

*Seminar Institutionenevolution
im Sommersemester 2017*

**„Gesellschaftliche und unternehmerische
Transformationsprozesse –
Konzepte des evolutorischen Ansatzes in den
Sozialwissenschaften und Fallstudien zum
Thema „Biokapital““**

**Prof. Dr. Marco Lehmann-Waffenschmidt /
Prof. Dr. Werner J. Patzelt**

Die Veranstaltung wird als Blockseminar durchgeführt. *

Auftaktveranstaltung (mit Themenvergabe): 19.01.17, 9.20 – 13 Uhr, Ort: SCH
B037

Blockveranstaltung: 21.06/22.06.17 jeweils ganztägig in Burg Hohnstein,
Sächsische Schweiz

* Die Kosten für den Blockseminarteil auf Burg Hohnstein betragen pro
Teilnehmer 62,00 € ÜN mit VP, inkl. Seminar Getränke.

Inhalt

Ausgangspunkt dieses interdisziplinären Seminars sind zwei prominente Anwendungsdomänen des evolutorischen Ansatzes in den Sozialwissenschaften – die Evolutorische Ökonomik (EÖ) und der Evolutorische Institutionalismus (EI). Um verlaufs- und ergebnisoffene Prozesse im gesellschaftspolitischen Anwendungsbereich zu verstehen, wird der Schwerpunkt des Seminars auf das Thema „Biokapital“ gelegt.

„Biokapital“ kann wie der allgemeine Begriff „Kapital“ in vier Kategorien repräsentiert werden - wirtschaftliches, kulturelles, soziales und symbolisches Kapital. Gegenstand des Seminars sind Transformationsprozesse neuer Ideen in Innovationen (technologische Ordnung) und Routinen (soziale Ordnung) in diesem Gegenstandsfeld, die mit der Evolutionsökonomik und dem Ansatz des evolutorischen Institutionalismus analysiert werden können. Dabei realisieren sich Transformationsprozesse nicht nur über Forschungseinrichtungen, sondern finden auf den Ebenen von Routinen, Ideen und Werten auch in Unternehmen und in der Gesellschaft statt.

Pflichtliteratur

Burri, Regula Valerie. „Imagines of Science and Society: Framing Nanotechnology Governance in Germany and the United States“. In: Sheila Jasanoff and Sang-Hyun Kim (Eds.), *Dreamscapes of Modernity – Sociotechnical Imagines and Fabrication of Power* 2015: 233-253.

Felt, Ulrike. „Keeping Technologies Out: Sociotechnical Imagines and the Formation of Austria's Technopolitical Identity“. In: Sheila Jasanoff and Sang-Hyun Kim (Eds.), *Dreamscapes of Modernity – Sociotechnical Imagines and Fabrication of Power* 2015: 103-125.

Helmreich, Stefan. „Species of Biocapital“. *Science as Culture* December 2008: 463-475.

Jasanoff, Sheila. „A World of Experts: Science and Global Environmental Constitutionalism“. *Boston College Environmental Affairs Law Review* 2013 40(2): 439-452.

Lehmann-Waffenschmidt, Marco. „Evolutorische Ökonomik“. In: Thomas Dürmeier, Helge Peukert, Tanja v. Egan-Krieger (Hrsg.), *Die Scheuklappen der Wirtschaftswissenschaft – Postautistische Ökonomik für eine pluralistische Wirtschaftslehre* 2006: 85-96.

Lehmann-Waffenschmidt, Marco. „Gibt es eine Evolution in der Wirtschaft? Zur Diagnose und komparativ-evolutorischen Analyse des wirtschaftlichen Wandels“. In: Irene Antoni-Komar, Marina Beermann, Christian Lautermann, Joachim Müller, Niko Paech, Hedda Schattke, Uwe Schneidewind, Reinhard Schulz (Hrsg.), *Neue Konzepte der Ökonomik – Unternehmen zwischen Nachhaltigkeit, Kultur und Ethik* 2009: 369-396.

Lehmann-Waffenschmidt, Marco. „Evolutorische Ökonomik“. *WISU* 2012: 1143-1148.

Lempp, Jakob (unter Mitarbeit von Werner J. Patzelt). „Evolutionäre Institutionentheorie“. In: Werner J. Patzelt (Hrsg.), *Evolutorischer Institutionalismus. Theorie und exemplarische Studien zu Evolution, Institutionalität und Geschichtlichkeit* 2007: 375-396.

Patzelt, Werner J. „Institutionalität und Geschichtlichkeit in evolutionstheoretischer Perspektive“. In: Werner J. Patzelt (Hrsg.), *Evolutorischer Institutionalismus. Theorie und exemplarische Studien zu Evolution, Institutionalität und Geschichtlichkeit* 2007: 287-374.