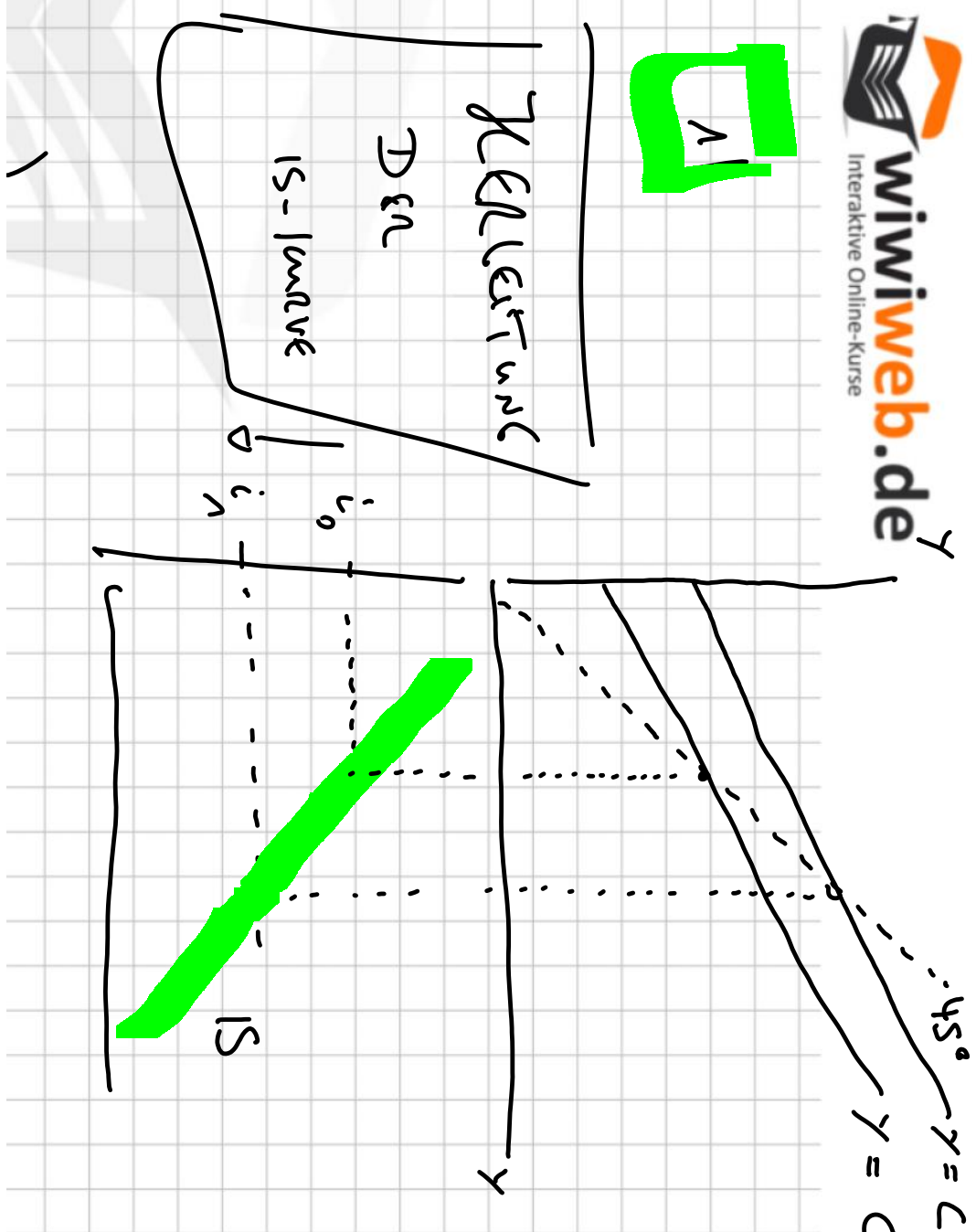
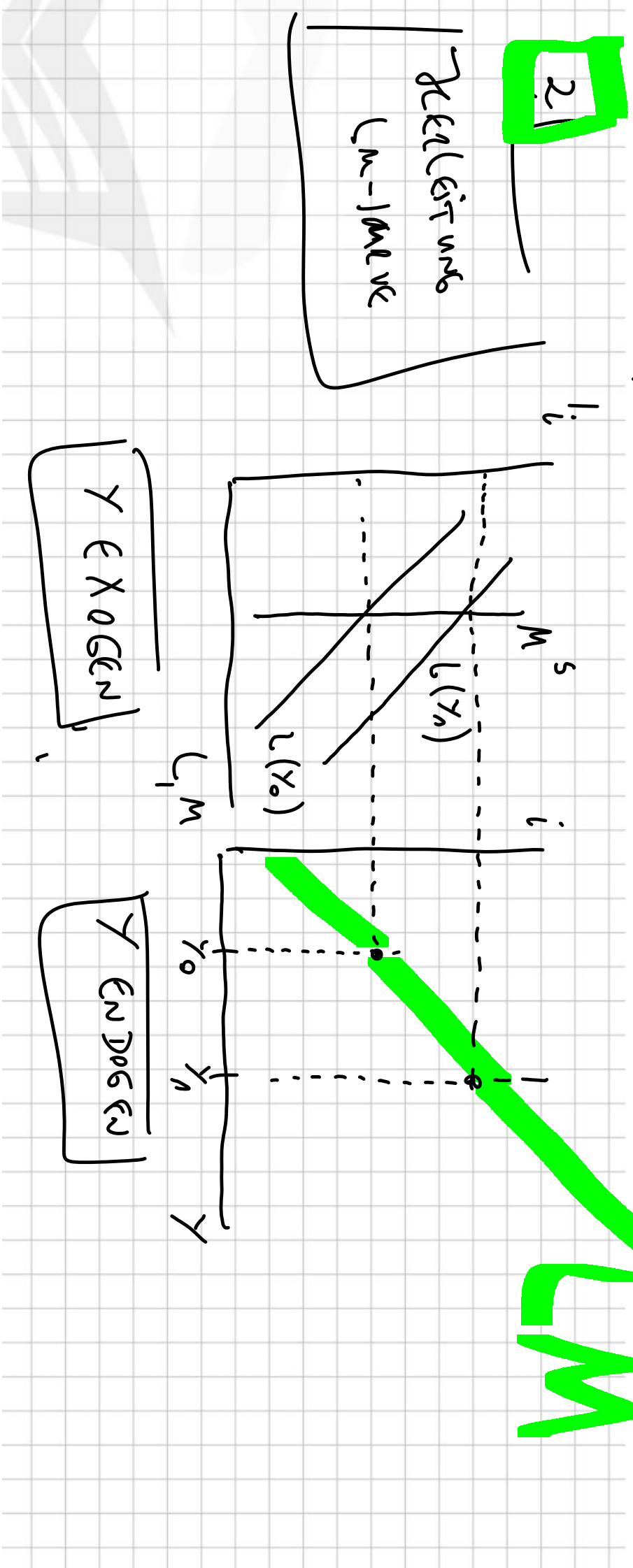


