

Liberales Institut | Weggis (Schweiz), 12. Juli 2024
Liberty Summer School 2024

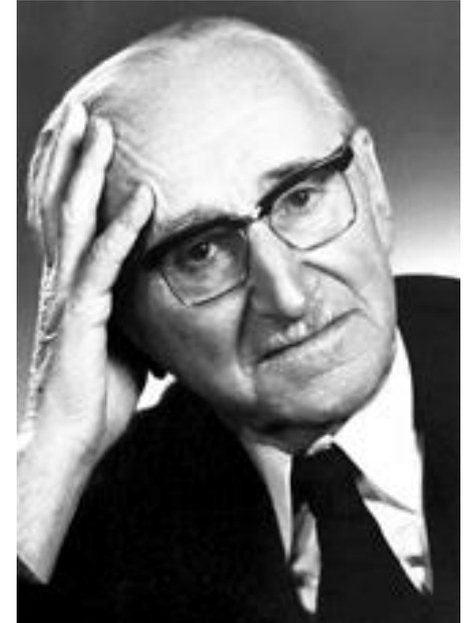
Friedrich August von Hayek

Prof. Dr. Stefan Kooths
Forschungszentrum Konjunktur und Wachstum



Lebensweg

- * 8. Mai 1899, Wien
- 1917/18 Kriegsdienst
- Wien: Studium u.a. der Rechts- und Staatswissenschaften (Dr. jur. 1921, Dr. rer. pol. 1923), Mises-Privatseminar, Österreichisches Abrechnungsamt
- 1923-24 Forschungsaufenthalt in den USA (Columbia University, New York University)
- 1927-31 Österreichisches Institut für Konjunkturforschung (Wiss. Leiter), Wien
- 1929 Habilitation in Politischer Ökonomie, Wien
- 1931-50 Professor of Economic Science and Statistics, London School of Economics
- 1947 Gründung der Mont Pèlerin Society (Präsident bis 1960)
- 1950-62 Professor of Social and Moral Sciences, Chicago
- 1962-67/69 Lehrstuhl für Wirtschaftspolitik, Freiburg
- 1970-77 Gastprofessor, Salzburg
- 1974 Nobelpreis für Wirtschaftswissenschaften
- 1977 Rückkehr nach Freiburg, ab 1978 Ehrenpräsident Walter Eucken Institut
- † 23. März 1992, Freiburg/Breisgau



Hauptwerke

- **Prices and Production** (1931,1935)
- **The Pure Theory of Capital** (1941)
- **The Road to Serfdom** (1944)
 - » To the socialists of all parties
- **Individualism and Economic Order** (1948)
- **The Counter-Revolution of Science** (1952)
Studies on the Abuse of Reason
- **The Constitution of Liberty** (1959)
- **Law, Legislation and Liberty** (1973/1976/1977)
A New Statement of the Liberal Principles of Justice and Political Economy
- **Denationalization of Money** (1976/1978)
- **The Fatal Conceit** (1988)
The Errors of Socialism



Wissen und Wettbewerb:
Märkte als Informationssystem

Monetäre Konjunkturtheorie/Makroökonomik:
Struktur vs. Aggregate

Liberale Sozialphilosophie:
Spontane Ordnung vs. Konstruktivismus

Wissen und Wettbewerb: Märkte als Informationssystem

Monetäre Konjunkturtheorie/Makroökonomik:
Struktur vs. Aggregate

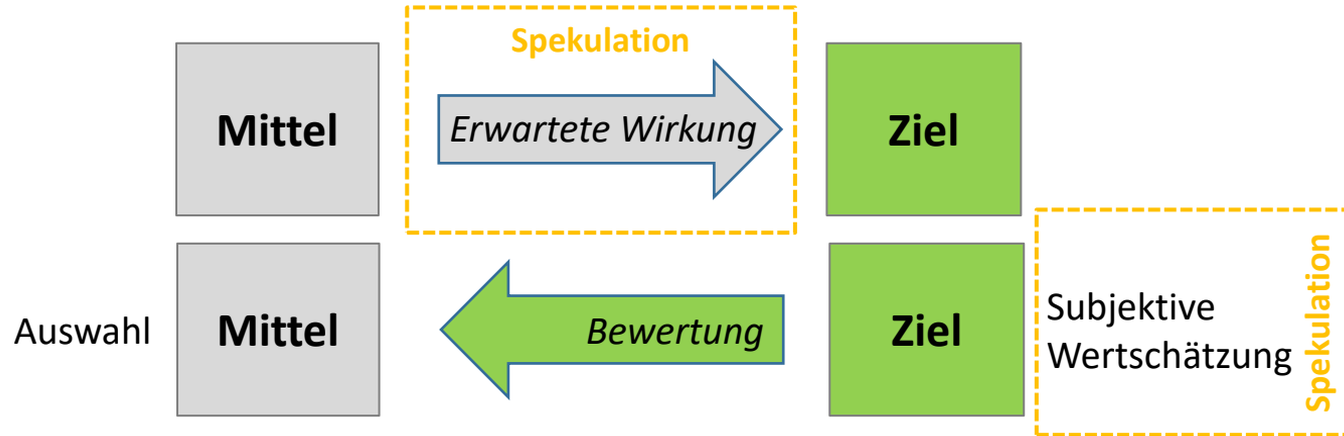
Liberale Sozialphilosophie:
Spontane Ordnung vs. Konstruktivismus

Sozialismusdebatte

- Economics and Knowledge (1937)
- The Use of Knowledge in Society (1945)
- The Meaning of Competition (1948)
- Competition as a Discovery Procedure (1968)

