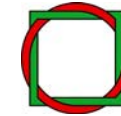




Virtuelle Akademie **Nachhaltigkeit**



Wuppertal Institut
für Klima, Umwelt, Energie
GmbH

Transition Management VI: Shrinking Cities

Episode 3: Fazit | Aufgaben für das Selbststudium | Literatur



Vorlesung: Transition Management
Prof. Dr. Uwe Schneidewind

 Universität Bremen

ZMML
Zentrum für Multimediale
in der Lehre

DBU 

Deutsche Bundesstiftung Umwelt

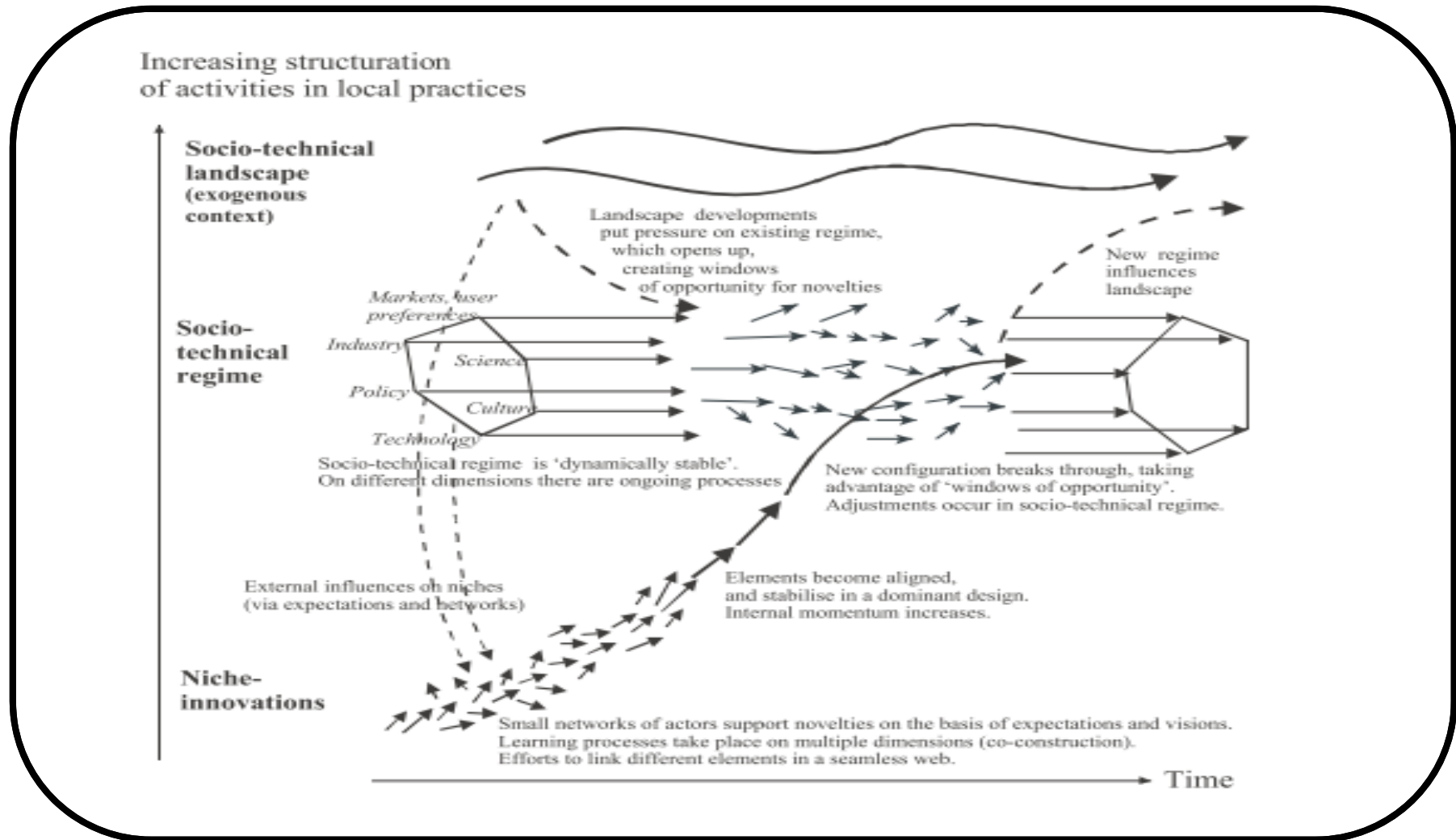


Fazit

- „weniger – älter – bunter“
- „weniger – anders – besser“
- Die Stadt Wuppertal als Experimentierraum