Y
D
Daniel



\bar{I} ... unabh. von i

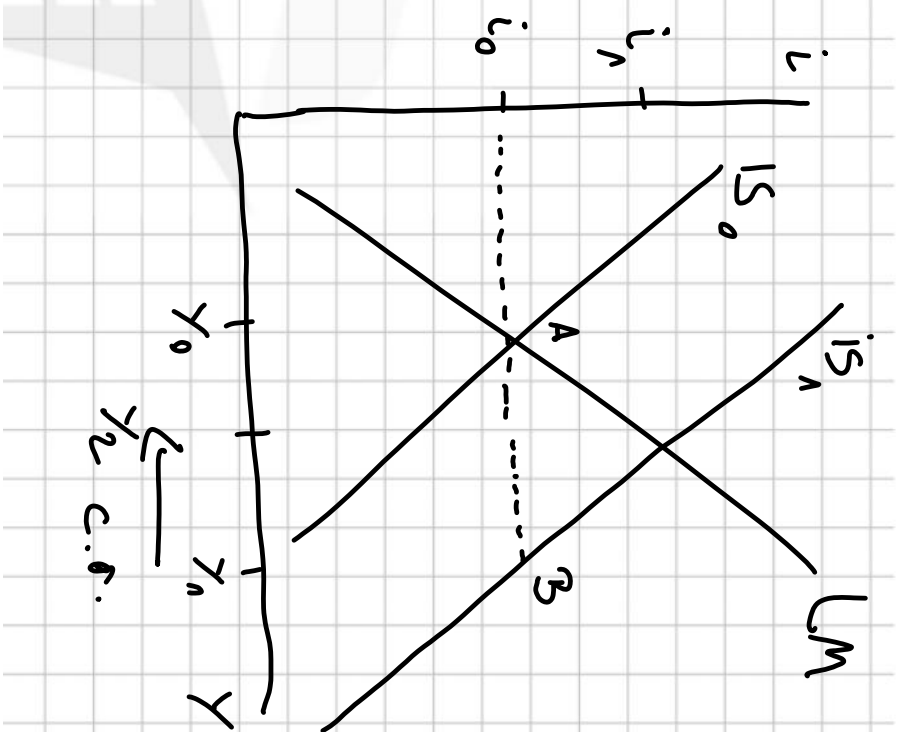
I ... Abh. von i



Exk. Risikopolitik

Dipl.-Math., Dipl.-Kfm. Daniel Lambert

<https://www.wiwiweb.de>



$\rightarrow G \uparrow \rightarrow$ IS nach rechts
 $i = \text{const.}$
 \rightarrow Bewegung zum Pkt. B
 zuw. ausst.

