

\* Nachfrage:  $Y^D \uparrow \rightarrow Y \uparrow \rightarrow A \downarrow$   
 Multiplikator-Effekt

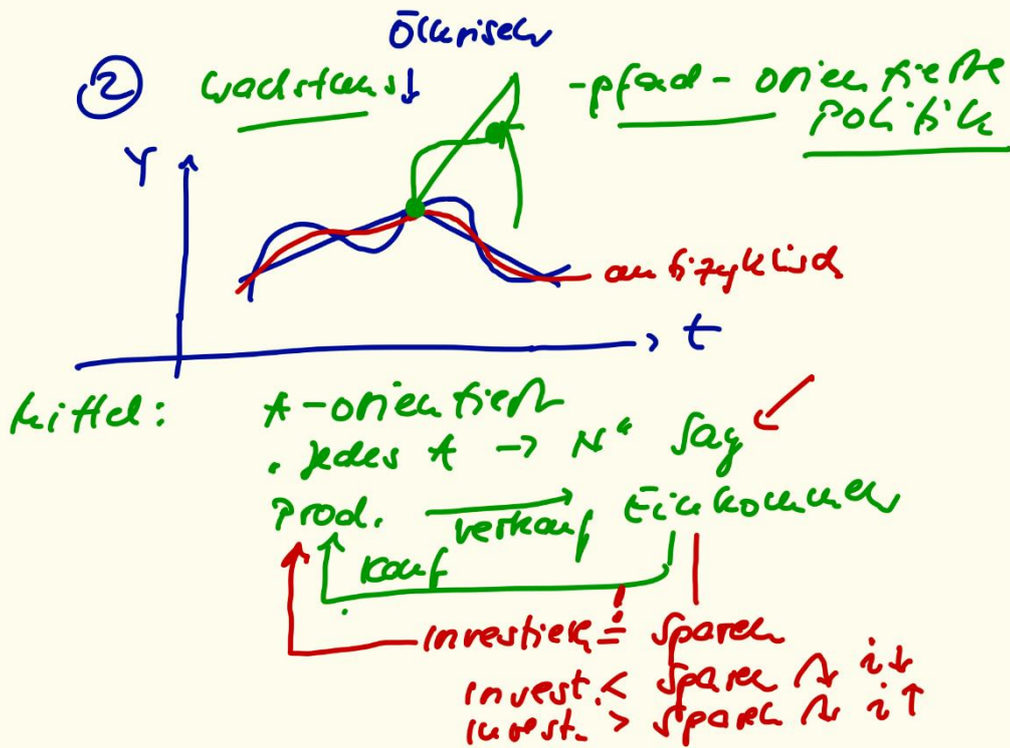
1.- € Nachfrage  $\rightarrow$  1.- Produktion  $\rightarrow$  1.- <sup>Zusätzl.</sup> Einkommen  
 $c' = 0,9$

0,9 € Nachfrage  $\rightarrow$  0,9 € Produktion  $\rightarrow$  0,9 € Eink.  
 $c = 0,9$

0,81 € Nachf. ... }  $M_A = \frac{1}{1-c'}$   $c = 0,9 \rightarrow M_A = 10$   
 $c' = 0,5 \rightarrow M_A = 2$   
 $M_A^{Kuc 72} = 1,44$

