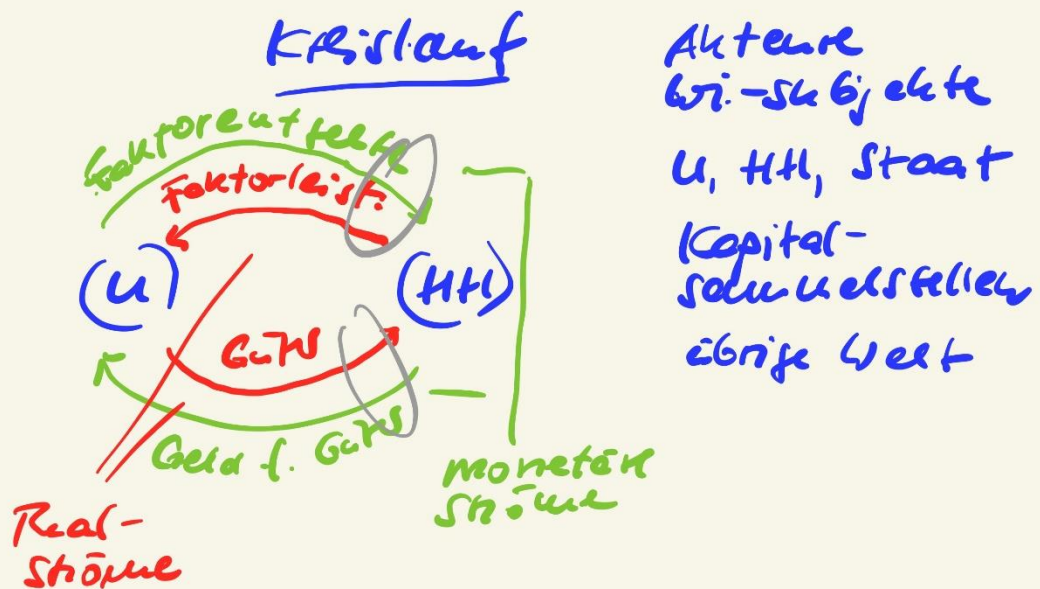
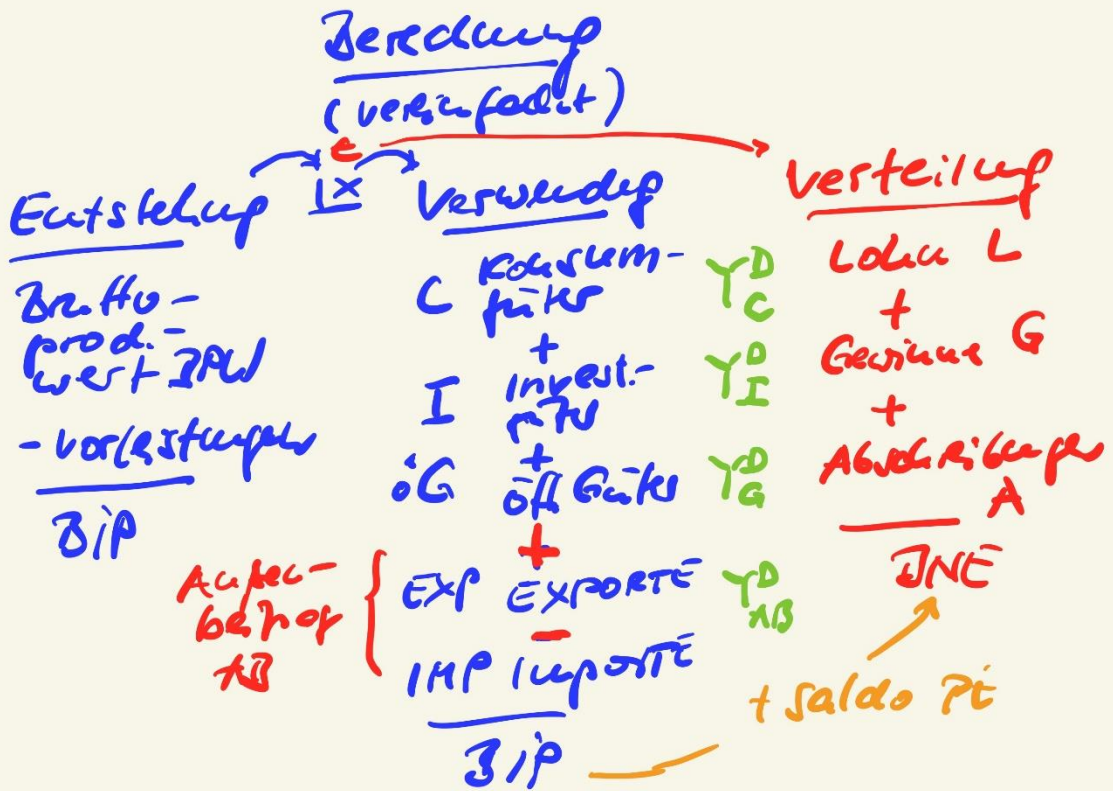