$\rightarrow Y$ liegt bei $Y_1 \rightarrow$ Gütermarkt
 in gg. Punkt Celdemarkt nicht
 \rightarrow in NDC \rightarrow zu b. Reaktion
 \rightarrow muss müssen gestiegene Nachfrage
 nach Gel. D selbst decken
 \rightarrow muss neuen WVE verkaufen



wiwiweb.de
Interaktive Online-Kurse

→ WP-Kursen nimmt sinken

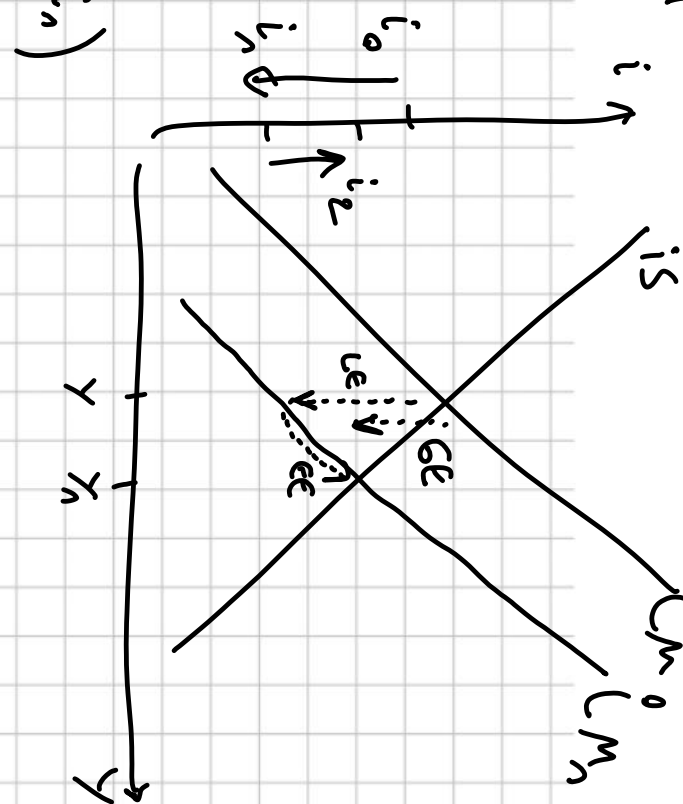
$$\left\{ \begin{array}{l} \text{WP-Lines} = \frac{\text{Zinssatz}}{i} \end{array} \right.$$

$$\rightarrow i \uparrow (i_0 > i_n) \rightarrow I(i) \rightarrow \gamma \downarrow (\gamma_1 < \gamma_2)$$



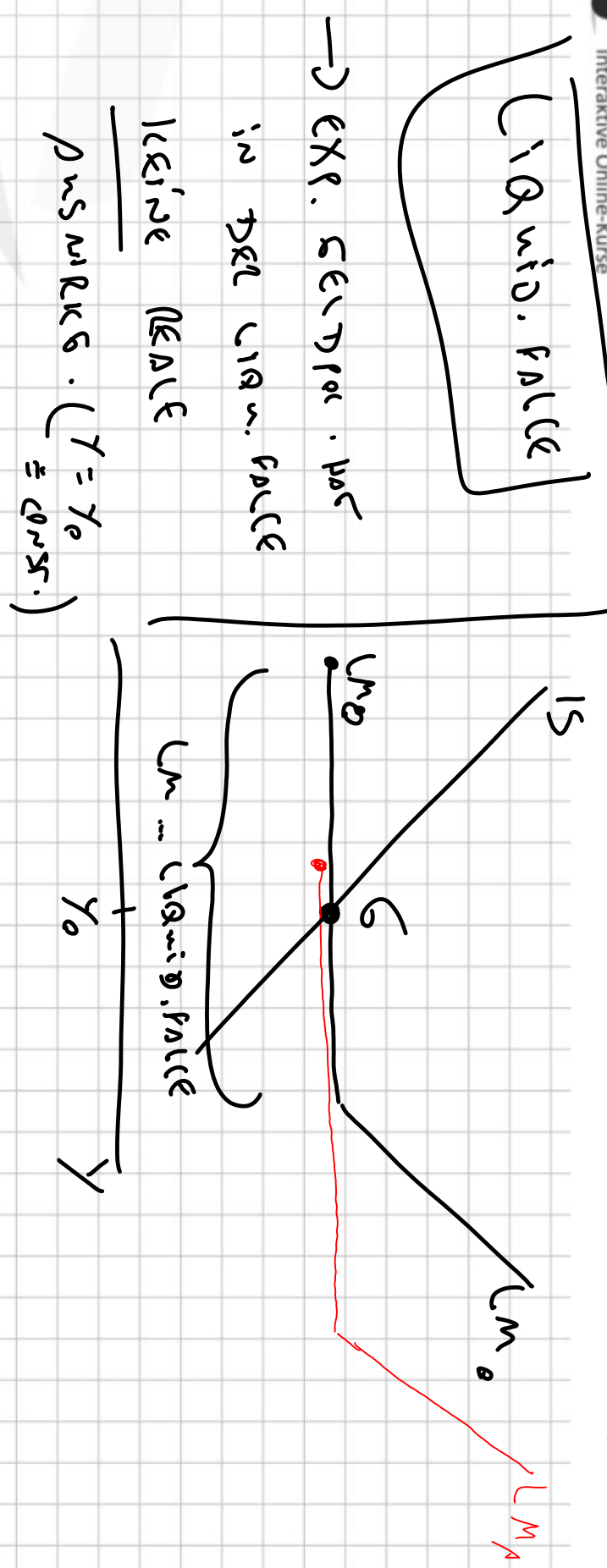
Exk. Gegenroc.

