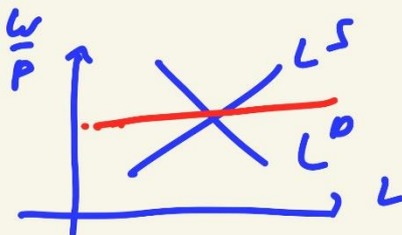


- 2) konjunkturuelle ALO *
 ↗ BS
- [3) saisonale ALO]
- 4) strukturelle ALO + SGB
 ↗ Bildungspolitische
- 5) friktionale ALO (Sude-)
- 6) ALO durch Lokustart
 ↗ TL *

① starre Löhne : TL



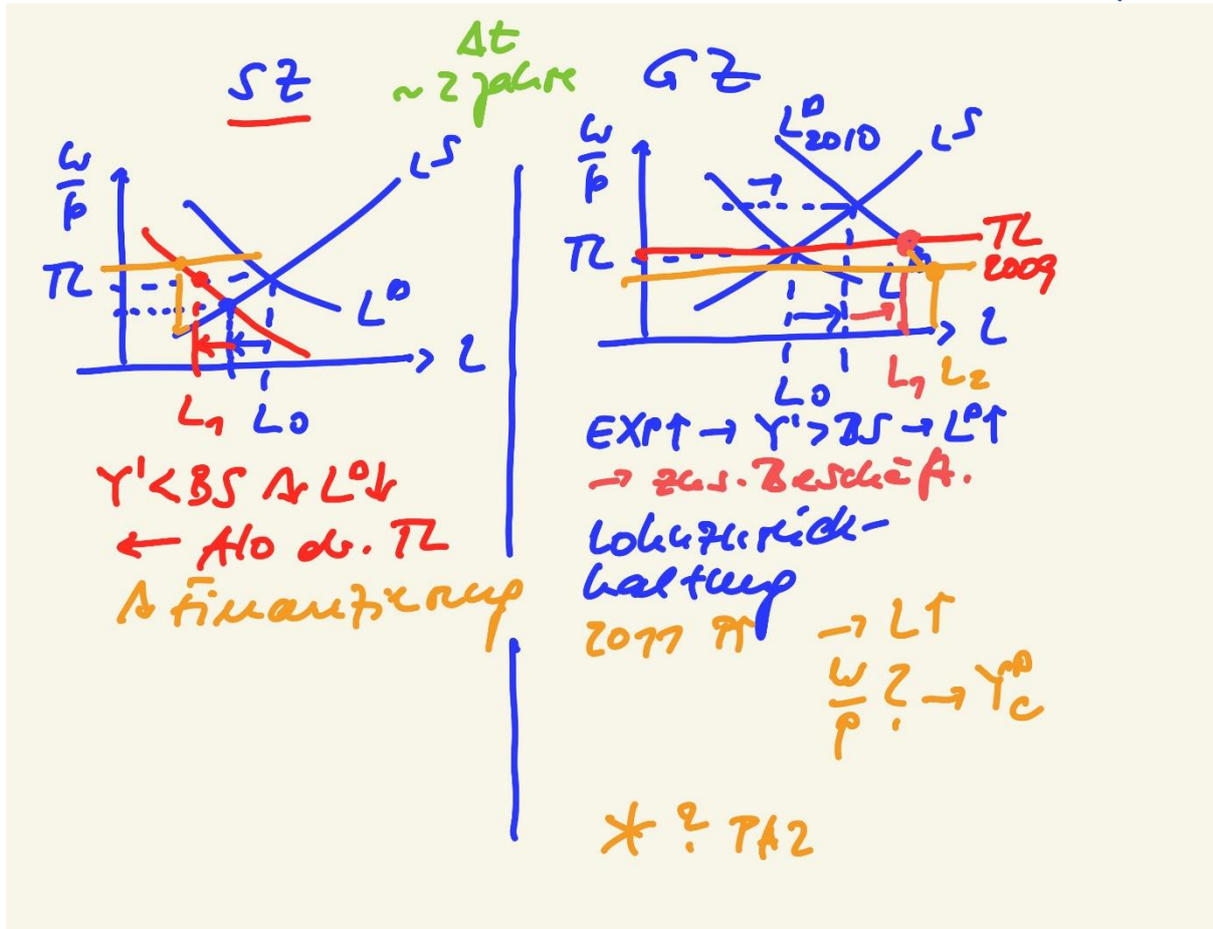
GG
 → Tarifautonomie
 → Koalitionsfreiheit

++ marktuelle Löhne !