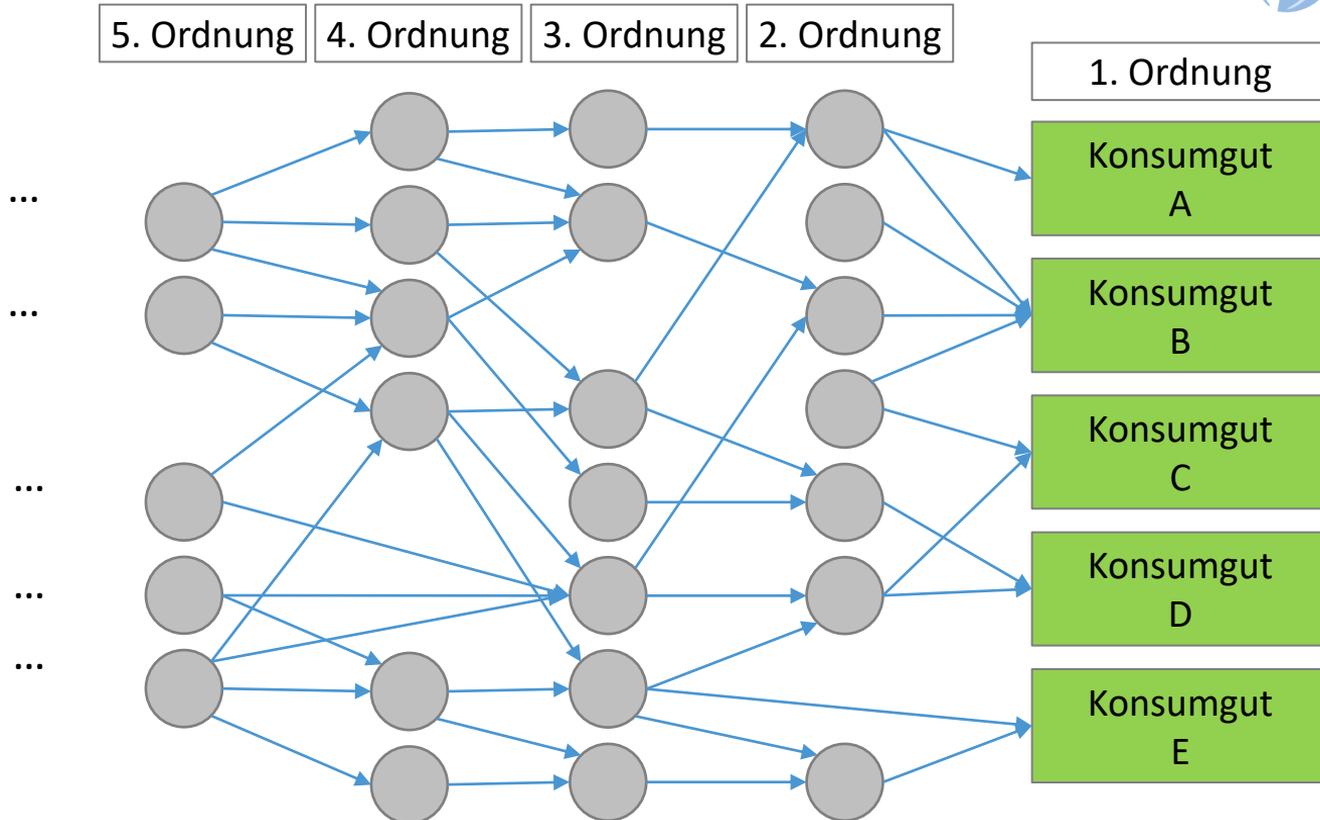
⇒ **Sozioökonomische Koordination als Wissensproblem**

Ziele, Mittel, Wert

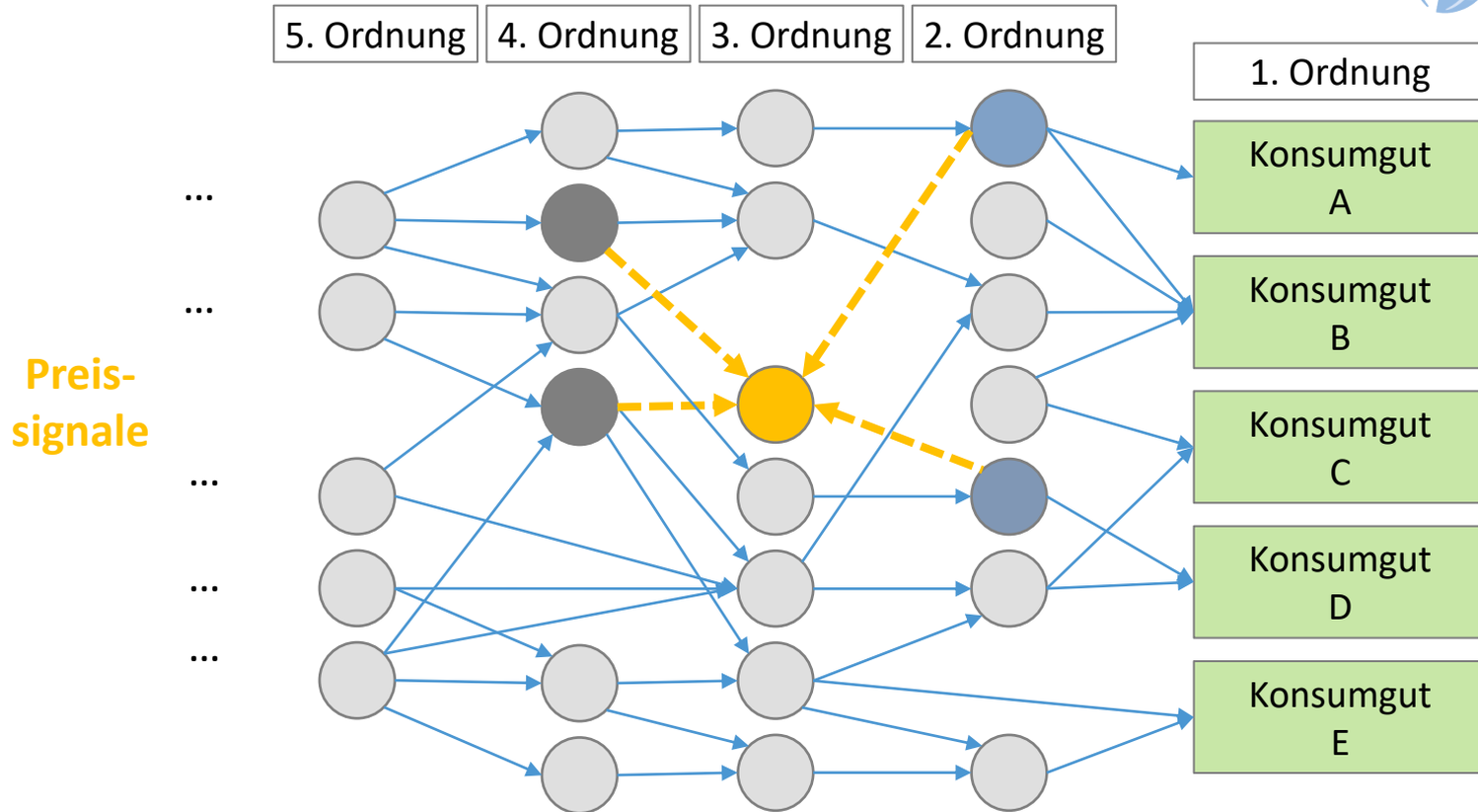


- Begrenztes Wissen: Handeln unter Unsicherheit (= Spekulation)
- Rationalität und „homo oeconomicus“:
Menschen handeln nicht absichtlich gegen ihre Interessen
- **Finales Ziel des Wirtschaftens: Konsumgüter**