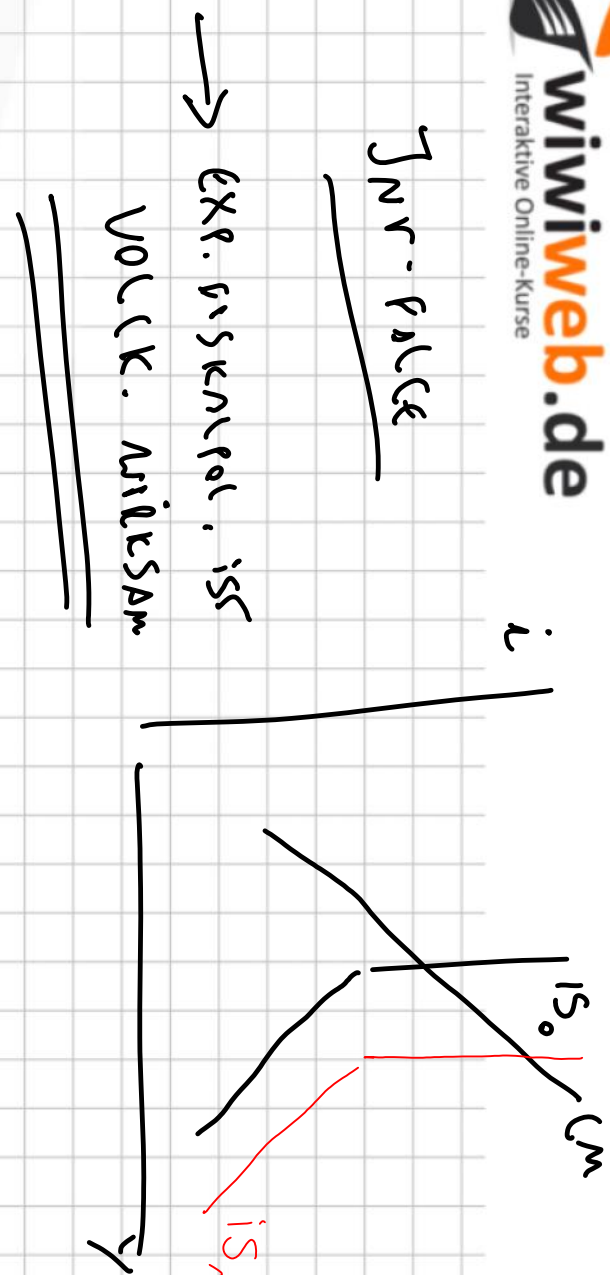
$M \uparrow \rightarrow$ Lm - Kurve
nach rechts
 $(Lm_0 \rightarrow Lm_n)$



Hier ein Punkt
der exk. Gegenroc.
zu verstehen.
VOLKSEINKOMMEN

$\rightarrow i_{\text{QWID}} \cdot \text{eff. } (i_e \text{ & } i_n)$
 $\rightarrow I(\cdot) \uparrow \rightarrow y \uparrow (\gamma_0 \text{ & } \gamma_n)$
 $\rightarrow i_1 \uparrow i_2 \dots ee$





Jur. Föcke

→ Ex. Risiken erh. ist
Volk. williger