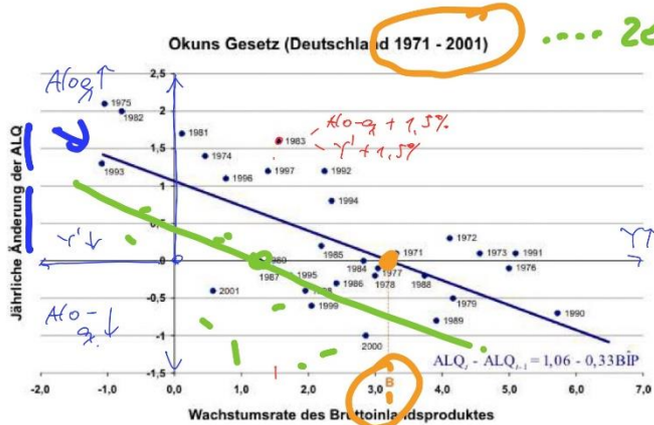
+ Planungssicherheit

+ Schutz vor Lohnkürzungen

- in Krisen ALO!



$\Delta \text{Alo-Quote [\% - Punkte]} = 1 - \frac{1}{3} \Delta \text{BIP [\%]}$



BS
 $Y' - \Delta \text{Alo-Quote}$
 rel. überflüssig
 $Y' \rightarrow \downarrow \text{Alo-Quote}$
 BS *
 $Y' \text{ mit } \Delta \text{Alo-Quote} = 0$
 $Y' > BS$
 $\rightarrow \text{Alo-Quote} \downarrow$
 $\rightarrow 3,2\%$
 Wipo:
 $BS \downarrow$
 1,8%

Arthur Melvin Okun (1928-1980), US-amerikanischer Ökonom. 1968/69 Vorsitzender des Council of Economic Advisers (Beratungsorgan des US-Präsidenten)

Apride 2010

• ALG II \rightsquigarrow Markt IV

- | | |
|----------------------|-------------------|
| • abh. von Einkommen | • abh. von Bedarf |
| • unabh. von Konsum | • schon vorüber |
| • ohne freies | überprüfung |

- Leiharbeit aber: Direktiv-Effekt
- Niedriglohnsektor \rightarrow Prinzip WAP aber: Abstandsgebot

Dilemma Niedriglohn

geringer Anteil von Besch. in Bereich mit geringem WAP
 \downarrow
 geringes Eink.

hoher Anteil von Besch. in Bereich mit hohem WAP
 \downarrow
 hohes Eink.

Dilemma \rightarrow hohe Preise
 \nwarrow \swarrow
 LX Knappheit Staat
 • ML
 • ME

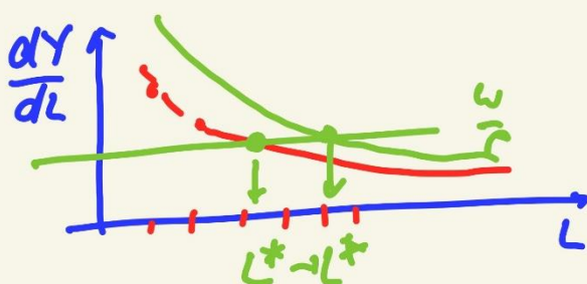
Opt. Beschäftigung

→ CDPF Cobb-Douglas PF
 $\bar{Y} = \alpha \cdot L^{\rho} \cdot K^{1-\rho}$

$\alpha \cdot \rho$



$\frac{dy}{dL}$
 Grenz-
 prod.
 d. Arbeit



$$L^* \Leftrightarrow \frac{dY}{dL} = \frac{w}{p}$$