

Aktuelle Reflexionen:

1) a) Wie lautet die (keynsianische) Investitionsgleichung einer geschlossenen Volkswirtschaft?
(→ d.h. wie groß kann I_{netto} maximal sein)?

b) Leiten Sie dies aus $Y=C+G+I_{br}-D-T_{ind}+Z^1$ und $Y=C+S$ ab. Nehmen Sie an, dass der Staat keine Budgetdefizite für G in Kauf nimmt, d.h. es muss gelten $G=T_{ind}-Z$.

2) Wie verändert sich die keynsiansische Investitionsgleichung in einer offenen Volkswirtschaft mit Exporten(EX) und Importen(IM). Leiten Sie dies wie unter 1b aus den Verwendungsrechnungen ab.

¹ Alternativ $Y=C+G+I_{br}-D-(T_{ind}-Z)$