

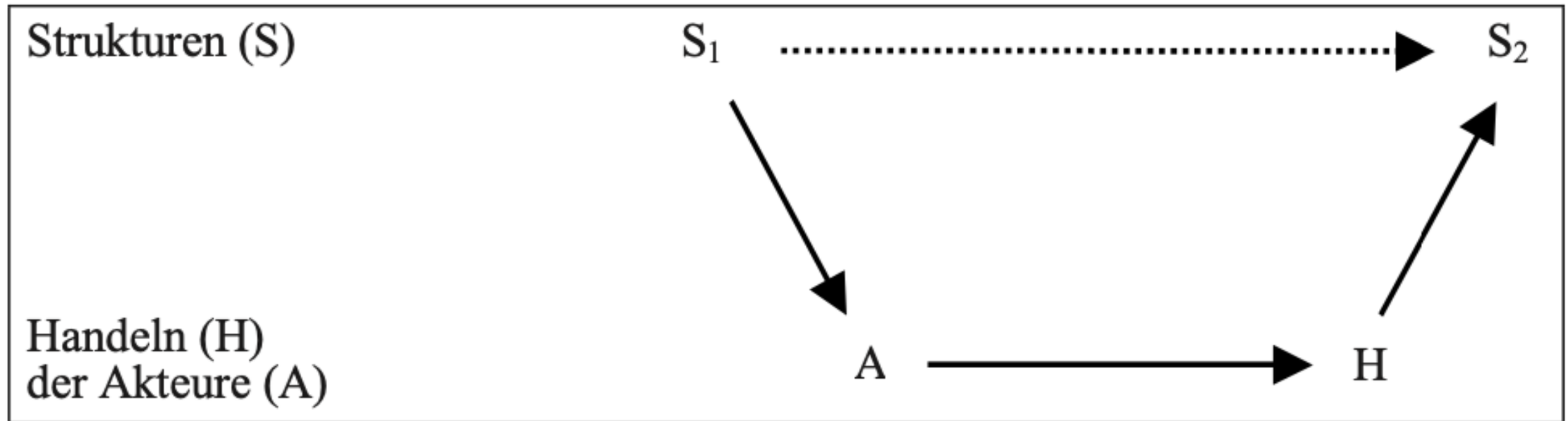
Allgemeine Soziologie I

Strukturen: Formen strukturellen Wandels

Wintersemester 2023/24

Prof. Dr. Thorsten Peetz

Abbildung 1: Modell der wechselseitigen Konstitution von sozialem Handeln und sozialen Strukturen



(Schimank 2016: 16; vgl. auch Wippler/Lindenberg 1987; Coleman 1991; Esser 1999)

Programm

1. Struktureller Wandel
2. Strukturdynamiken
 1. Offene Strukturdynamiken
 2. Geschlossene Strukturdynamiken

Struktureller Wandel

Struktureller Wandel

Erinnerung: Strukturtypen

- Deutungsstrukturen
- Normative Erwartungsstrukturen
- Konstellationsstrukturen

Struktureller Wandel

Dynamik als ‚Normalfall‘

„Alle **Elemente [sozialer Systeme, T.P.] verschwinden**, sie können sich als Elemente in der Zeit nicht halten, sie müssen also laufend neu hervorgebracht werden und dies auf Grund der Konstellation von Elementen, die im Moment aktuell ist. Reproduktion heißt also nicht einfach: Wiederholung der Produktion des Gleichen, sondern **reflexive Produktion**, Produktion aus Produkten.“

(Luhmann 1984: 79)

Struktureller Wandel

Strukturen

... werden aufgebaut.

... werden aufrechterhalten.

... werden verändert.

... werden aufgelöst.

→ Strukturdynamiken analysieren!

Struktureller Wandel

Struktureller Wandel in unterschiedlichen Strukturtypen, z.B.:

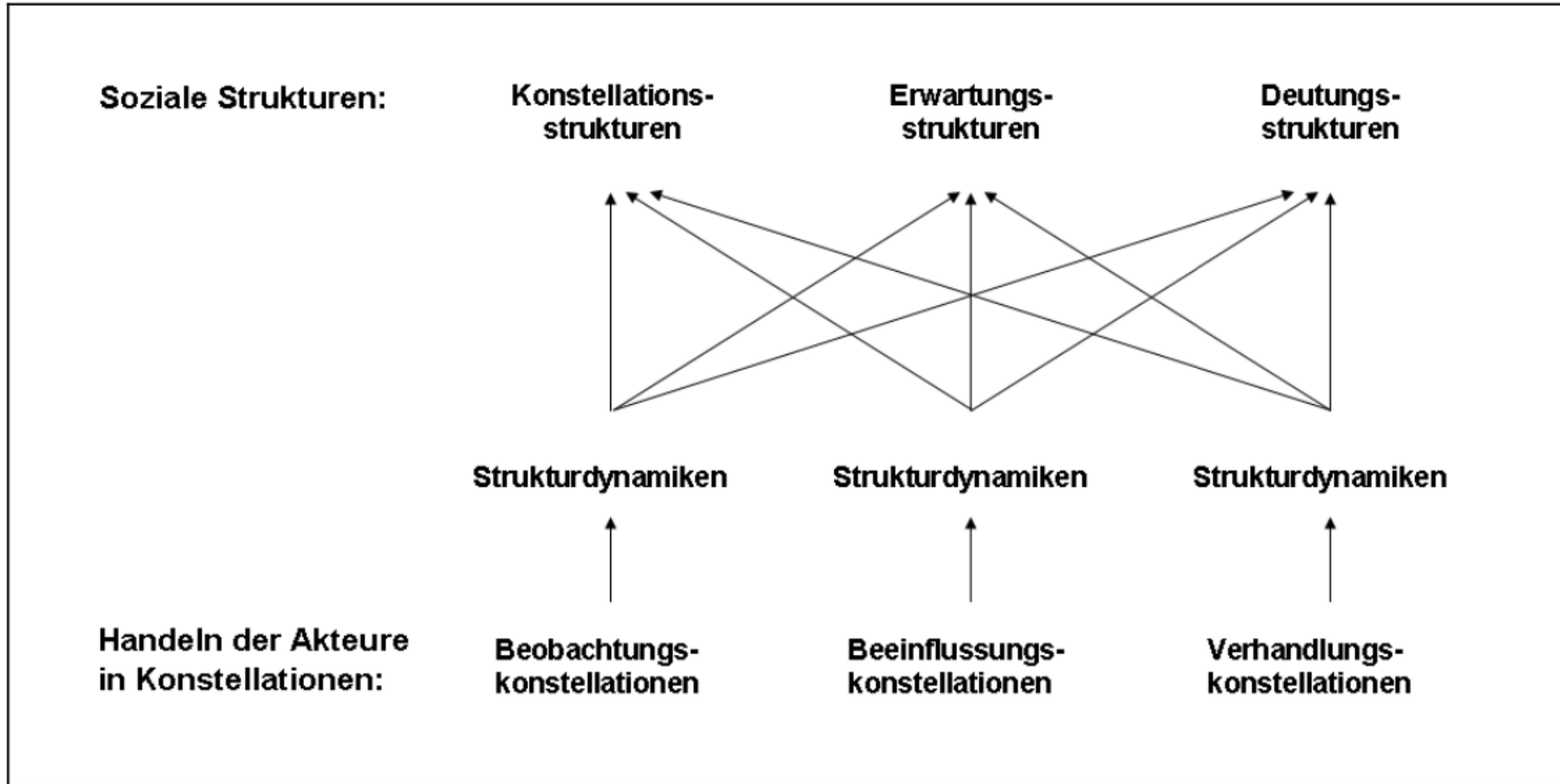
- Kulturelle Reproduktion und Innovation
- (Re-)Formulierung von Erwartungen
- Umbau von Netzwerkstrukturen

Finden Sie Beispiele für
Reproduktion und Wandel
sozialer Strukturen!

Diskutieren Sie!

Strukturdynamiken

Abbildung 9: Konstellationen, Dynamiken, Strukturen



(Schimank 1996: 214)

Strukturdynamiken

Grundformen von Strukturdynamiken (Schimank 2016: 215ff.)

- offene Strukturdynamiken: nur historisch beschreibbar
- geschlossene Strukturdynamiken: theoretisch modellierbar

→ Verkettungen und Wechselbeziehungen möglich

Offene Strukturdynamiken

Historische Ereignisse

- kontingent: weder notwendig noch unmöglich
- Historische Ereignisse als Gegenstand der Soziologie (Sewell 1996)
Der Sturm auf die Bastille und die Französische Revolution
- *Erklärung* von Ereignissen
„examine the mechanisms by which events form, reform, and deform“ (Wagner-Pacifici 2010: 1356)

Offene Strukturdynamiken

Cournot-Effekte (Boudon 1986: 175)

- Aufeinandertreffen zweier unabhängiger Kausalreihen
- Spaziergänger:in – Dachziegel
- Als Ereignis nachvollziehbar – begrenzt theoretisierbar

Offene Strukturdynamiken

Evolution

- (Neo-)Darwinismus
 - Evolutionäre Mechanismen: Variation, Selektion, Retention (Mayr 2002)
 - Bsp. Evolution der Liebe: Liebe als Anpassungsstrategie (Buss 2016)
- Sozio-kulturelle Evolution (Blute 2010)
 - Keine gerichtete gesellschaftliche Entwicklung
 - „constraints, chance, history and necessity“ als Quellen der Varianz

Identifizieren Sie ein Beispiel für einen Cournot-Effekt im Sozialen.

Def.: Aufeinandertreffen zweier unabhängiger Kausalreihen

Geschlossene Strukturdynamiken

Pfadabhängigkeit

- Ein Prozess, „in which ,one damn thing follows another’“ (David 1985: 332)
Beispiel: QWERTY-Tastatur
- Eigenschaften (Ackermann 2001: 19ff.; Pierson 2000: 253)
 - nicht vorhersagbar
 - inflexibel bei stabilem Gleichgewicht
 - potentielle Ineffizienz
- Pfadwechsel/Pfadbrüche: „critical juncture“ (Collier/Collier 1991)

Geschlossene Strukturdynamiken

Eigendynamiken

„... so ließen sich Prozesse dann als **eigendynamisch** bezeichnen, wenn sie sich – einmal in Gang gekommen oder ausgelöst – aus sich selbst heraus und ohne weitere externe Einwirkung weiterbewegen und dadurch ein für sich **charakteristisches Muster** produzieren oder reproduzieren“ (Mayntz/Nedelmann 1987: 648f.)

→ beruhen auf Mechanismen

„entities, activities, and relations that jointly produce the collective outcome to be explained“ (Hedström/Bearman 2009: 8)

Diskutieren Sie ein Beispiel für
einen eigendynamischen sozialen
Prozess!

Literatur

- Ackermann, Rolf (2001): Pfadabhängigkeit, Institutionen und Regelreform. Tübingen: Mohr.
- Blute, Marion (2010): Darwinian sociocultural evolution. Solutions to dilemmas in cultural and social theory. Cambridge: Cambridge University Press.
- Boudon, Raymond (1986): Theories of social change. Berkeley: University of California Press.
- Buss, David M. (2016): The evolution of desire. Strategies of human mating, revised and updated Aufl. New York: Basic Books.
- Coleman, James S. (1991): Grundlagen der Sozialtheorie, Bd.1: Handlungen und Handlungssysteme. München: Oldenbourg.
- Collier, Ruth Berins/David Collier (1991): Shaping the political arena. Critical junctures, the labour movement, and regime dynamics in Latin America. Princeton: Princeton University Press.
- David, Paul A. (1985): Clio and the economics of QWERTY. In: American Economic Review 75, S. 332-337.
- Esser, Hartmut (1999): Soziologie. Allgemeine Grundlagen, 3. Aufl. Frankfurt/M.; New York: Campus.
- Hedström, Peter/Peter S. Bearman (2009): What is analytical sociology all about? In: Peter Hedström/Peter S. Bearman (Hrsg.), The Oxford handbook of analytical sociology. Oxford: Oxford University Press, S. 3-24.
- Luhmann, Niklas (1984/1999): Soziale Systeme. Grundriß einer allgemeinen Theorie, 7. Aufl. Frankfurt/M.: Suhrkamp.
- Mayntz, Renate/Brigitta Nedelmann (1987): Eigendynamische soziale Prozesse. Anmerkungen zu einem analytischen Paradigma. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 39, S. 648-668.
- Mayr, Ernst (2002): What evolution is. London: Phoenix.
- Merton, Robert K. (1956): The role-set: Problems in sociological theory. In: British Journal of Sociology 7, S. 106-120.
- Peetz, Thorsten (2014): Mechanismen der Ökonomisierung. Theoretische und empirische Untersuchungen am Fall "Schule". Konstanz: UVK.
- Pierson, Paul (2000): Increasing returns, path dependency, and the study of politics. In: American Political Science Review 94, S. 251-267.
- Schimank, Uwe (2016): Handeln Strukturen. Einführung in die akteurtheoretische Soziologie, 5. Aufl. Weinheim: Beltz Juventa.
- Sewell, William H. Jr. (1996): Historical events as transformations of structures: Inventing revolution at the Bastille. In: Theory & Society 25, S. 841-881.
- Stinchcombe, Arthur L. (1991): The conditions of fruitfulness of theorizing about mechanisms in social science. In: Philosophy of the Social Sciences 21, S. 367-388.
- Wagner-Pacifi, Robin (2010): Theorizing the restlessness of events. In: American Journal of Sociology 115, S. 1351-1386.
- Wippler, Reinhard/Siegwart Lindenberg (1987): Collective phenomena and rational choice. In: Jeffrey C. Alexander et al. (Hrsg.), The micro-macro-link. Berkeley: University of California Press, S. 135-152.