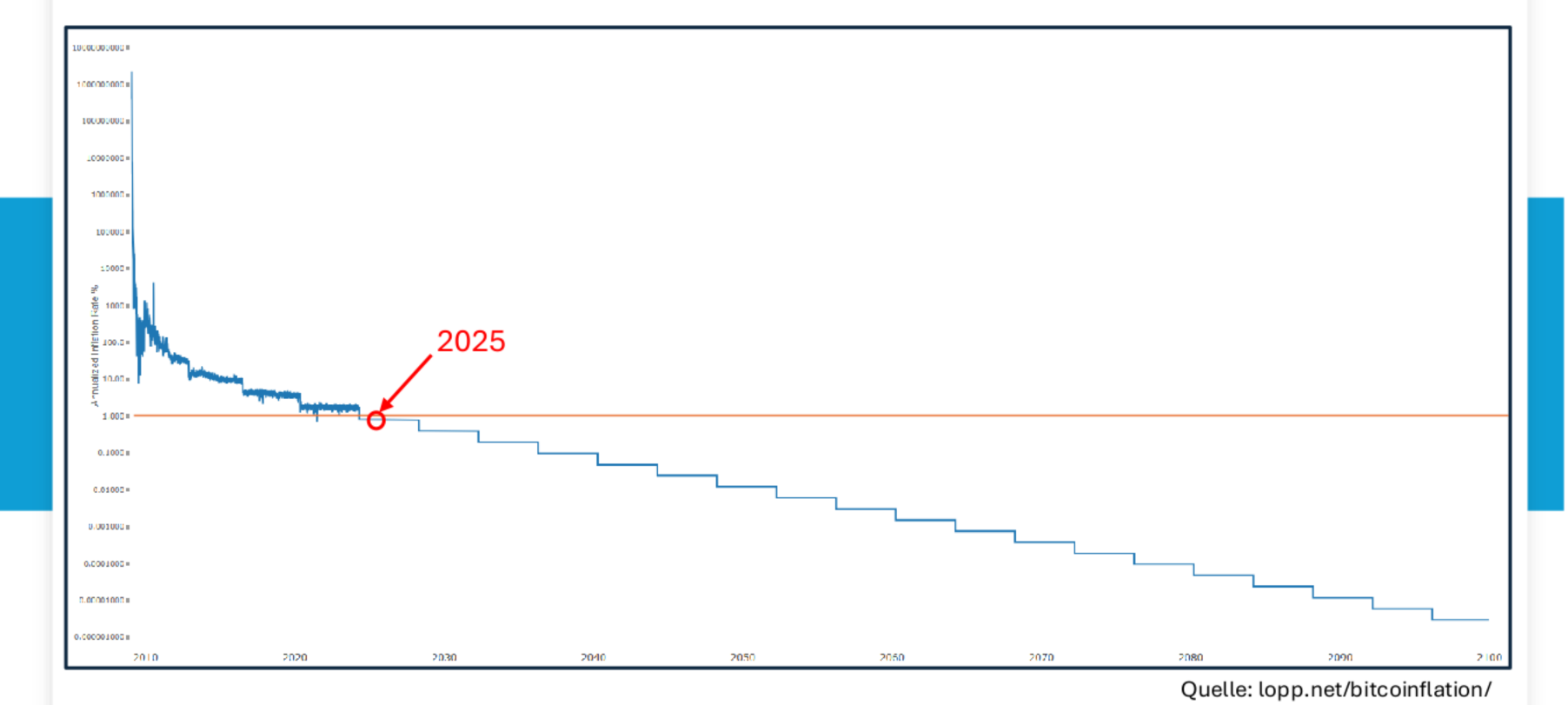
Bitcoin im Vergleich



Bitcoin im Vergleich



Langfristiges Ziel: 2%



Bitcoin im Vergleich

Ziel: 0%

Ab 2028 bereits 0,5%



Literatur Empfehlungen

<u>Ökonomie</u>

- Der Bitcoin Standard, Saifedean Ammous
- Die orange Pille, Ijoma Mangold
- Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, Mankiw und Taylor

Funktionsweise

- Mastering Bitcoin, Andreas Antonopolis
- Mastering the Lightning Network, Andreas Antonopolis
- The Blocksize War, Jonathan Bier





Webseite:

CocoArdo.vercel.app

Github:

github.com/RealCocoArdo