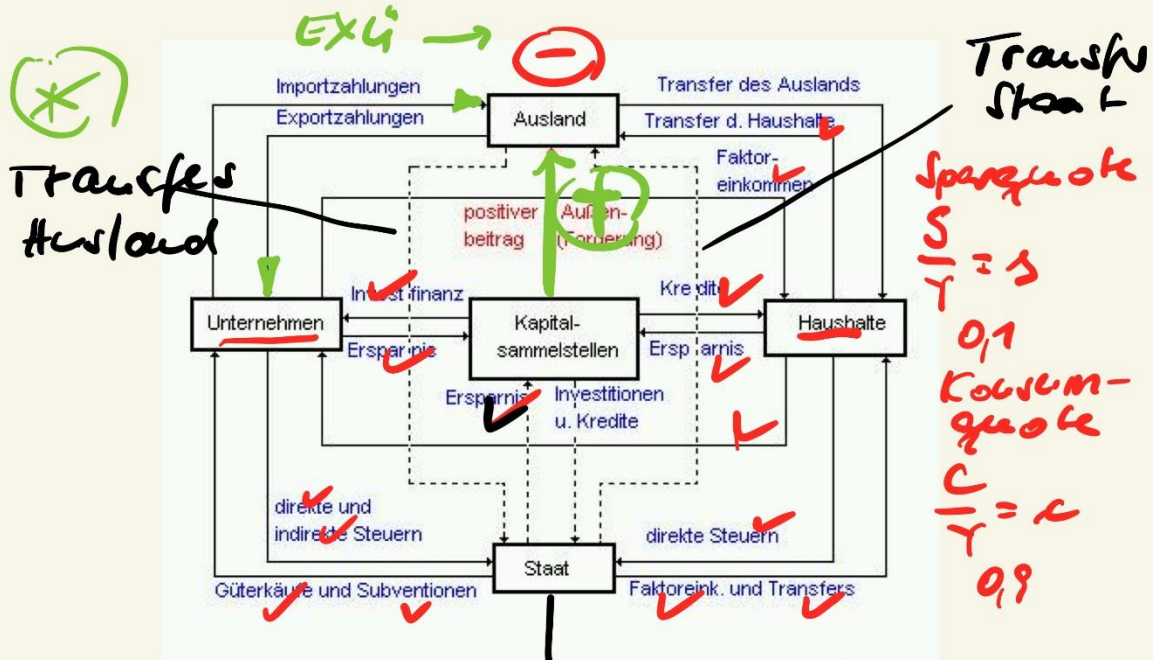


