

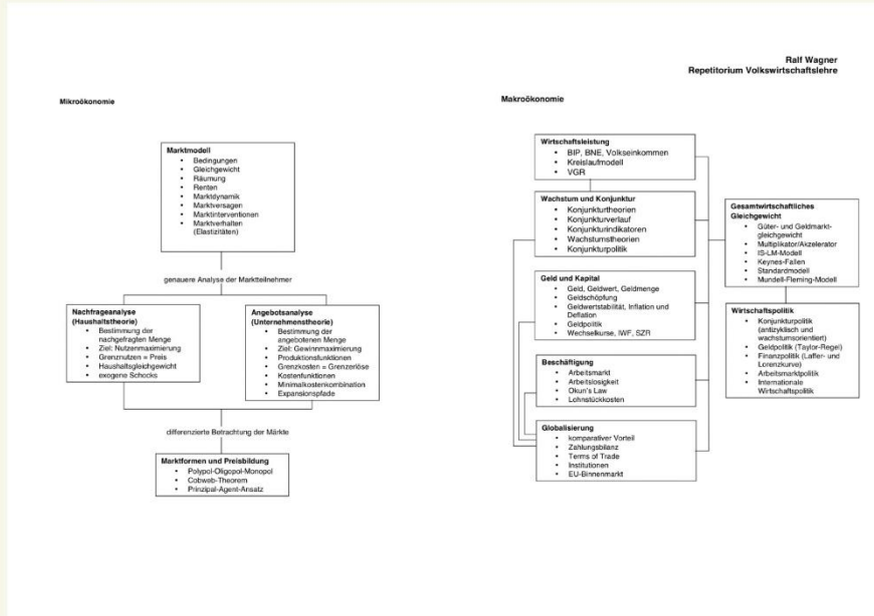
Datum	Thema	AM
3.4.20	@ Kennenlernen Adobe Connect	
10.4.20	- erstatt -	
17.4.20	Markt und Marktmodell	AM 2
24.4.20	Markt und Ökologie, Markt und soziale Ziele	
1.5.20	Marktmodell und Eingriffe in den Markt	AM 3a
8.5.20	Anbieter- und Nachfragerverhalten	AM 5B
15.5.20	- erstatt -	AM 6
22.5.20	- erstatt -	
29.5.20	Marktformen und Preisbildung / Institutionenökonomie	AM 7
5.6.20	Grundzüge der Wirtschaftsordnung	
12.6.20	- erstatt -	
19.6.20	Wirtschaftskreislauf, Wirtschaftsleistung	AM 10
26.6.20	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	AM 9
3.7.20	Wachstum und Konjunktur	AM 14
10.7.20	Konjunkturtheorien / Konjunkturpolitik	AM 15
17.7.20	Geldtheorie und Geldpolitik	AM 11
24.7.20	Wechselkurse und internationales Finanzsystem	AM 11
31.7.20	Arbeitsmarkt und Arbeitsmarktpolitik	AM 10
7.8.20	Außenhandel und Globalisierung	AM 17
14.8.20	Repetitorium	Übungs- Klausur
21.8.20	Klausur - erster Termin 120 Minuten, ohne Unterlagen	
28.8.20	Klausur - zweiter Termin	

Semester-
 Handout
 Inhalte
 Literatur
 ↳ Rechts-
 Seite

nächste Lehrveranstaltung
 17.4.20 offene Probleme aus der vorherigen LV -
 Kernfrage der LV Markt und Marktinterventionen
 Literatur/Downloads:
 - Übersicht über Mikro und Makro AM1
 - AM2 AM3a
 - @ Arbeitsanleitung und Einsendeaufgabe 1 (ab 17.4.)
 Vorlesungsmitschriften vom -
 bereits behandelte Arbeitsmaterialien -
 @ Hinweise der Hochschulbibliothek zu den Online-Zugängen keu

Webseite
 Klausur
 120' ohne
 unterlaufen
 @ 90' E-
 mail-Restaurat
 + 10' techn.
 Umsetzung
 vor und nach
 der LV +
 Mitschriften