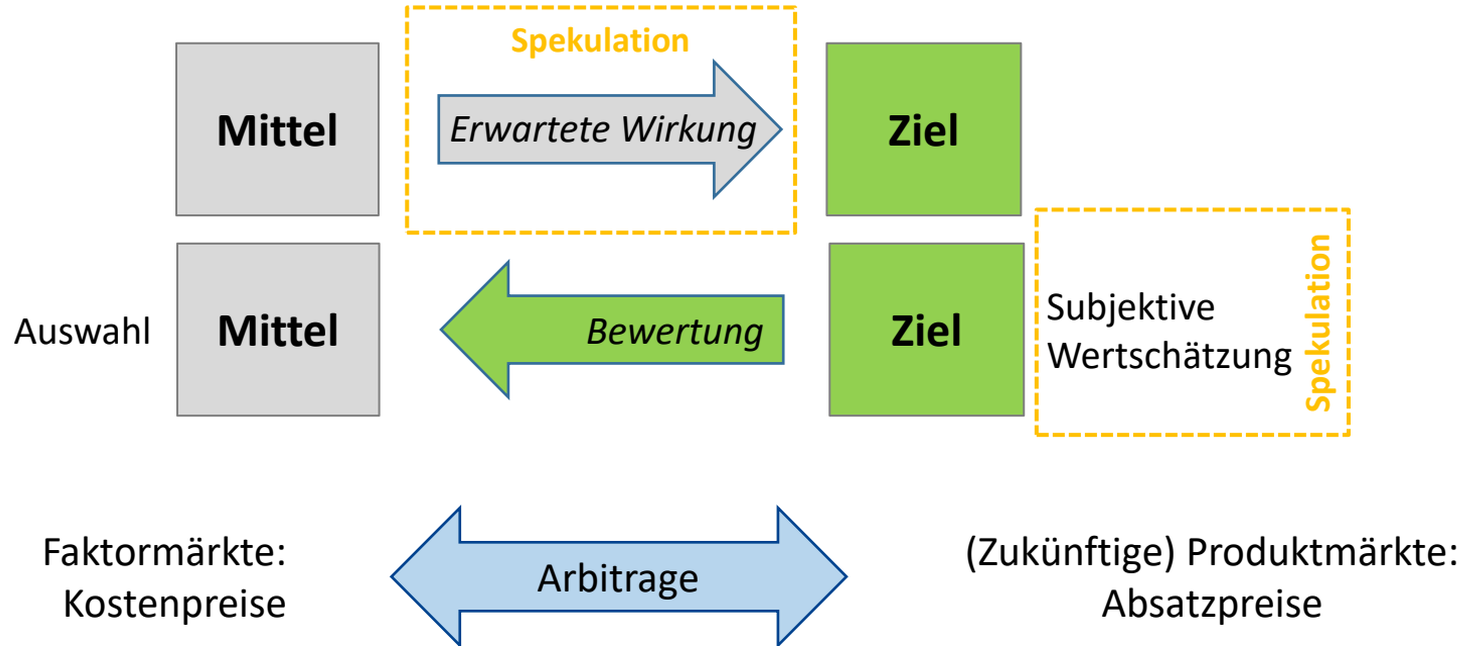
Produktion als zeitgebundener Stufenprozess



Lokales, situatives, personengebundenes Wissen



Preise als Koordinationssignale, Unternehmer als universelle Arbitrageure

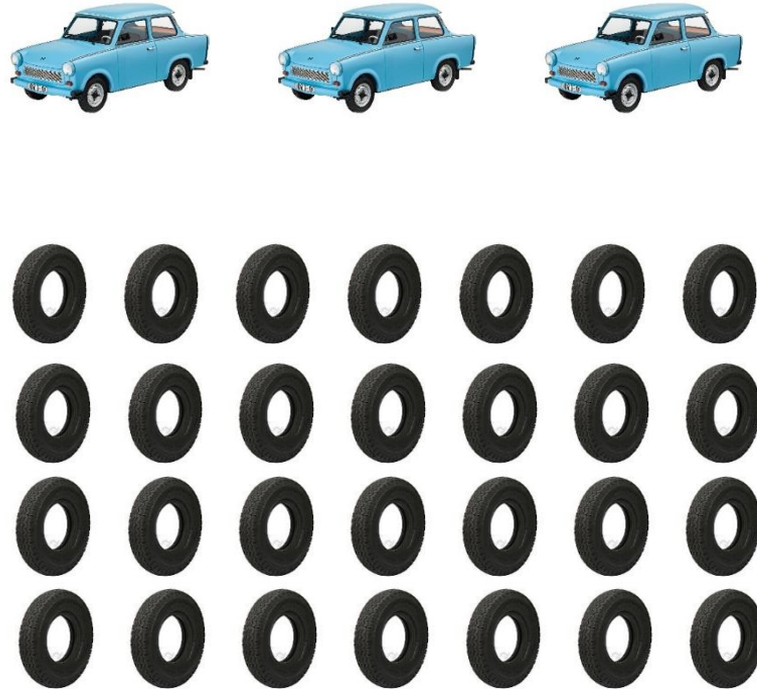


*Unvollständige Koordination zwischen mindestens zwei Märkten
(Preis des Inputbündels \neq Preis des Outputs)*

Technokraten- vs. Konsumentensouveränität



Tonnendenken und Disproportionen



Das Ampelsystem des Marktes

■ Gewinne

- » Erlöse (Wertschaffung) > Kosten (Wertvernichtung)
- » netto werden Werte geschaffen
- ⇒ **Akteur bleibt im Spiel, Aktivität kann ausgedehnt werden**

■ Verluste

- » Erlöse < Kosten
- » netto werden Werte vernichtet
- ⇒ **gelbe Karte (Verwarnung): Aktivität sollte eingeschränkt werden**

