

$N \text{ Geld} > A \text{ Geld}$
 \rightarrow $i \downarrow$ automat.
 $\rightarrow Y \downarrow$
 antwort.
 Stabilisiermechan.
 PA 2 *

$N \text{ Geld} < A \text{ Geld}$
 $\rightarrow i \downarrow$ automat.
 $\rightarrow Y \uparrow$

Fisher: Quantitätsgleichung d. Geldes

$$M \cdot U = Y \cdot P$$

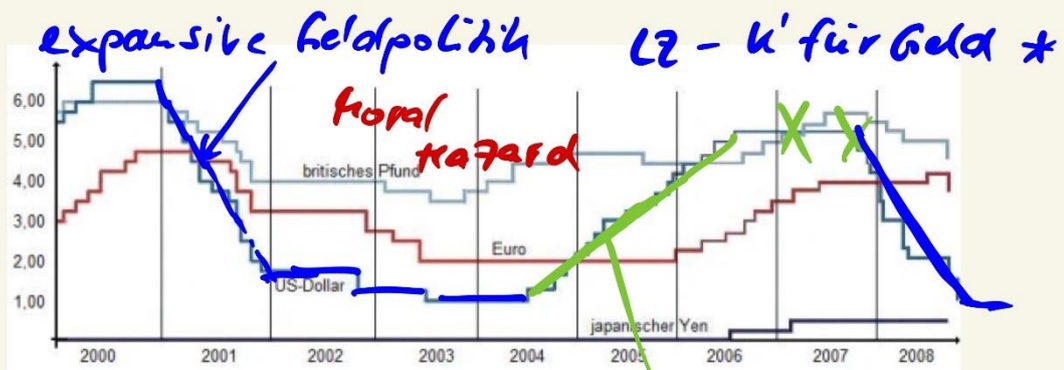
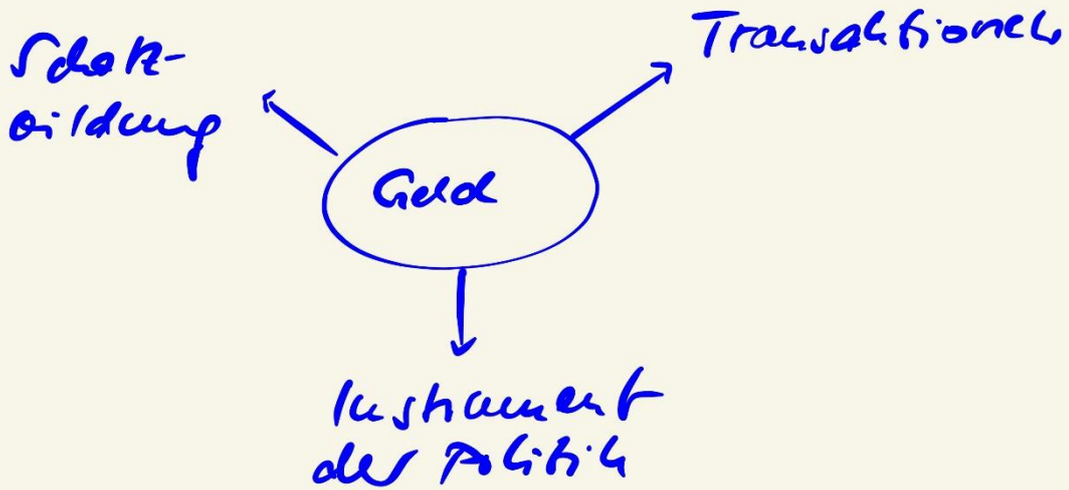
? -7% +2,5% 1%

$$\rightarrow M = \frac{Y \cdot P}{U}$$

+1%
 +2,5%
 +7,0%
4,5%

Geldpolitik

Akt



+
Hausbau
summes

15/85-
Kredit

Normalisierte
Zinsen

Video Fuselanleihen: <https://www.youtube.com/watch?v=qh1aXtCm7UM>

Geld = Gut mit 3 Funktionen,

- Geldwert →
- ① stock an erkanntes ZH
 - ② Wertmaßstab
 - ③ Wertanbewahrung

Kapital

Überlassung
Konsumverzicht
An Verzichtsprovision
(Zins)

Geldmenge

- | | | | | |
|-------------------------|---|------|--|----|
| Geld | <ul style="list-style-type: none">• Bargeld• <u>täg. fällige Einlagen</u> | } M1 | | M2 |
| Quasi-feld
(Kapital) | <ul style="list-style-type: none">• Termineinlagen
Ltz. ≤ 2 Jahre• Sparanlagen mit
Zinnschutz Kündigung• Geldmarktfonds• ... | | | |

1
 Geld + Geldordnung = Währung
 (Normen)

- 1) Akzeptanz → KLVG aber
- Stückelung 7GB
 - Münzen
 - Problem Falschgeld
 - Leihen Währung
- 2) Verantwortung → AELV + Art. 8 Pp GG
- ESZB } Eurosystem
 EZB }
- Aufgabe:
1. Geldwirtschaft
 2. Sicherung Geldwert
 3. Zahlungsmittel (SEPA)

Stellung: Unabhängigkeit vor

- ML
- EU-Konstitution
- EU-Parlament

Aufsichtung
 EcoFin-Rat
 ↳ Eurogruppe

3) „Spielregeln“ für GB – KLVG
 Kontrolle: DA Fin ↳ bankl.de

4) Eillagenaufsicht (ES)

↳ 4.1 ↳ bankenverband.de
 ↳ 1/3 EK / Kunde
 ↳ <10% EK / Kunde

- EU-ES
- 4.2 Sparkasse für Kassen
→ institutionelle Finanzierung
 - 4.3 Sparkasse
→ institutionelle Finanzierung
 - 4.4 EU-Kindestiftung
100 000.- / Kunde

Γ. Konvertierbarkeit → ALG



Geldwert
= Kaufkraft

innen ~~2~~ außen



HUPI

Wendekreis

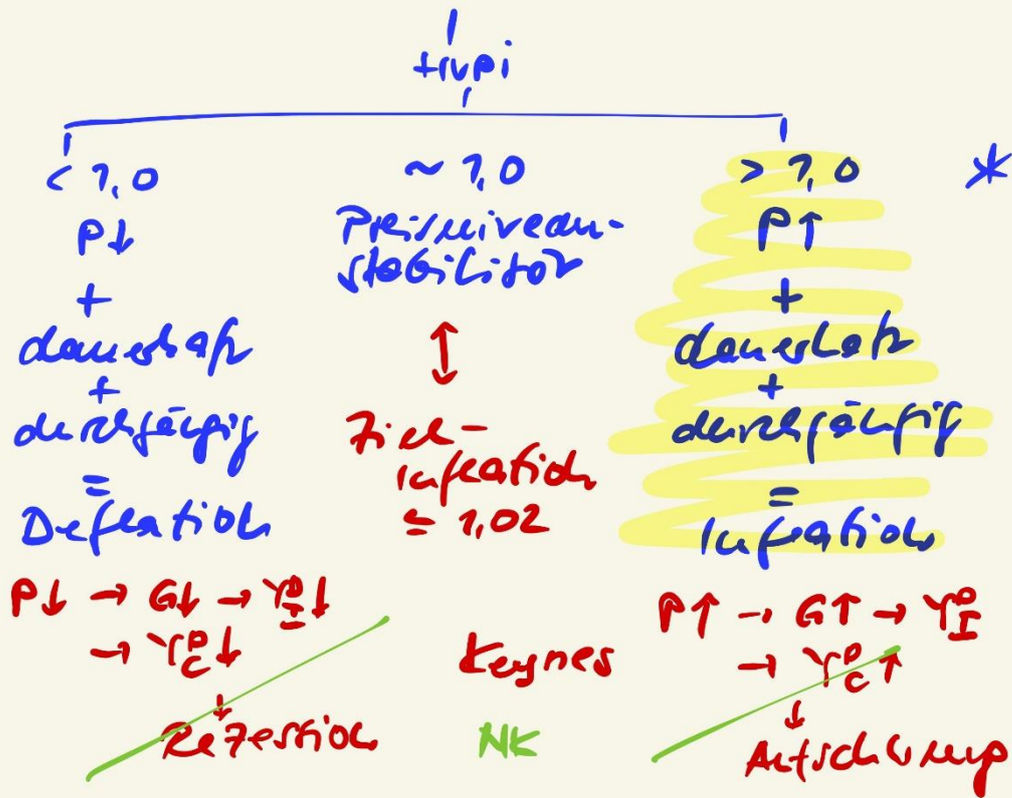
→ Warenkorb
0 ~ 750 GE + DL

* Laspeyres

$$\frac{\sum X_{t-1} \cdot P_t}{\sum X_{t-1} \cdot P_{t-1}}$$

02/20

1,014 = 1,4%



Sicherung Geldwert * * *

Weg des Geldes