0. Grundbegriffe und Grundlegung



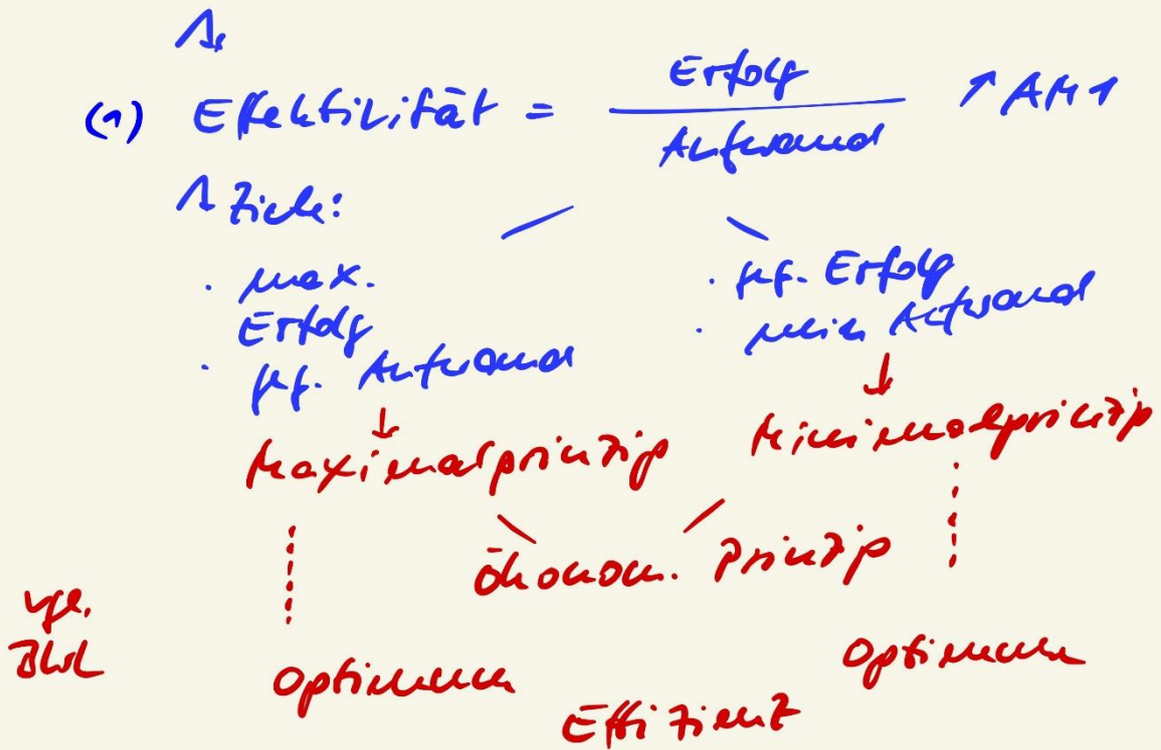
Grundbegriffe

- Güter, DL = Güter
- A = Umkehrkurve
- K = Kurven

Wirtschaften?

