

Aufhebung idealem Markt

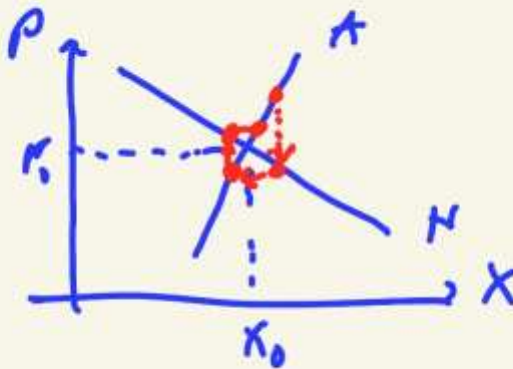
Publikum

$$\Delta \neq 0$$

Schweinezyklus



Cobweb-Theorem



Transparenz?



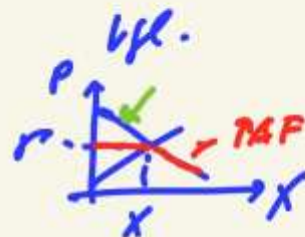
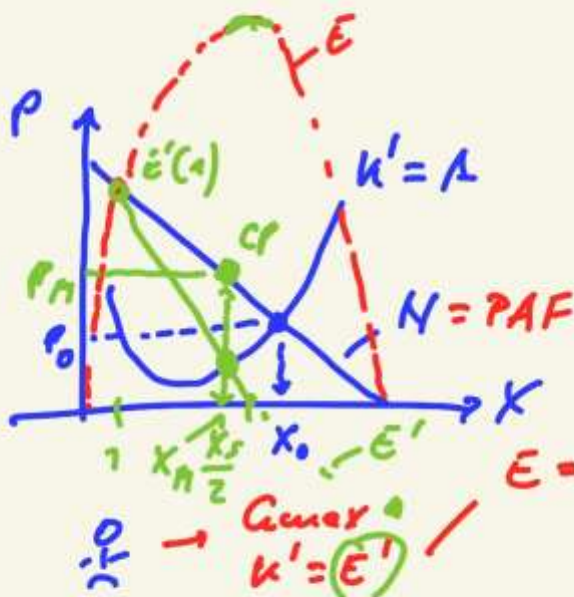
Principal-Agent-Ansicht

Marktformen

N \ A	1	keine Wenigen	viel
1	Einzel- Monopol	Ringform N-Monopol	N- Monopol
keine Wenigen	Ein- zelst. A-M.G.	Einzel- Oligopol	N- Oligopol
viel	A- Monopol	A- Oligopol	Polypol

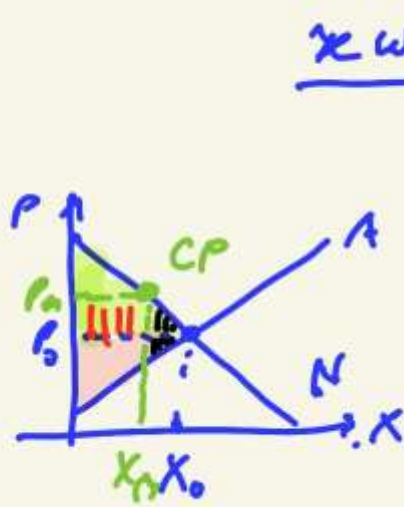
*Spieltheorie
→ Seiten*

A-Monopol



$P \downarrow$
 $X \downarrow$
 ✓ ✓
 • Cournot'scher Punkt

$$\begin{aligned}
 E &= P \cdot X \\
 \uparrow \\
 P &= f(x) \\
 P &= a \cdot x + b \\
 E &= a \cdot x^2 + b \cdot x
 \end{aligned}$$



PA * X

<p>FK $k' = p$ Kupon</p>	<p>K $k' = E'$ Fixkosten $p \uparrow X \downarrow$ Rechte-Wert III KR IV PR</p>
---	---

(=)

- (+)
1. Netto
 2. Netto-Setz
 3. FoLE

Klausurhinweisepunkte
 → keine Mitschrift

