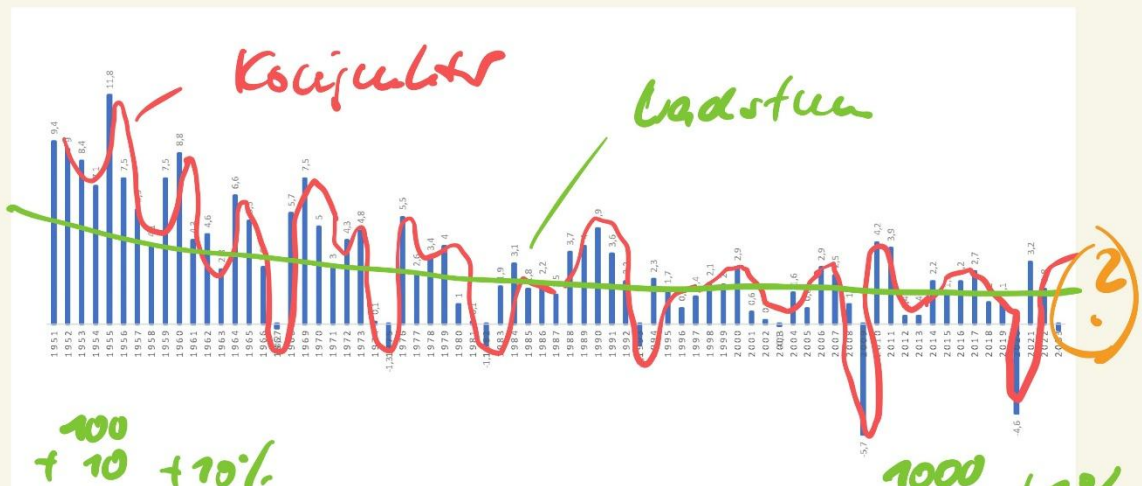


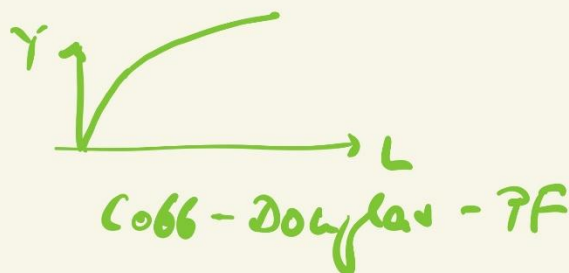
$\uparrow$  LZ  $\rightarrow$  Instrument GP \*  
 Einloferfähigkeit  
 $\downarrow$   
 Finanzniveau  $\downarrow$   
 doppelt indirekte Wirkung \*

$\rightarrow$  Konjunktur



$$\frac{100 + 10}{110} + 10\%$$

$$\frac{1000 - 10}{1010} + 1\%$$



②

→ Auf. L-Rates → T

→ Grenzen der Wachstum 72

→ 2030

Club of Rome

HIT

Meadows

→ „Nullwachstum“

→ qualitatives Wachstum

1000 P

100 I  
900 LR

→ WR ↓ > 0%

→ WRT

D - Außenhandel

EXL<sup>u</sup>

↓

GGW

↓

$$\uparrow \text{Offenheitsgrad} = \frac{(EXP + IMP)}{BIP}$$

$$OG_D \sim 0,37$$

$$OG_W \sim 0,14 \quad \uparrow$$

$$OG_{EX} \sim 0,66$$

# Globalisierung

Ricardo → komparatives  
1877                      Vorkr.

↳ Ende 20. Jhd.

- |                |  |
|----------------|--|
| Staat<br><br>↓ | ① Verschmelzung<br>→ Weltmärkte<br><br>② Grundlage: KI IT<br><br>③ ↑ Einflussumpolitik |
|----------------|--|

Korrelationskoeff.	D	GLB	Dukat
	EU	W-ZL	Komm.
	Global	—	—

WTO	→	GATT	GATS	TRIPS
Genf				

IWF +	→	Zahlungsmittel
WB		→ SDR (SFR)

⋮

## → Marktversagen

→ bei menschliche Ergebnisse \*

→ Fehlallokation

→ unperfekte Informationen

↳ keine Internalisierung  
externer Effekte