■ Konkurs

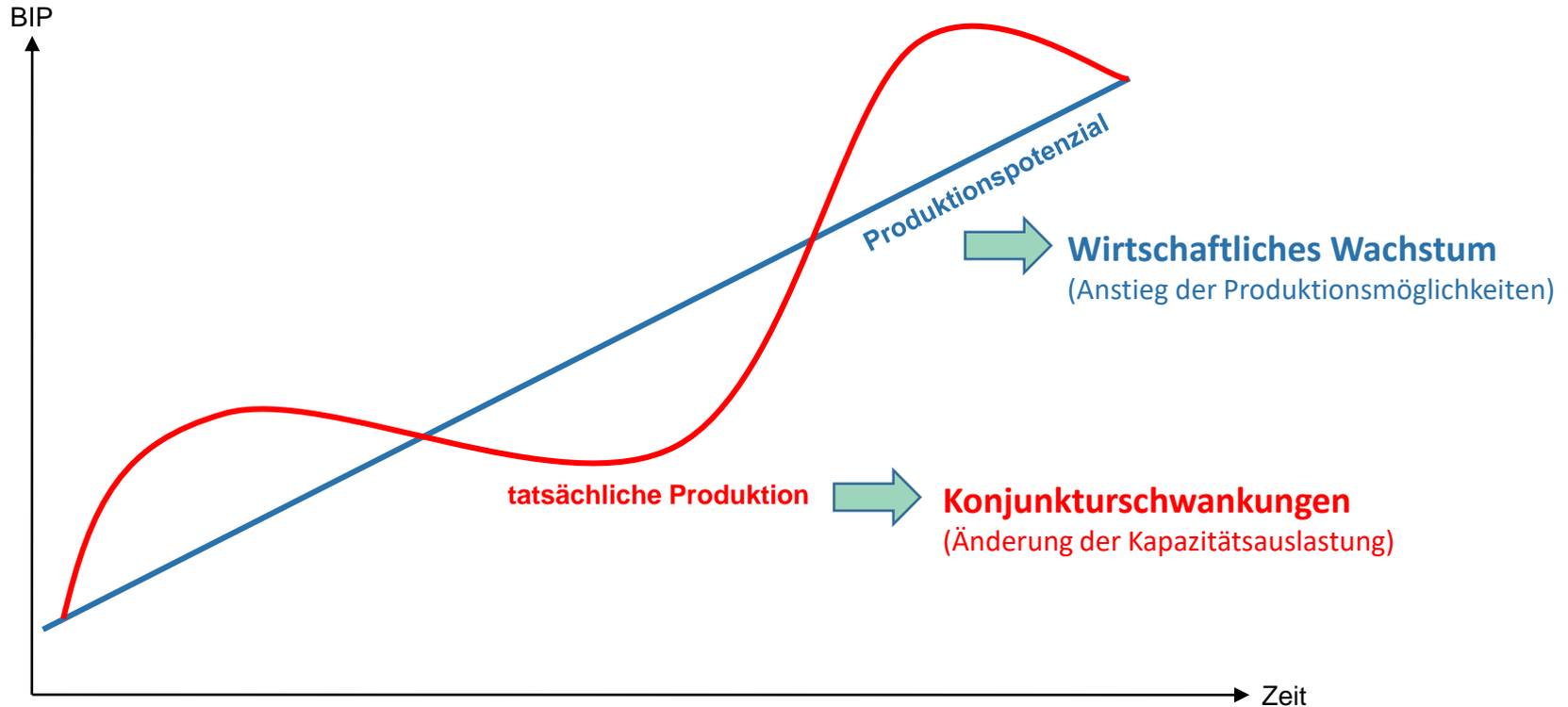
- » Erlöse << Kosten
- » netto werden in großem Umfang/dauerhaft Werte vernichtet
- ⇒ **rote Karte (Platzverweis): Aktivität muss eingestellt werden**

Wissen und Wettbewerb:
Märkte als Informationssystem

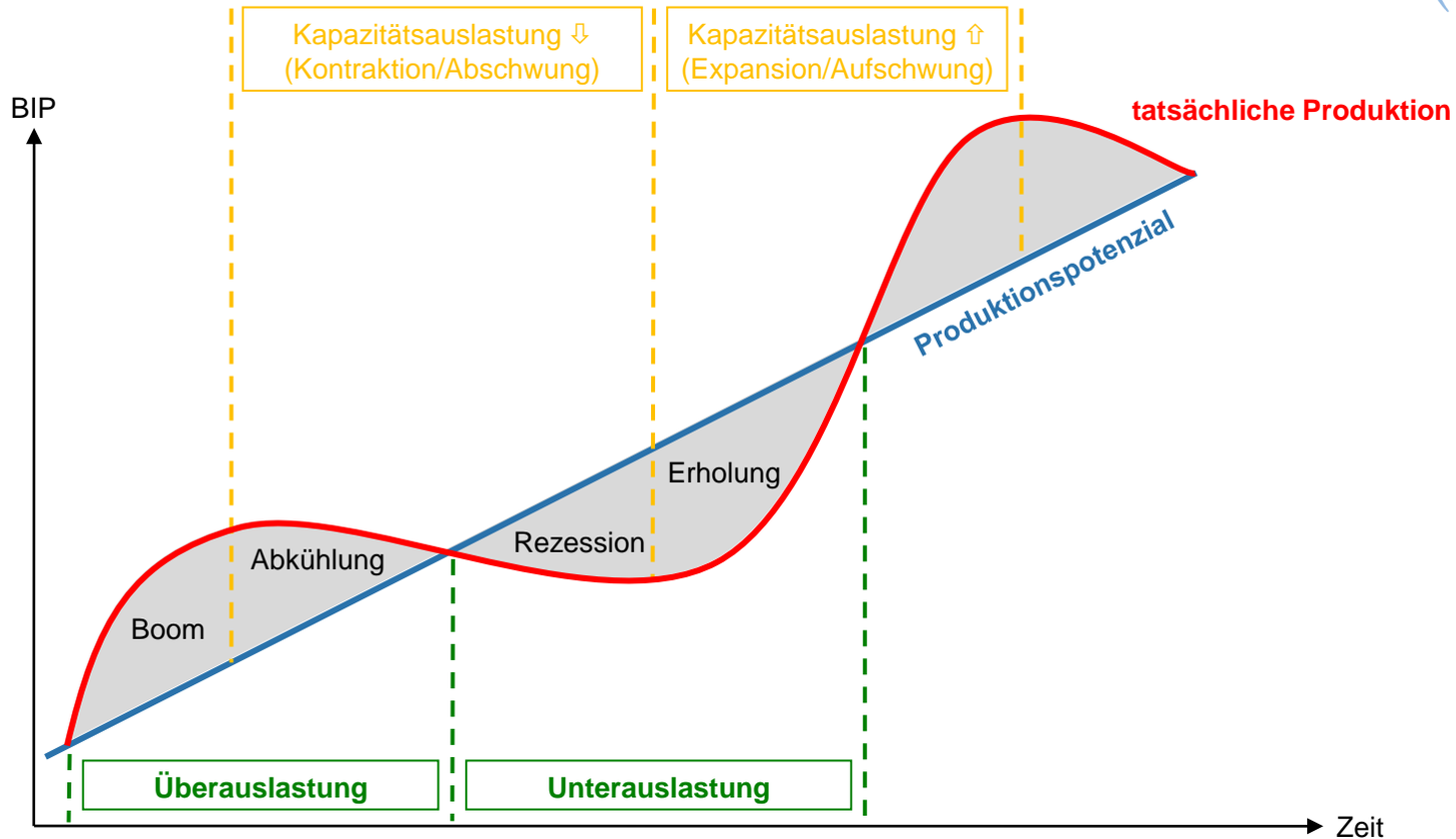
Monetäre Konjunkturtheorie/Makroökonomik: Struktur vs. Aggregate