Wichtige gesamtwirtschaftliche Größen

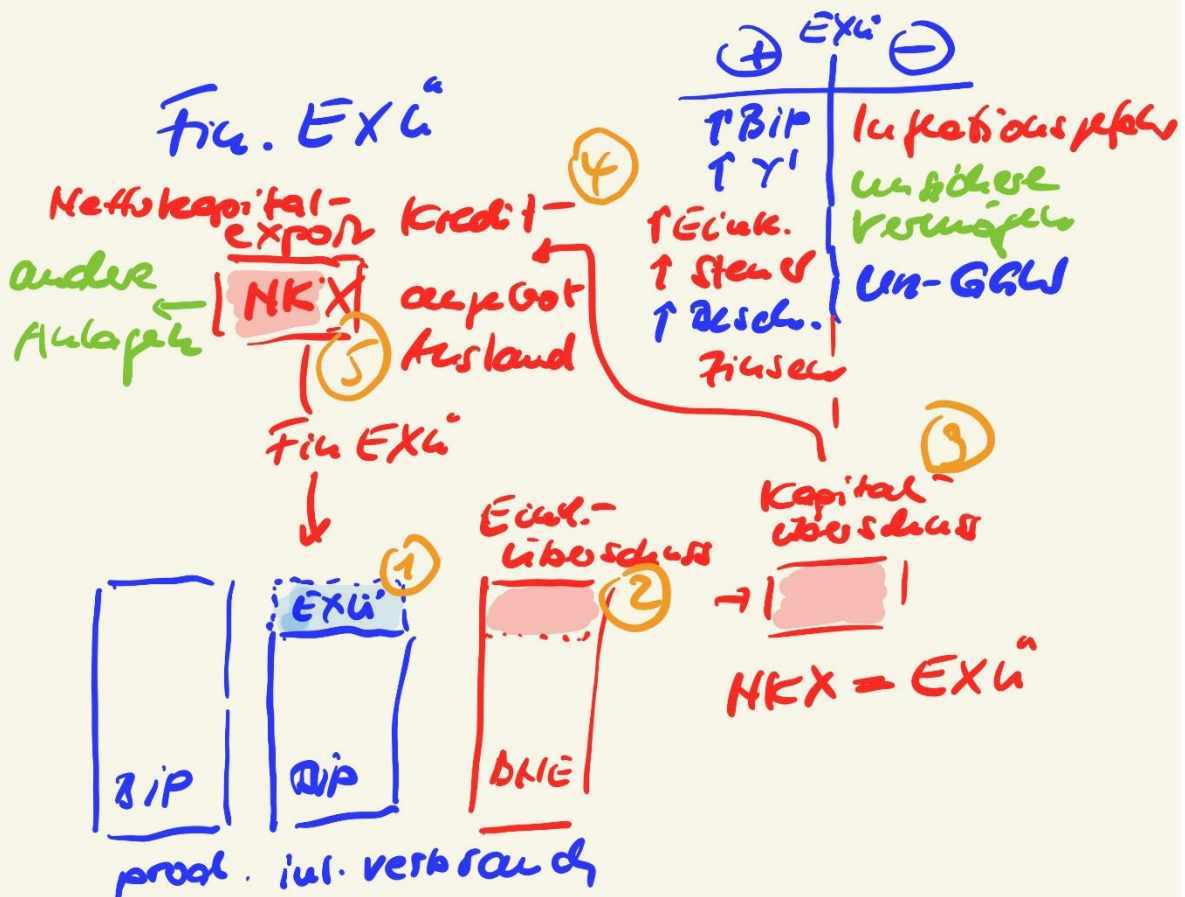
Gesamtwirtschaftliche Größen	Einheit	2021	2022	2023
Wirtschaftswachstum				
Bruttoinlandsprodukt (BIP)				
- preisbereinigt ¹	%	3,2	1,8	-0,3
- in jeweiligen Preisen	Milliarden Euro	3 617,5	3 876,8	4 121,2
- je Einwohner ²	Euro	43 481	46 264	48 750
Bevölkerung und Erwerbsbeteiligung				
Bevölkerung	1 000	83 196	83 798	84 537
Erwerbstätige (Inland)	1 000	44 984	45 596	45 933
Erwerbslose ³	1 000	1 536	1 343	1 334
Erwerbsquote ⁴	%	55,8	55,8	55,7
Erwerbslosenquote ⁵	%	3,3	2,9	2,8
Arbeitsproduktivität				
- je Kopf ^{1,6}	%	3,0	0,4	-1,0
- je Stunde ^{1,6}	%	0,6	0,5	-0,7
Einkommen				
Bruttonationaleinkommen	Milliarden Euro	3 756,8	4 027,6	4 286,2
Volkseinkommen	Milliarden Euro	2 769,3	2 890,9	3 080,4
Lohnquote ⁷	%	69,3	70,0	70,1
Sparquote ⁸	%	14,9	11,1	11,4
Löhne und Gehälter				
Bruttolöhne und -gehälter				
- je Arbeitnehmer je Monat	Euro	3 183	3 315	3 518
- je geleisteter Arbeitnehmerstunde	Euro	29,28	30,53	32,45