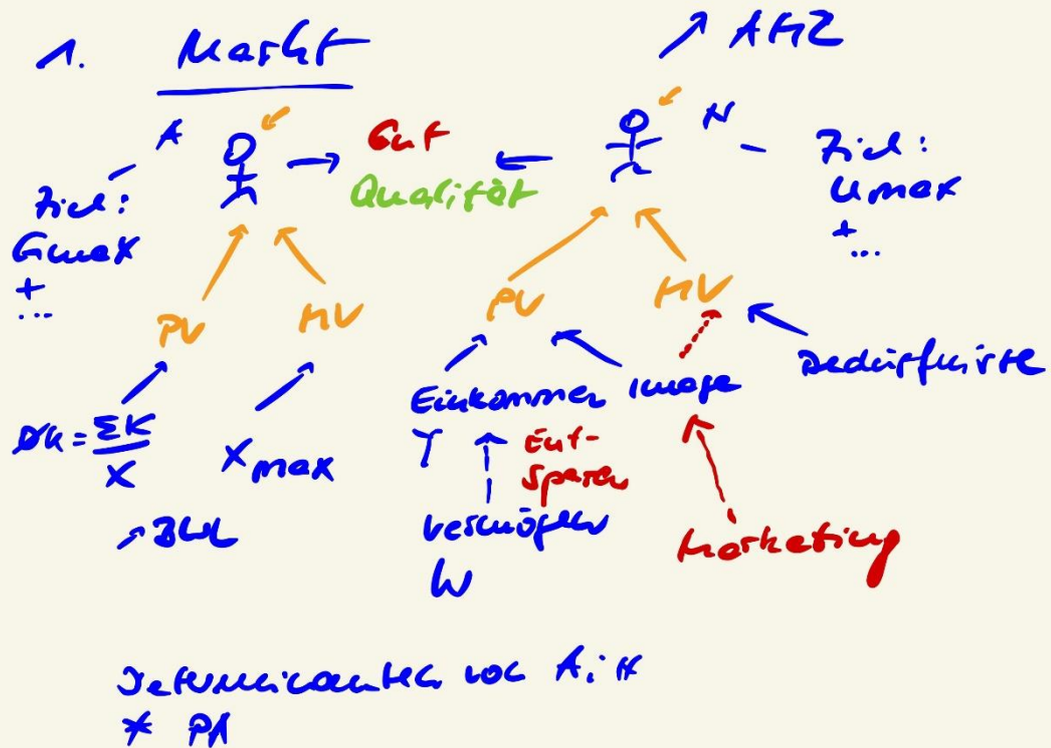
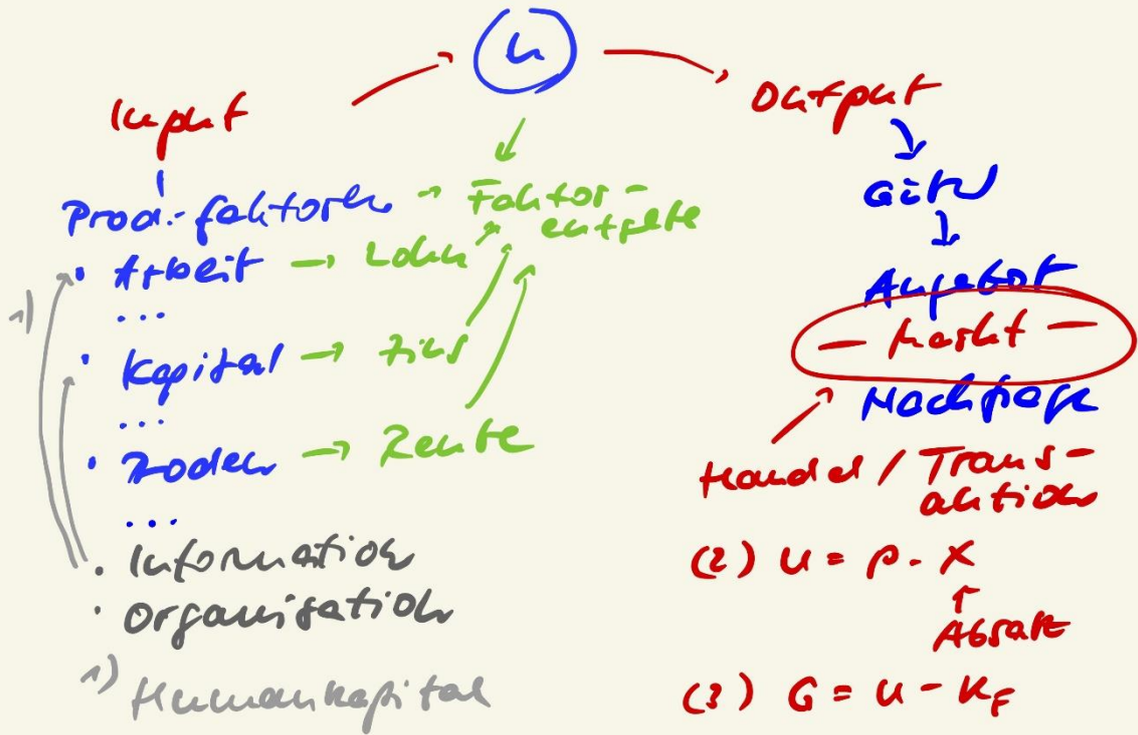
Knappl. d. Ressourcen \leftrightarrow unendliche differenzierte Ressourcen

Lösung:
 Wirtschaften
 1679. ...



bei Handeln \rightarrow „homo oeconomicus“
 \rightarrow rational
 \rightarrow 2 Kritik
 \rightarrow Beispiele
 \rightarrow Verhaltensökonomie

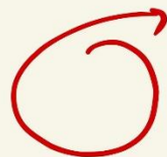
aber:
 Anwendung zunächst in
 Mikroökonomie
 u; HH mit best. Bedürfnissen



Was passiert auf dem Markt?

	3 A	je 1 Stk.	3 H
↑	A1: 1.-		N1: 1.-
	A2: 2.-		N2: 2.-
↑	A3: 3.-		N3: 3.- ↓

- € (1)
- € (2)
- € (3)
- € (4)



Info-
 Austausch

→ Transparenz

$P_0 = 2 \in$ | 1 Stk
 $U = 2 \cdot 2 = 4 \in$

A: $PV \leq P_0$
 H: $PV \geq P_0$

A: $PV > P_0$
 N: $PV < P_0$

→ Handel zu P_0
 + Ausschluss von Markt

= Marktöffnung

* A2

Folgen

1.- \ddot{u}
 Produzenten-
 rente

↑	A1	1.-
Grenz-A ←	A2	2.-
\ddot{u} ←	A3	3.-

N1	1.-	→ \ddot{u}
N2	2.-	→ Grenz- N 624.
N3	3.-	↓ marginale K

od.
 MonopolWA.

\ddot{u} 1.-
 Konsumenten-
 rente

KL > Wohlfahrtsffekte
 PR >

* PA 7

↳ „nächste Runde“

A 1 → X ↑

A 2 → K ↓

A 3 → K ↓↓ di. Innovation

⊕ ⊖

P ↓ X ↑

aber

↓ Prod.-
kosten

Suche nach
mehr Förderern ←
f. mehr Gütern (nat. Wohlfahrt) ⊕

verbunden mit
Neukomb. der Produktionsfaktoren
→ Faktorallokation (!!!)

- räumlich
- nach Branchen
- in Unternehmen