Liberale Sozialphilosophie:
Spontane Ordnung vs. Konstruktivismus

Wachstumspfad und Konjunkturschwankungen



Wachstumspfad und Konjunkturschwankungen

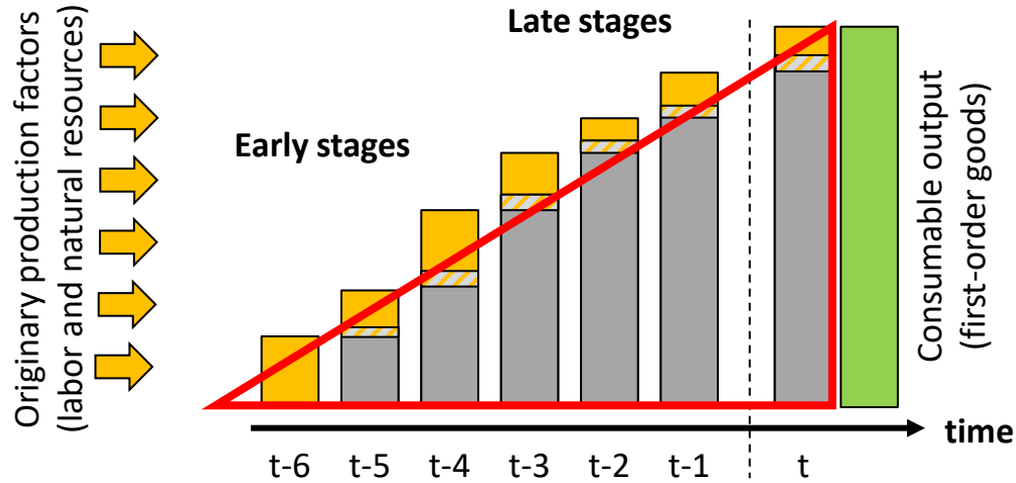


Kapitaleinsatz und Arbeitsproduktivität



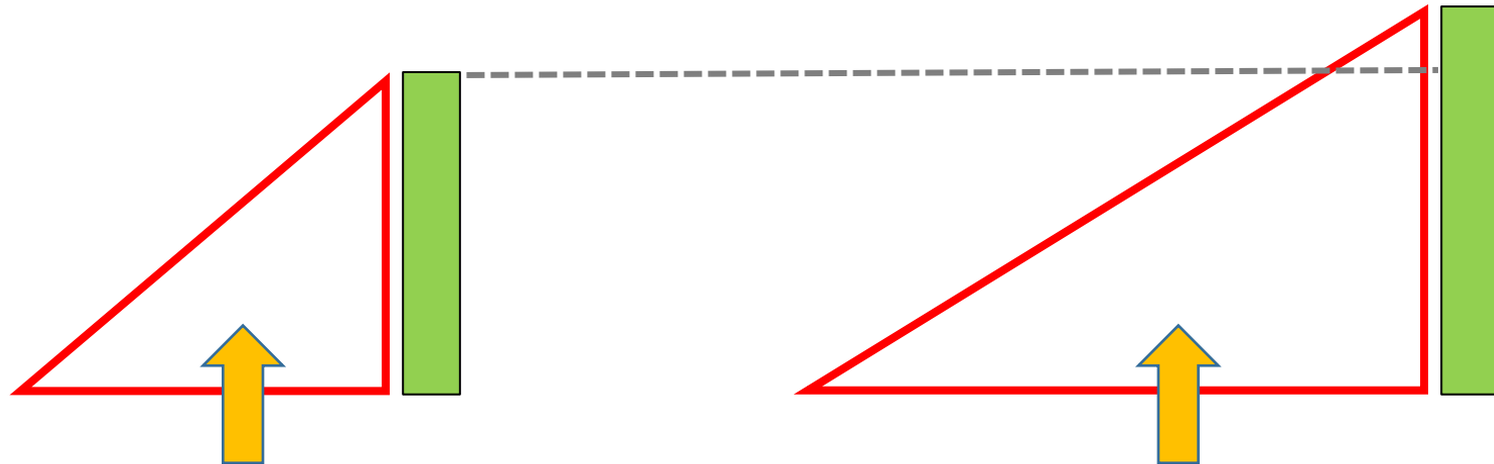
- Geringe Kapitalintensität
- Hohe Kapitalintensität
 - » Höhere **Brutto**produktion pro Kopf (trivial)
 - » Höhere **Netto**produktion pro Kopf (via „Naturkräfte“)

The Hayekian triangle



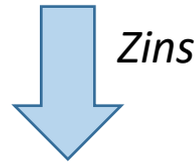
Capital deepening

- Low capital intensity
 - » Earlier, but smaller results
- High capital intensity
 - » Later, but larger results



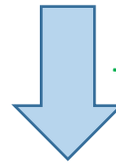
Same amount of ordinary factors used in both processes!

Jeder Güterpreis hat eine Zinskomponente
(zeitliche Distanz zum Konsum)



Kapitalgüter- und Produktionsstruktur

Jeder Güterpreis hat eine Zinskomponente
(zeitliche Distanz zum Konsum)