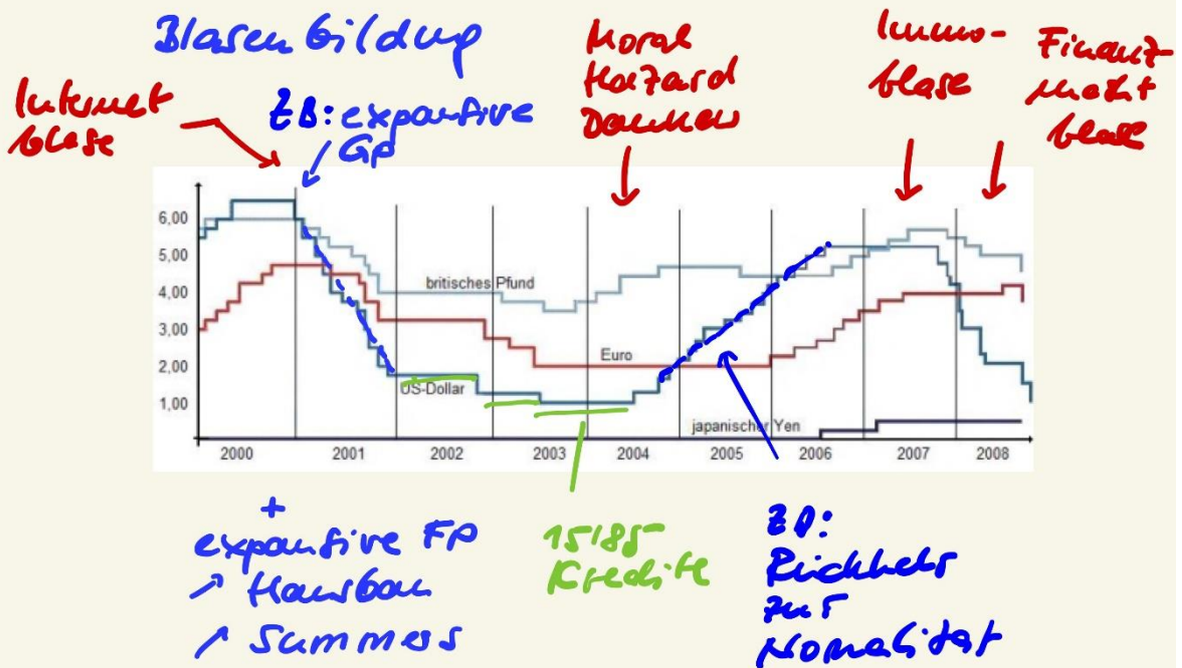
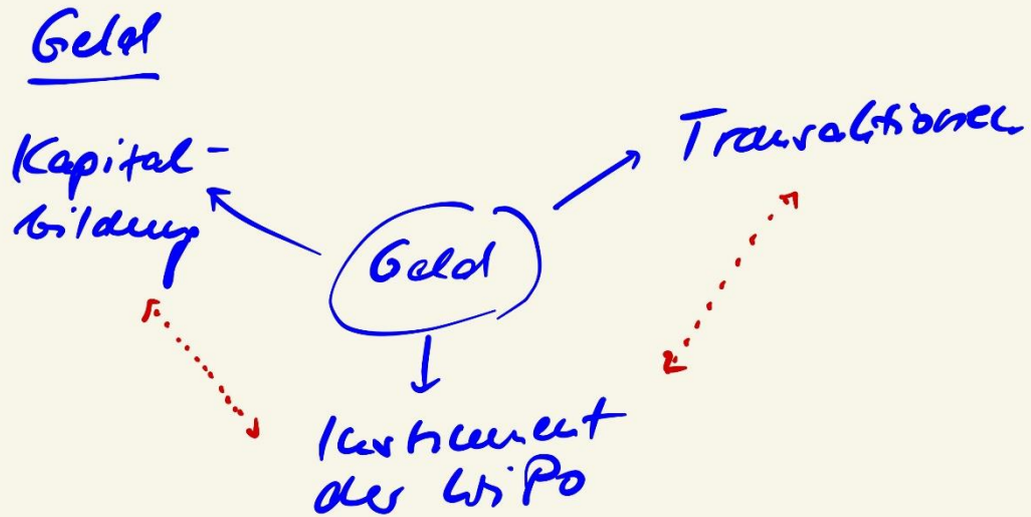
\* A:  $Y \uparrow \rightarrow (Y^D \uparrow) \rightarrow Y \uparrow \uparrow$ , weil  $Y^D$  in  $Y$  enthalten.  
 Zus. Einkommen

M:  $Y^D \uparrow \rightarrow Y \uparrow \rightarrow Y^D \uparrow \rightarrow Y \uparrow$



- Staat
  - a) Ordnungprobleme
  - b) Defizitierung + Eigenverantwortung

	K	N
GGU	$LX \rightarrow \text{un GGW}$	$LX \rightarrow \text{GGW}$
Ziel	$Al \downarrow$	—
Ausatz	antizyklisch	wachstumsorientiert
$LX \rightarrow$	N-orientiert	A-orientiert
Staat	GZSZ	Zahlen u. Deregulierung
Voraussetz.	Zeitpunkt u. Umfang bestimmen	Gipfelerwartung
Finanz:	a) FFR b) Kredite	—
Risiken:	↑ Schulden Crowding out Fehlallokation ...	keine soziale Komponente



Geld = Gut mit 3 Eigenschaften

- Geldwert ←
- ① stark. anerkanntes Zahlungsmittel
  - ② Wertmaßstab!
  - ③ Wertverlehrs- / Wertbewahrungsmittel
- Kapital
- ↳ Ablassung  
→ Konsumverzögerung  
↳ Verzichtsprämi- (Zins)

Geldmenge €

- Geld
  - Bargeld
  - täglich fällige Einlagen } M1
- Quasigeld
  - Spar- & Leihkassen
  - Inanspruchnahme Kündigungsgeld
  - Termineinlagen } M2
  - LFZ ≤ 2 Jahre
  - Geldmarktfonds } M3
  - ...
- (eigenh. Geldkap.)

↓  
Geld + Geldordnung = Währung  
Σ Normen

(1) Akzeptanz -----> KLVG  
fundament. Funktion  
• Stückelung  
• Münzen  
• eigene Währung  
• Problem Falschgeld  
Fisiko -> Risiko!

(2) Verantwortung -----> Mt. PP GG 7  
EGV 10 AEU V  
ESZB } Eurosystem  
EZB }

EcoFin  
EU Gruppe

Aufgaben:

1. Geldversorgung
2. Sicherung Geldwert
3. Orf. Geldverkehr SEPA
4. Agreementsetzung

(3) "Spielregeln" für GG + KLVG  
-> Aufsicht 1: EZB (EU - Banker  
RL)  
-> Aufsicht 2: BA Fin. de

(4) Einlagenfiduziar (ES)

Euro-  
ES?

