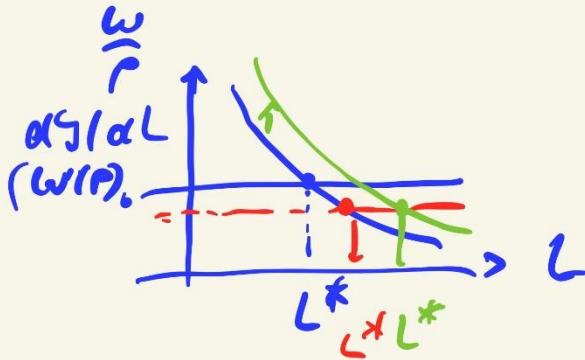


Keynes: Lokullation

$L^s \rightarrow$ Nominallohn
 fixiert



$\frac{w}{p} \downarrow \rightarrow L^* \uparrow$ ①
 $\frac{dY}{dL} \uparrow \rightarrow L^* \uparrow$ ②

abw
 $U = \text{const}$ A A-Uberlauf
 Y^p
 Y^p_{exp}

Auslopfung (L)

$$LSK = \frac{\text{Arb.-kosten}}{L \cdot \text{Output}}$$

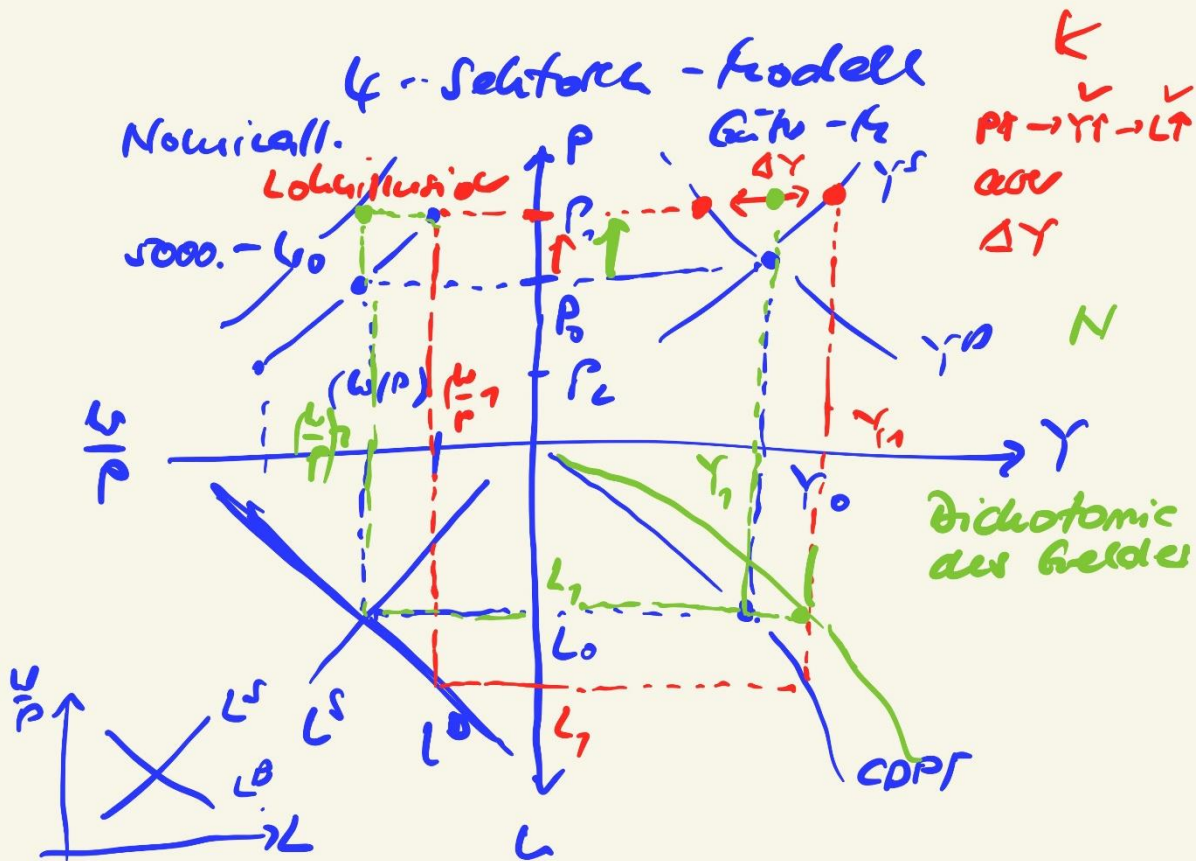
$$\frac{\frac{200}{1000}}{\frac{5}{2}} = \frac{\frac{20}{100}}{14} = \frac{2}{14} = 0,14$$

Kapitalexport

LSK
 $\frac{AK}{AP}$

Beschäftigung sicher

- ① Ab.-Lose \downarrow durch LNK \downarrow \ominus
- ② Ab.-prod. \uparrow $(-1\pm)$ durch Strukturwandel
- ③ SfK
 \rightarrow Ponde $\rightarrow \frac{K}{X} \downarrow$
 \rightarrow Lejo



Offene Volkswirtschaften

Wirtschaften
mit Ausland

(1) OG \downarrow offener Leistungsgrad ^{GGU}

$$OG = \frac{(EXP + IMP) / 2}{BIP}$$

$OG_D \sim 0,37$
 $OG_{us} \sim 0,74$;
 $OG_{ukx} \sim 0,66$

Gründe:

- ① Ressourcenmangel
- ② Kostenunterschiede
- ③ **Ricardo 1817**
komparatives Kostenvorteil
"1-Land-Theorie"

*
↪

- ① fortschrittlicheres Land
mit produktiveren Faktoren
- ② Faktorallokation in
produktiveren Branchen
- ③ Ausfuhrer / Einkauf der
and. Güter