freie/manipulierte Zinsbildung

marktgerechte/verzernte

Kapitalgüter- und Produktionsstruktur

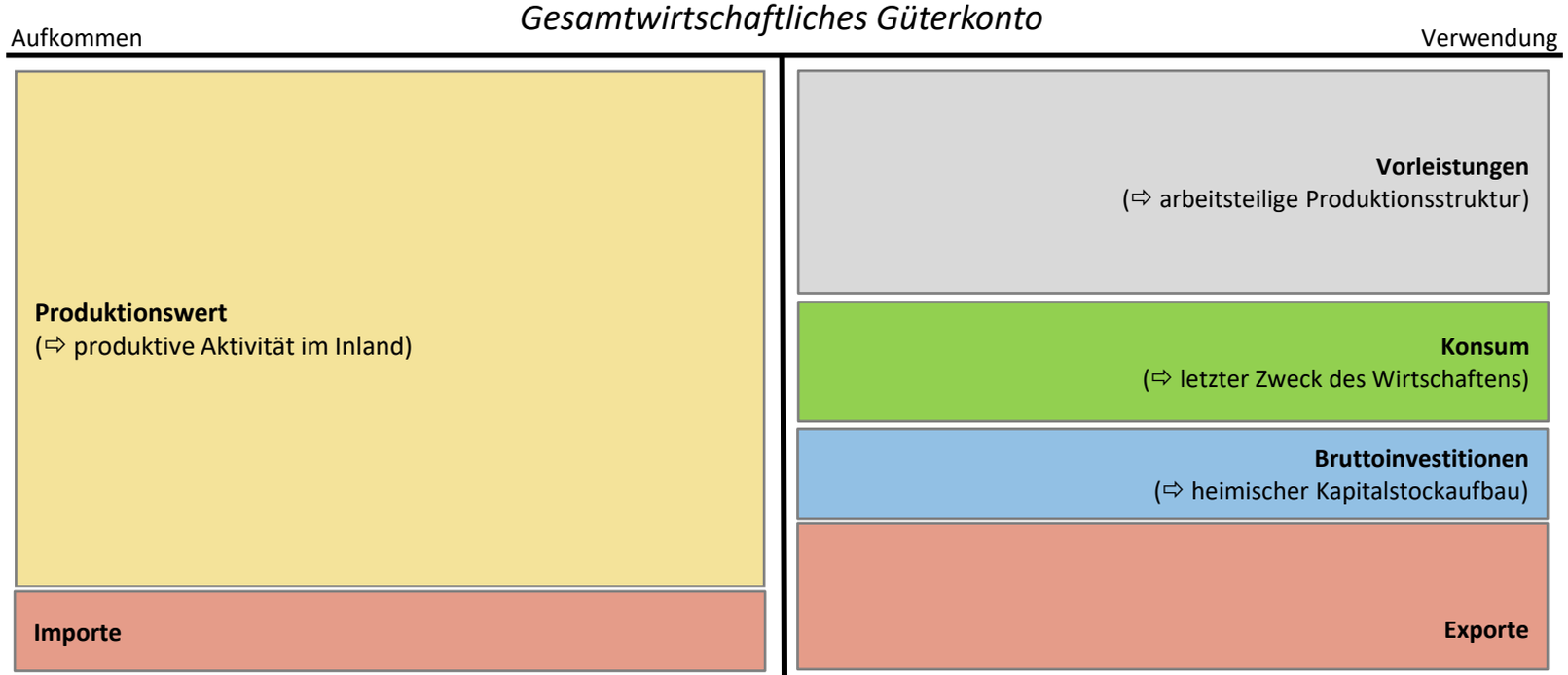
- Denken in Sektoren und Aggregaten (= Durchschnittsbildung)
- Komplexitätsreduktion, aber auch Aggregationsverluste (Strukturinformation)
- Abstraktion von einzelwirtschaftlicher Sicht (aber: Aggregate \neq Akteure)

„Neither aggregates nor averages do act upon one another, and it will never be possible to establish necessary connections of cause and effect between them as we can between individual phenomena, individual prices, etc.“

Prices and Production (1935)

- ⇒ **Produktionspotenzial ist verwendungsbezogen (Kapitalstock vs. -struktur)**
- ⇒ **Unterauslastung vs. Strukturverzerrung**

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung



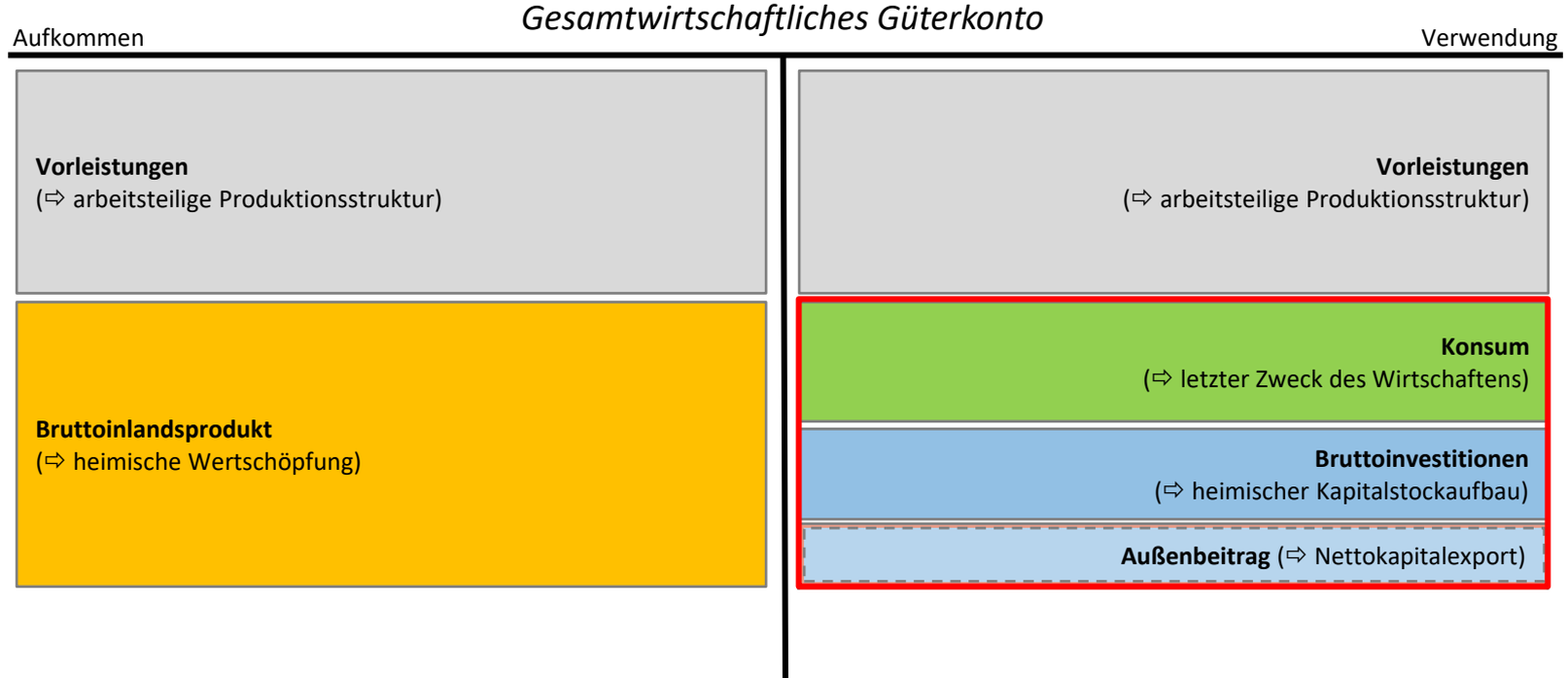
$$PW + Im = V + C + I + Ex$$

Irrtümer hydraulischer Makroökonomik



$$PW + Im = V + C + I + Ex$$

Irrtümer hydraulischer Makroökonomik



$$\text{BIP} = \text{C} + \text{I} + \text{Ex} - \text{Im}$$

Fatale Missverständnisse

- „Pyramid building, earthquakes, even wars may serve to increase wealth.“
 - » John M. Keynes
- „Oh! What a lovely war!“ (...) „It took an enormous public works program known as World War II to bring the economy out of the depression.“
 - » Paul Krugman
- „Nothing is worse than a dictator with a wrong agenda having the right economic policy“
 - » Richard Koo (über die NS-Wirtschaftspolitik)

Failed intertemporal coordination: Ghost estates in Spain (example: Seseña)



Source: Oli Scarff/Getty Images

ich gestehe, daß vieles in dem folgenden Buche hauptsächlich mit Bezug auf die Verhältnisse in den angelsächsischen Ländern erläutert und dargelegt worden ist.

