

Hyphenlandel

GGU

$$\text{offener Handel} = \frac{(EXP + IMP) / 2}{GDP}$$

$$OG_D = 0,27$$

$$OG_{us} = 0,14$$

$$OG_{ux} = 0,66$$

→
 AH π

Gründe für AH:

1. Ressourcenungleich

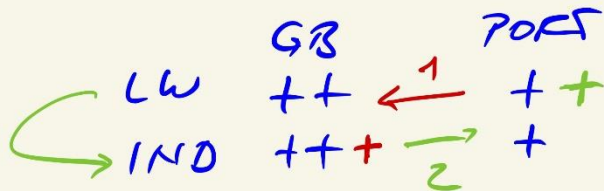
2. Kostenunterschiede

Ricardo
 1817

3. Komparatives Kostenvorteil

~ 1830

← Nur-So-
 de-Land



+
Produktionsz

Faktor-
 allokat

→ "1-Land-
 Prinzip"

*

Position	2016 ⁹⁾	2017 ⁹⁾	2018 ⁹⁾
I. Leistungsbilanz	+ 265,5	+ 261,9	+ 246,4
1. Warenhandel ¹⁾	+ 252,6	+ 253,1	+ 221,9
Ausfuhr (fob)	1 178,6	1 256,3	1 292,8
Einfuhr (fob)	926,0	1 003,2	1 070,9
nachrichtlich:			
Außenhandel ²⁾	+ 248,9	+ 247,9	+ 227,9
Ausfuhr (fob)	1 203,8	1 279,0	1 317,7
Einfuhr (cif)	954,9	1 031,0	1 089,8
2. Dienstleistungen ³⁾	- 21,0	- 21,9	- 19,6
darunter:			
Reiseverkehr	- 38,2	- 43,6	- 43,4
3. Primäreinkommen	+ 74,7	+ 80,3	+ 91,7
darunter:			
Vermögens-einkommen	+ 75,4	+ 82,3	+ 93,5
4. Sekundäreinkommen	- 40,9	- 49,6	- 47,6
II. Vermögensänderungsbilanz	+ 2,1	- 1,9	+ 1,9
III. Saldo der Kapitalbilanz⁴⁾	+ 259,7	+ 282,9	+ 225,6
1. Direktinvestitionen	+ 43,2	+ 48,7	+ 43,5
2. Wertpapieranlagen	+ 199,0	+ 196,6	+ 113,1
3. Finanzderivate ⁵⁾	+ 29,1	+ 11,6	+ 23,3
4. Übriger Kapitalverkehr ⁶⁾	- 13,2	+ 27,3	+ 45,4
5. Währungsreserven	+ 1,7	- 1,3	+ 0,4
IV. Statistisch nicht aufgliederbare Transaktionen⁷⁾	- 7,9	+ 23,0	- 22,6

Zahlungsbilanz
 → Finanzstatus

246 Mrd. LB-Ü € → D
 225 Mrd. Nettokapital-export (NKX)

* LB-Ü = NKX ZB-GSC

LB-Ü > NKX ZB-Ü

LB-Ü < NKX ZB-D

hier gibt ZB ausprägen, wie ...

Wiederkurse

→ Art 17

Preis ...
 LX Devisenmärkte
 $X_i H$

← Spekulation

Kauf-
 & profit-
 vol & kurz

↑
 Zins-
 ko-
 wärtig
 ↳
 Zins↑ → WK↑
 c.p.

*
 Außenhandel
 EXÜ → WK↑
 c.p.

Einfluss-
 faktor *

↳ „Schubfunktions“ von LK

bsp. D-F
WV
€-Einfuhr

D-EXU → DM↑

• Exporte teurer
Exporte ↓

• Importe billiger
Importe ↑

↓ EXU ←

↳ DM↓

Klausurhinweise nächste Seite

Klausur - Klausur (PA1 und 2)

Dauer: 120' 100 Punkte
· Arbeitsmultiplikative Geometrie
· Taschenrechner mitbringen
mfr. Kalkül:

- ① Markt / Interventionen
- Funktionen v. Kosten, v.g. Marktdynamik, Faktorallokation
 - Rechnungen: $P_0; X_0$; Preis, indiv. Produkt
 - Interventionen: LSt und Höchstpreis



- ② BIP und Konjunktur
- Rechnungen von mome. w-Rate, Abschreibungen, Trendwafeld
 - Zinssatz
 - Multiplikatoren - / Konjunkturpolitik

- ③ Geld
- Inflationsdefizit, M/P_t
 - Leitlinien, doppelte indirekte Wirkung
 - multiple Geldschöpfung

- ④
- Zahlungsbilanzausgleich
 - +1 - Exportüberschuss
 - komparative Vorteile
 - EXI und Wechselkurse