- 4.1 freiwillige ES  
-> bankenroband.de  
~ 10% Ekl Kunde
- 4.2 passivische Kasse  
-> Institut für europ. Kasse
- 4.3 Sparkassen  
-> Institut für europ. Kasse
- 4.4 EL - Kasse + fiduziar  
100 000.- / Kunde

←  
←  
←

2015  $\rightarrow$  (5) Kontinuität  $\dots \rightarrow$  AWG  
 $\rightarrow$  GF Kapitalverkehr

Geldwert

= Kaufkraft

$\frac{1}{\text{Index}}$   $\rightarrow$  anpaß

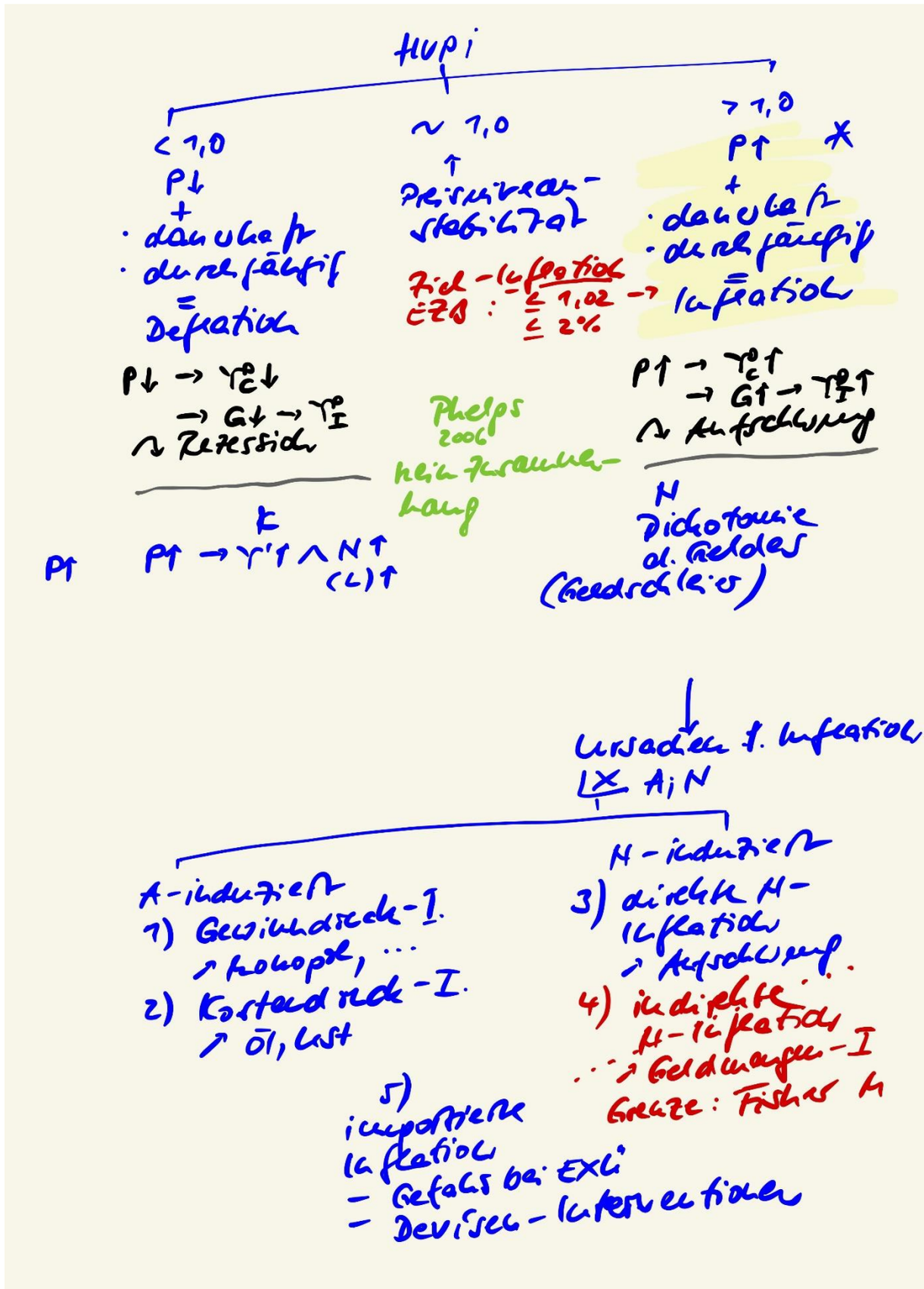
$\uparrow$   
 HVPI  
 $\rightarrow$  Warenkorb  
 $\text{B!} \dots \text{Z}$

\*  $\rightarrow$  Laspeyres

$$(H) \text{VPI} = \frac{\sum X_{t-1} \cdot P_t}{\sum X_{t-1} \cdot P_{t-1}}$$

02/20  
 $\leftarrow 1,017$   
 $\hat{=} 1,7\%$

$P \uparrow \checkmark$



↙ Notwendigkeit der Sicherung  
d. Geldwertes

①  
Geld-  
emission  
↑  
Fiskal

②  
Multipl.  
Geldschöpfung