Trotzdem kann die Theorie der Produktion als Ganzes, die den Zweck des folgenden Buches bildet, viel leichter den Verhältnissen eines totalen Staates angepaßt werden als die Theorie der Erzeugung und Verteilung einer gegebenen, unter Bedingungen des freien Wettbewerbes und eines großen Maßes von *laissez-faire* erstellten Produktion.

John Maynard Keynes

Allgemeine Theorie der Beschäftigung, des Zinses und des Geldes
Vorwort zur deutschen Ausgabe (7. September 1936)

Geld ist nicht neutral.

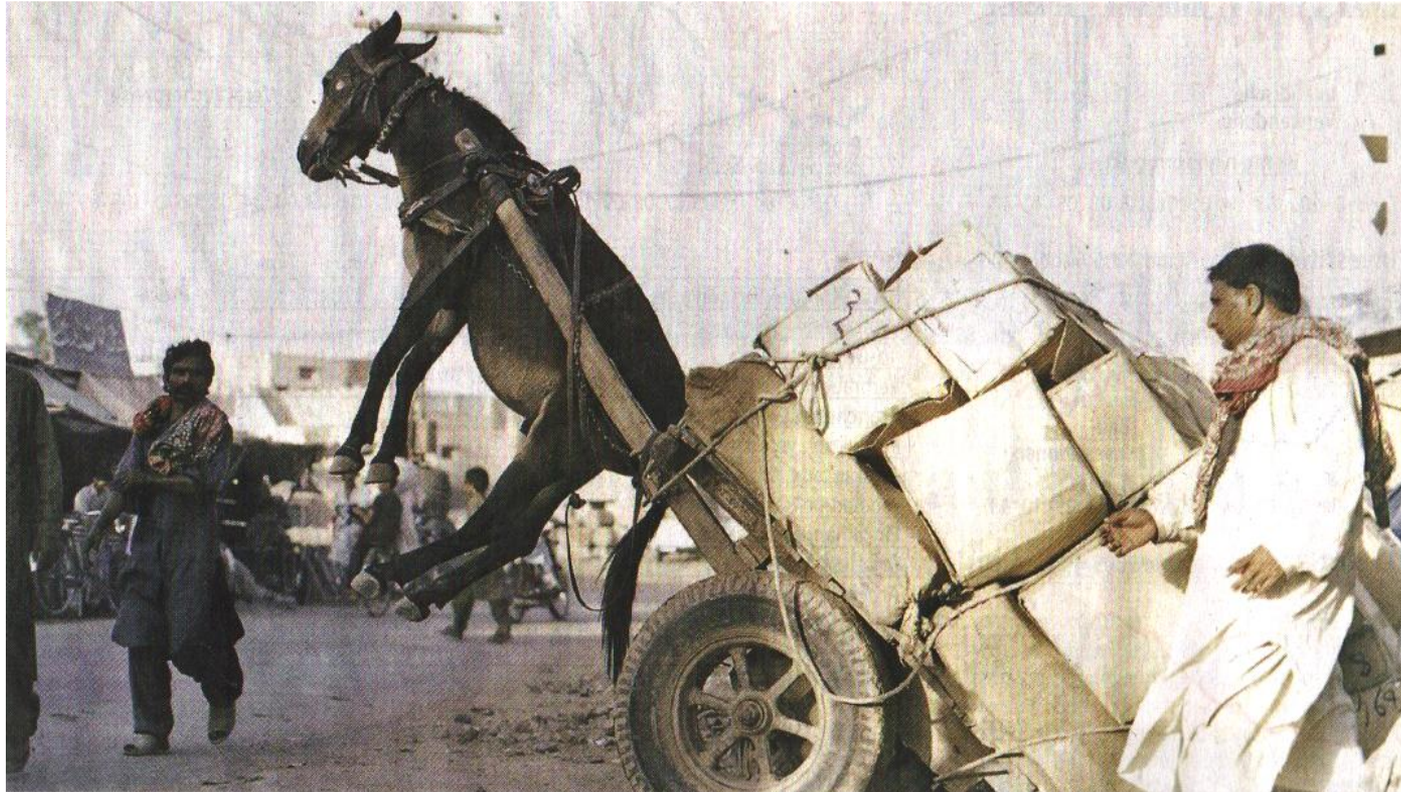


Hayek:
Handle with care!



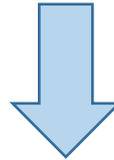
Mainstream-Makroökonomik:
Instrument des Interventionismus

Geldpolitik: Überlastet



Quelle: FAZ, 26. Oktober 2011, S. 11

Währungswettbewerb



Geld als stabiles Tauschmittel,
nicht als Instrument des Makromanagements

Parallelwährungen: Evolution, keine konzertierte Aktion



Linksverkehr



Rechtsverkehr

Schweden
3. September 1967

Wissen und Wettbewerb:
Märkte als Informationssystem

Monetäre Konjunkturtheorie/Makroökonomik:
Struktur vs. Aggregate

**Liberaler Sozialphilosophie:
Spontane Ordnung vs. Konstruktivismus**

8.010.000.000

Gemachte Ordnung (Taxis)

- Atavistische Instinkte
 - » Solidarität, Altruismus, Allmende
 - » Hierarchie, Abwehr von Fremden
- ⇒ **Soziale Wärme**
(stabilisiert Kleingruppen)

- Konstruktivistischer Rationalismus
- Methodologischer Kollektivismus



radikale Vereinfachung

Sozialistische Gesellschaft
(Entwicklungsgesetze, Design)

Spontane Ordnung (Kosmos)

- Abstrakte Regeln
 - » Eigentum, Verträge, Reputation
 - » Wettbewerb, Handel mit Fremden
- ⇒ **Soziale Wissensteilung**
(koordiniert Großgesellschaften)

- Kritischer Rationalismus
- Methodologischer Individualismus



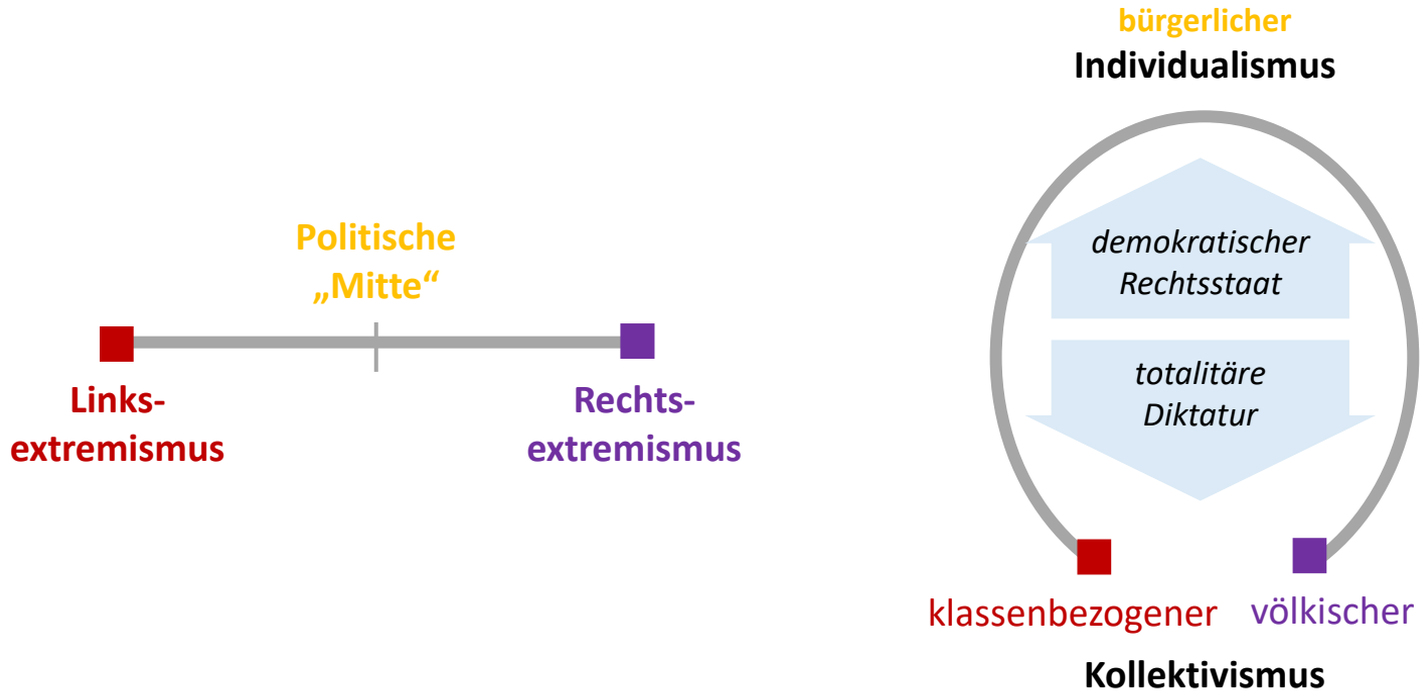
Akzeptanz von Komplexität

Offene Gesellschaft
(Evolution, Selbstorganisation)

Merkantilistischer Atavismus: „Buy German“



Politisches Spektrum



Spontaneous (= evolutionary) order

Social structures of all kinds
were the result of human action,
but not the execution of any human design.

Adam Ferguson (1782)

Social evolution ...

- ... is
 - » Success of adapted rules
 - » Selection by learning
 - » Dependent on freedom and uncertain (value-free)

- ... is not
 - » Pursuit of collectively desired ends
 - » „Social Darwinism“
 - » Deterministic (like Comte/Hegel/Marx)

Social reforms: Piecemeal engineering

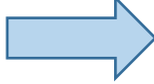
- Karl Popper
 - » The Open Society and Its Enemies (1945)
 - » The Poverty of Historicism (1957)

**Piecemeal engineering for social reforms
(small-scale, trial-and-error)**

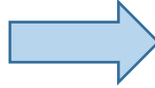


**Constructivism
(Nobel lecture 1974: The Pretence of knowledge)**

Personality: Individuals and society

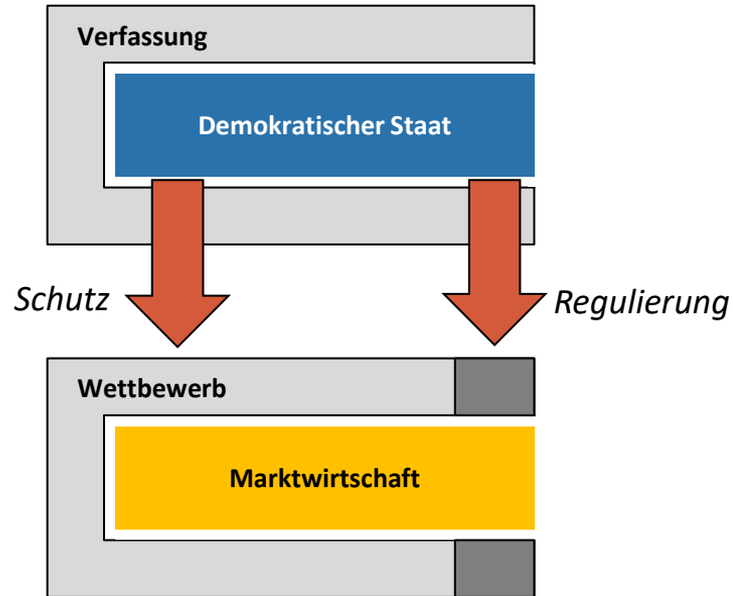
Homo agens  **Civil society**
shapes

VS.

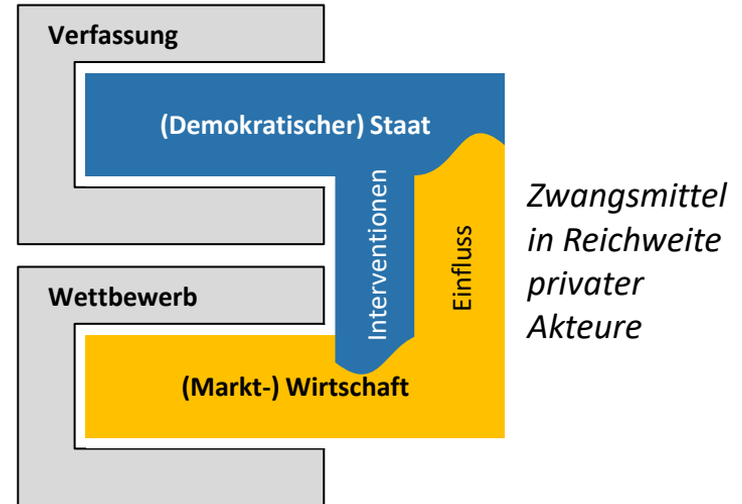
Socialist society  **Homo sovieticus**
requires (forms?)

Neoliberalismus vs. Interventionismus

Neoliberale Ordnung



Interventionismus



Die Freiheit [kann] nur erhalten werden [...], wenn sie nicht bloß aus Gründen der erkennbaren Nützlichkeit im Einzelfalle, sondern als Grundprinzip verteidigt wird, das der Erreichung bestimmter Zwecke halber nicht durchbrochen werden darf.

Friedrich A. von Hayek

Die Ursachen der ständigen Gefährdung der Freiheit (1961)

Diskussion



Prof. Dr. Stefan Kooths

Direktor

Forschungszentrum Konjunktur und Wachstum

T +49 431 8814-579

M stefan.kooths@ifw-kiel.de

 @StefanKooths

  @kielinstitute

www.ifw-kiel.de