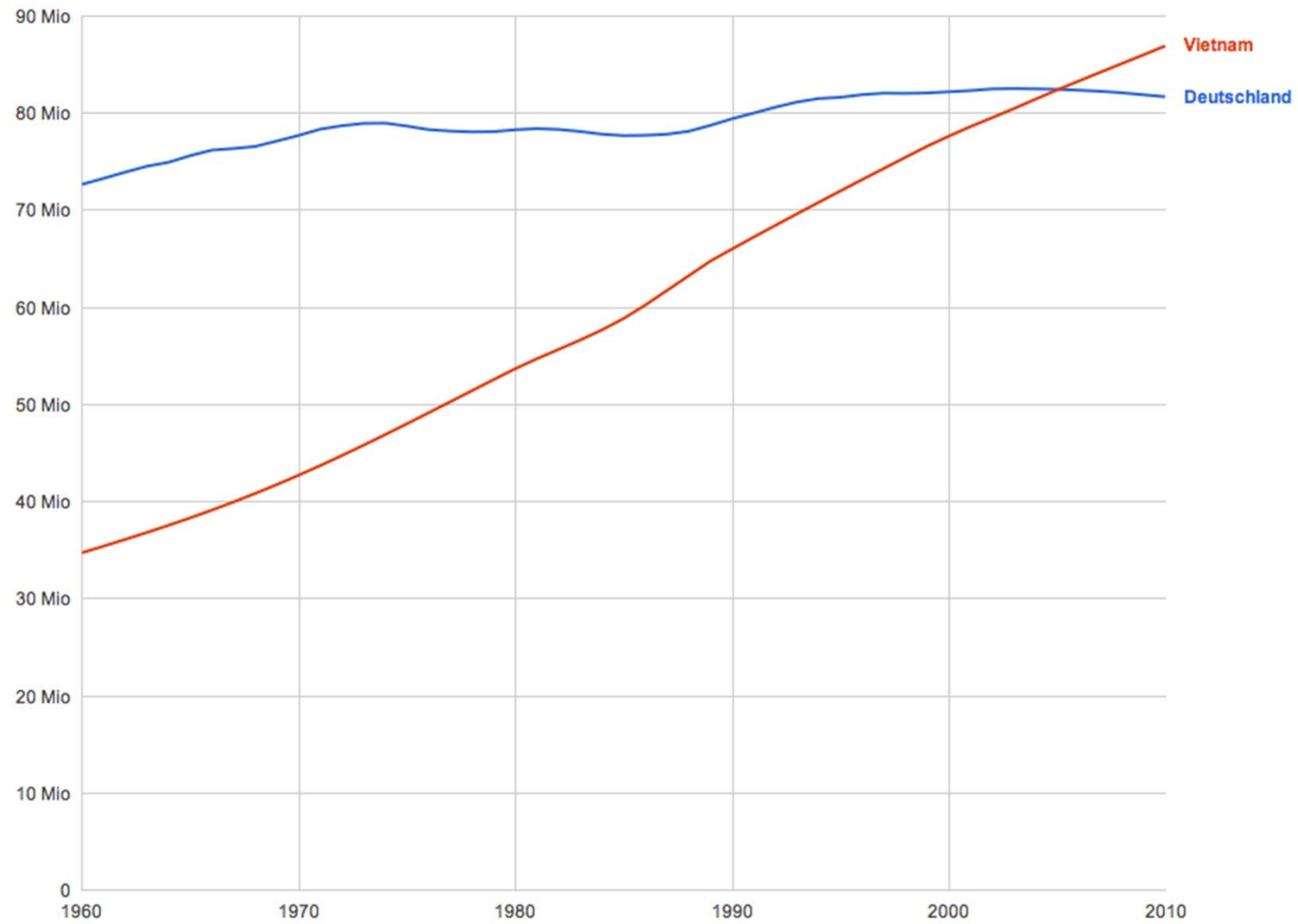
Fazit

Die Multi-Level-Perspektive



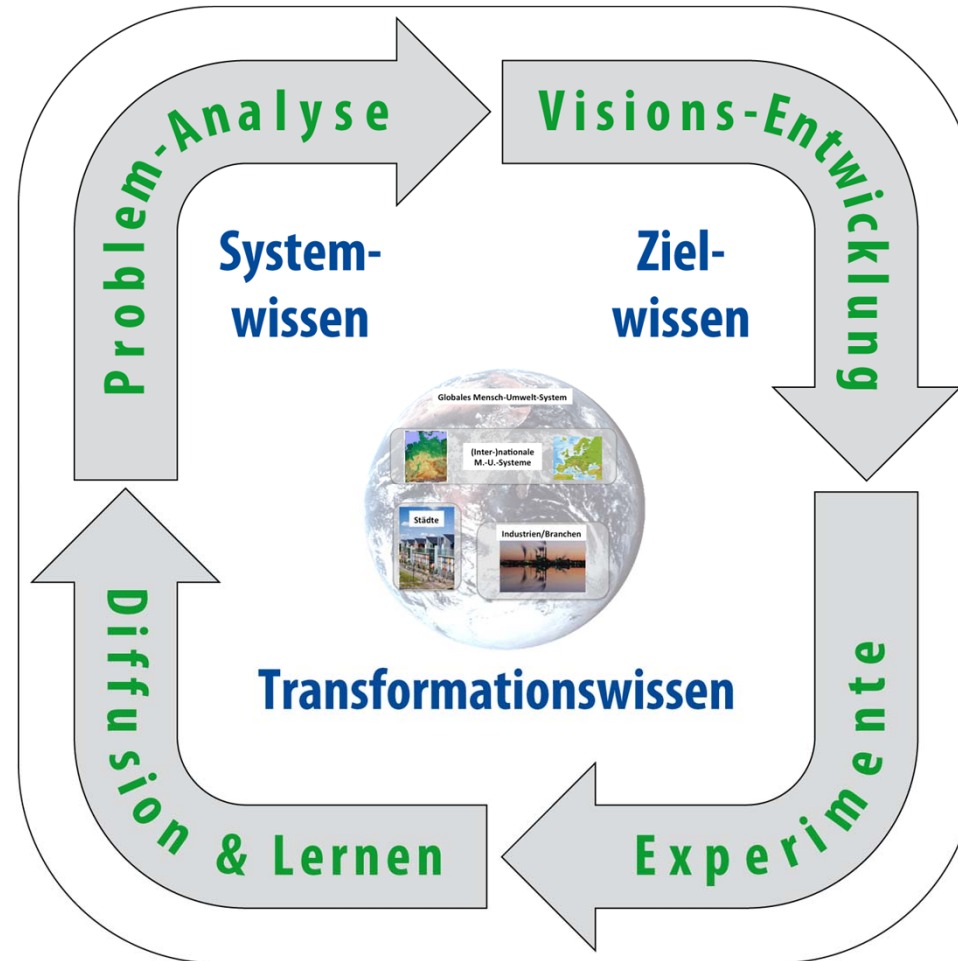
Fazit

Demographische Entwicklung



Fazit

Der Transition Zyklus



Aufgaben für das Selbststudium

- Nennen Sie Merkmale für schrumpfende Städte und Regionen.
- Ordnen Sie die genannten Maßnahmen für die Stadt Wuppertal den drei Nachhaltigkeitsstrategien Effizienz, Konsistenz und Suffizienz zu. Wie schätzen Sie das Potenzial für eine nachhaltige Entwicklung ein?
- Recherchieren Sie nach weiteren Beispielen für schrumpfende Städte und Regionen. Welche Maßnahmen werden dort zur Förderung einer nachhaltigen Entwicklung umgesetzt?

Literatur

- Beckmann, Klaus Jürgen: Nachhaltiger Verkehr – Ziele und Wege. In: Kissel, Harald A. (Hrsg.): Nachhaltige Stadt – Beiträge zur urbanen Zukunftssicherung. Berlin 2000. SRL-Schriftenreihe Band 47, S. 127 -149
- Bertelsmann Stiftung: Demographiebericht Kommune Wuppertal 2008 (bis 2025), link: www.wegweiser-kommune.de
- Bratzel, Stefan: Erfolgsbedingungen umweltorientierter Verkehrspolitik in Städten. Analysen zum Policy-Wandel in den „relativen Erfolgsfällen“ Amsterdam, Groningen, Zürich und Freiburg (i.Brg.). Birkhäuser Verlag, Basel, Boston, Berlin 1999
- Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND); Brot für die Welt, Evangelischer Entwicklungsdienst (Hrsg.): Zukunftsfähiges Deutschland in einer globalisierten Welt – Ein Anstoß zur gesellschaftlichen Debatte. Eine Studie des Wuppertal Instituts für Klima, Umwelt, Energie. Fischer Taschenbuch Verlag, Frankfurt am Main 2008
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) (Hrsg.): Verkehr und Umwelt – Herausforderungen – Probleme und Erfolge der Verkehrs- und Umweltpolitik in Deutschland. Berlin 2007. Link: <http://www.bmu.de/verkehr/downloads/doc/40202.php>
- Haggett, Peter (3. Aufl.) (2003): Geographie. Eine moderne Synthese. Stuttgart: UTB.
- Harloff-Hensel Stadtplanung Ingenieur GmbH (HHS): Mobilität in Wuppertal 2002 – Auswertung der Befragung zur werktäglichen Verkehrsteilnahme. Untersuchung im Auftrag der Stadt Wuppertal. Wuppertal/Aachen 2003
- Reutter, Oscar (Hrsg.): Ressourceneffizienz – Der neue Reichtum der Städte, München 2007
- Umweltbundesamt (UBA): Nationale Trendtabellen für die deutsche Berichterstattung atmosphärischer Emissionen 1990 – 2008, Fassung zur EU-Submission 15.1.2010, Dessau 2010.

Anmerkung zu den rechtlichen Grundlagen: Die Rechte der Bilder und Graphiken liegen, sofern nicht anders angegeben, beim Verfasser der Folien. Die Folientexte beziehen sich, wenn nicht anders angegeben, auf eigene Forschungs-, Lehr- und Praxistransfer-Tätigkeiten und sind deshalb bei deren Verwendung zu zitieren.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !

