

exposel o shock
 α plus \uparrow
 $\ominus \rightarrow$ $N_{USD} \uparrow$
 $\rightarrow P \rightarrow$ $WK \uparrow$
 $X \uparrow$

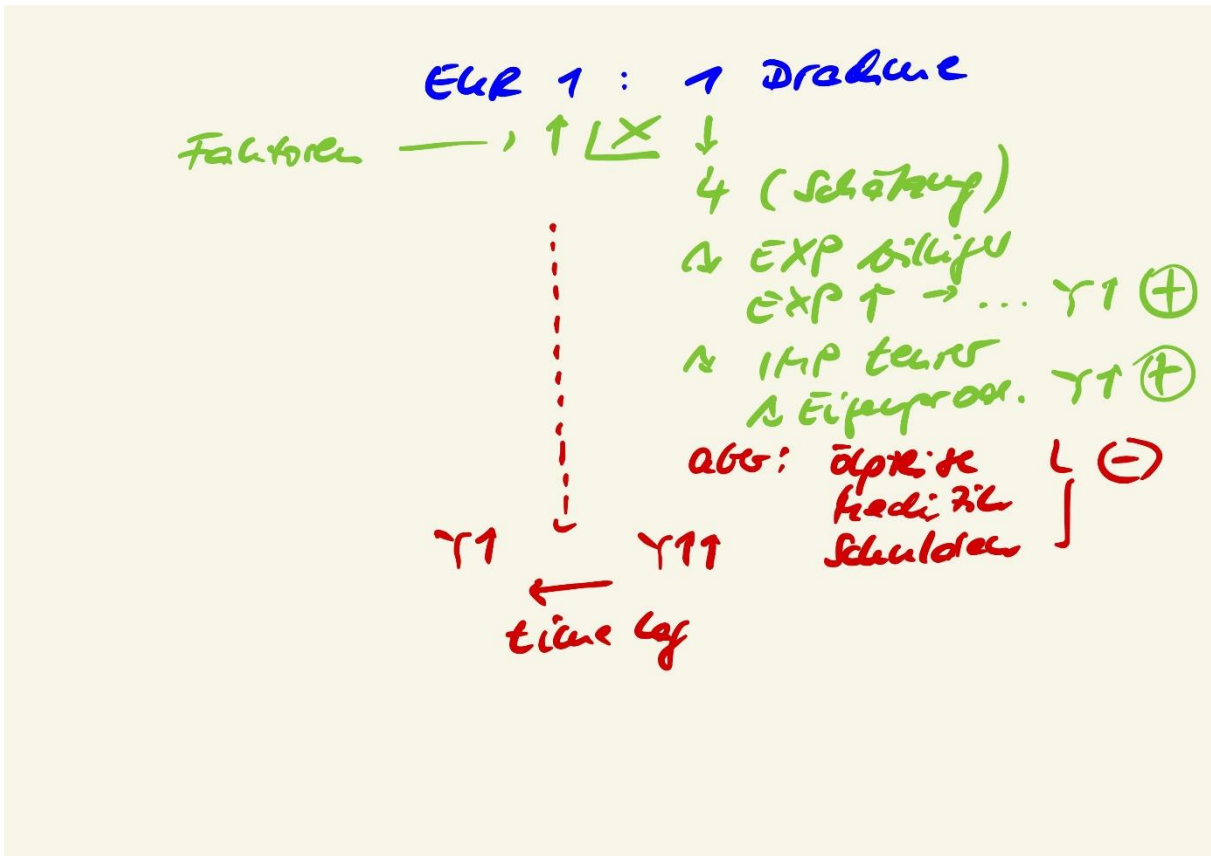
Bewertung
 $(+)$ $P \uparrow \rightarrow$ sparen
 $WK \uparrow \rightarrow$ noch sparsamer

② fixe WK \rightarrow Schenk schwacher bliew

~~$D - EX \uparrow \rightarrow D_H \uparrow$~~
 $\rightarrow EXP$ teurer $\rightarrow EXP \downarrow$
 $\rightarrow IMP$ billiger $\rightarrow IMP \uparrow$

~~$D - EX \downarrow$~~
 $\rightarrow D_H \downarrow$

These € für D zu verhandeln \ominus EXP zu billig $\rightarrow X \uparrow$?
 nein, da Mod. flexibel
 \ominus IMP zu teuer $\leftarrow EXP$ - Herstellung
 $(+)$
 WK USD 20000.- $\xrightarrow{USD 1:1 \rightarrow EUR}$ 20000.-
 USD $\xrightarrow{1:2 \rightarrow EUR}$ 40000.-
 $\rightarrow \downarrow$



Offene Volkswirtschaften 9.11.17

offen → vs. Wirtschaft
zum Ausland GGW

$$\text{offener B-} \\ \text{grad} = \frac{(\text{EXP} + \text{IMP}) / 2}{\text{GIP}}$$

↓
 $\text{OG}_0 \sim 0,37 \rightarrow$
 $\text{OG}_{\text{US}} \sim 0,14 \rightarrow \dots \text{ 😞 ?}$
 $\text{OG}_{\text{Lux}} \sim 0,66$

Gründe:

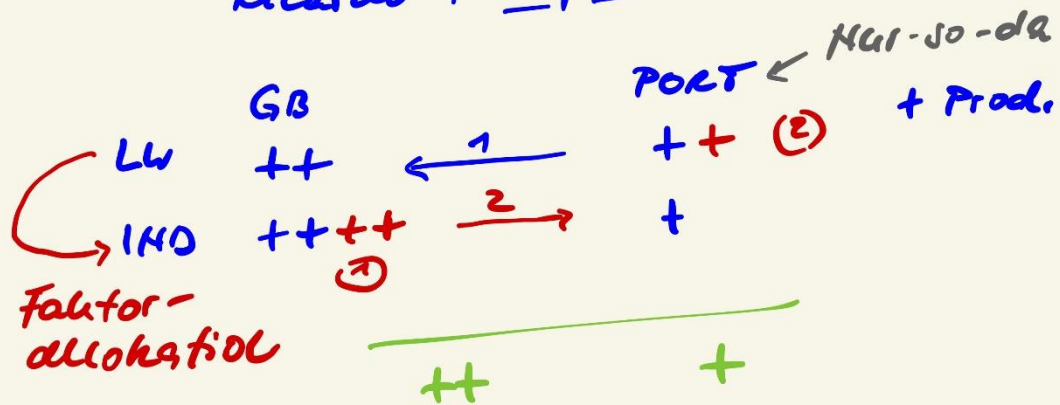
1. Ressourcenmangel
2. Kostenunterschiede
3. Ricardo 1817
Komparativer Vorteil

* PAZ

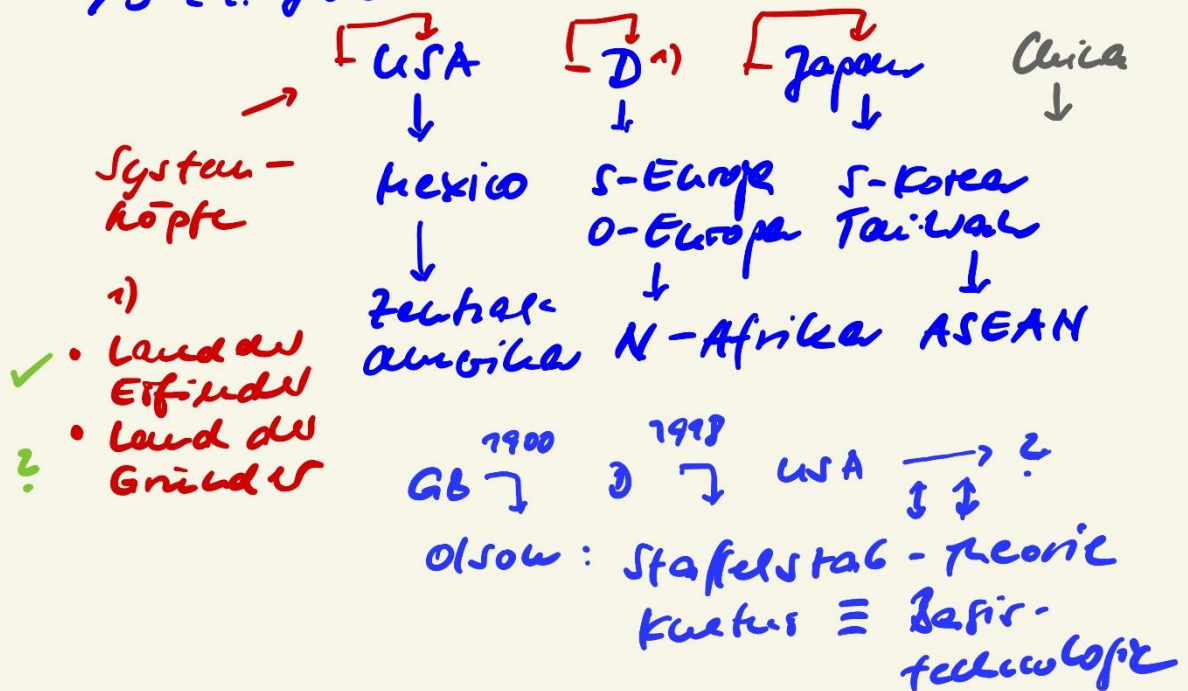
1-Land-Prinzip

- 1 entwickeltes Land
mit Produktivitätsanstrengung
- Faktorallokation in prod.
Branchen
- Ausfuhr + Einkauf
d. Prod. and. Branchen

Ricardo + 10 Jahre → 1830



21. Jhd.



Position	2017 ⁰	2018 ⁰	2019 ⁰
I. Leistungsbilanz	+ 253,9	+ 247,4	+ 245,5
1. Warenhandel ¹⁾	+ 252,8	+ 226,2	+ 221,3
Ausfuhr (fob)	1 256,5	1 292,9	1 307,8
Einfuhr (fob)	1 003,7	1 066,8	1 086,5
nachrichtlich:			
Außenhandel ²⁾	+ 247,9	+ 228,7	+ 223,5
Ausfuhr (fob)	1 279,0	1 317,4	1 327,8
Einfuhr (cif)	1 031,0	1 088,7	1 104,3
2. Dienstleistungen ³⁾	- 24,4	- 19,7	- 20,5
darunter:			
Reiseverkehr	- 43,6	- 44,5	- 44,9
3. Primäreinkommen	+ 75,4	+ 89,5	+ 92,3
darunter:			
Vermögens-einkommen	+ 77,3	+ 91,4	+ 94,5
4. Sekundäreinkommen	- 50,0	- 48,6	- 47,6
II. Vermögensänderungsbilanz	- 3,0	+ 0,4	- 0,3
III. Saldo der Kapitalbilanz⁴⁾	+ 283,2	+ 236,9	+ 204,6
1. Direktinvestitionen	+ 38,7	+ 4,4	+ 55,7
2. Wertpapieranlagen	+ 205,3	+ 157,2	+ 95,2
3. Finanzderivate ⁵⁾	+ 11,0	+ 23,1	+ 22,4
4. Übriger Kapitalverkehr ⁶⁾	+ 29,5	+ 51,8	+ 31,9
5. Währungsreserven	- 1,3	+ 0,4	- 0,5
IV. Statistisch nicht aufgliederbare Transaktionen ⁷⁾	+ 32,3	- 10,9	- 40,6

Messung: Zahlungsbilanz (ZB)

- Bilanzsystem
- Finanzstatus des UN
- IL Konvention d. ZB

LB-U : 245,5 Mrd. €
(AB)

NKK : 204,6 Mrd. €

AB > NKK → Geldzufluss
ZB - Überschuss

AB < NKK → Geldabfluss
ZB - Defizit

AB = NKK → ZB - GGW



Klausurschwerpunkte (PA 1 + 2)

90' 100 Punkte

① Markt und Marktinteraktionen

- Marktfunktionen, v. a. Marktdynamik u. Fallbrakokritik
- Rechnungen: $P_0 \times P_R$
- Interventionen: HP, USF

② ZIP und Konjunktur

- Rechnungen: nom. UK, Abschreibungen, Produktallok
- Multiplikatoren, Hebelwert

③

Geld

- Inflation (Def., Messung ...)
- LZ
- M_2 , b , Zinsfußabsenkung

④

Außenhandel

- +/- EXW Anplid.
- Komp. Vorkiz
- Wechselkurse