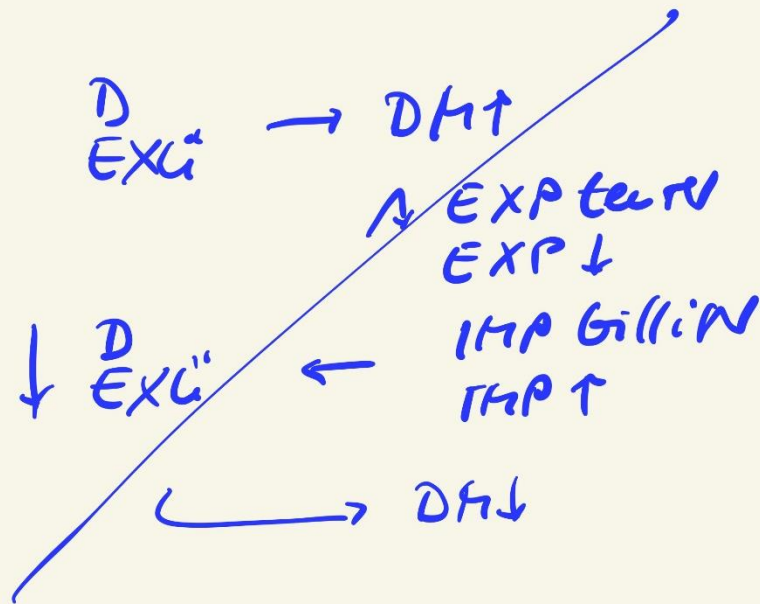
Saldo PE
 (BNE - BIP)
 + 146,6
 Mrd. €





GK Fixkurs
 SY^v Parafiskal
 U^v
 ZB





Kontensystem

- in Σ immer ausgeglichen
 wenn für jedes Kto: $\Sigma Z = \Sigma A$
- $\Delta \rightarrow$ Saldo \rightarrow Erklärung \rightarrow
 Gegenbuchung
- mind. 1 Kto / Abteil
 \downarrow
 Prod. - Konten
 Eink. - Konten
 * [Vermögenskonten] \rightarrow Kto Dankes

	Prod. L		HH		Staat	
Prod.	A	Z	A	Z	A	Z
	LU 4000	1500 EXP			VL 2000	4000
	A 1000	2000 VL St			Lst 2000	4000
	VL 3000	3000 VL G			4000	4000
	VL + IHP 1000	3000 C				
	G 2000	1500 I				
	11000	11000				
Eink.	A		Eink (HH)		Staat	
	A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> </td></td>	Z	A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> </td>	Z	A <td>Z</td>	Z
	St 4500	2000 G	C 3000	4000 VL	TR 500	500 St
	fH 1500	2000	HH 1500	500 TR	4000	1500 St + HH
	2000	2000	fH 2000	2000 Lst		2500 Kst
			6500	6500	4500	4500
Verkauf	A		Banken		A	
	A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> </td></td>	Z	A <td>Z</td> <td>A <td>Z</td> </td>	Z	A <td>Z</td>	Z
	fi. I 1500	1000 A	fi. I 1500	1000 A	KA 500	1500 Sp C
	KA 500	1500 Sp C	KA 500	1500 Sp C	Kst 2500	2000 Sp HH
	Kst 2500	2000 Sp HH	4500	4500		
			A	Ausland		
	EXP 1500	1000 IHP				
	1500	1500				

Entstehung

$$\begin{aligned}
 \text{BIP} &= \text{BPW} - \text{VL} \\
 &= (11000 + 4000) - (3000 + 2000 + 1000) \\
 &= 9000
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{BIP} &= C + I + G + \text{EXP} - \text{IHP} \\
 &= 3000 + 1500 + 4000 + 1500 - 1000 \\
 &= 9000
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{BYE} &= L + G + A \\
 &= (4000 + 2000) + 2000 + 1000 \\
 &= 9000
 \end{aligned}$$