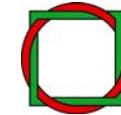




Virtuelle Akademie **Nachhaltigkeit**



Wuppertal Institut
für Klima, Umwelt, Energie
GmbH

Transition Management VIII: Governance of Urban Transitions

Episode 3: Integration von Lebensqualität und neuem Wohlstand | Fazit



Vorlesung: Transition Management
Prof. Dr. Uwe Schneidewind

 Universität Bremen

ZMML
Zentrum für Multimediale
in der Lehre

DBU 

Deutsche Bundesstiftung Umwelt



Mehrebenen-Ansatz des Emscher-Umbaus

Emscher-Revitalisierung



Mehrebenen-Ansatz des Emscher-Umbaus

Ökonomische Aufwertung des Standorts



Film (7:37) „Stahlinnovationen aus Dortmund Hörde – Geschichte, Gegenwart, Zukunft“:



<http://www.emscherplayer.de/playMedia.yum?mediaID=48841>

Governance of Urban Transitions
Lernen vom Emscher-Umbau

Blaupause für den künftigen Umbau anderer Infrastrukturbereiche:

- Energieinfrastrukturen
- Gebäudeinfrastrukturen
- Industrieinfrastrukturen
- Verkehrsinfrastrukturen
- Informationsinfrastrukturen

Governance of Urban Transitions – Das Beispiel Emscher Umbau

Fazit

- Emscher-Umbau als Beispiel integrativer Governance.
- Die Rolle von Schlüsselakteuren: die Emscher-Genossenschaft.
- Steuerung von (urbanen) Infrastruktur-Transformationen: Ziele, Organisation, Partizipation.

Aufgaben für das Selbststudium

1. Was sind Schlüsselfragen bei der Gestaltung urbaner/regionaler Transformationsprozesse?
2. Stellen Sie die Bedeutung der Emscher-Genossenschaft für den erfolgreichen Emscher-Umbau dar und diskutieren Sie die Rolle dieser spezifischen Organisationsform.
3. Benennen Sie die verschiedenen Ebenen des Emscher-Umbaus und erläutern Sie deren Zusammenspiel mit Hilfe einiger Beispiele.
4. Diskutieren Sie den integrativen Governance-Ansatz des Emscher-Umbaus vor dem Hintergrund des Konzepts einer transdisziplinären Wissenschaft. Übertragen Sie den Ansatz beispielhaft auf einen anderen Infrastrukturbereich Ihrer Wahl.

Literaturangaben

- Bulkeley, H., Castan Broto, V. & Maassen, A. (2011). Governing urban low carbon transitions. In: Bulkeley, H., Castan Broto, V., Hodson, M. & Marvin, S. (eds.). *Cities and Low Carbon Transitions*. Routledge.
- Emscher Genossenschaft (2008). Emscher Dialog 2008. Dokumentation des Emscher-Dialogs am 25. September 2008 in der Veltins-Arena in Gelsenkirchen.
http://www.eglv.de/fileadmin/EmscherGenossenschaft/2.4_Emscher_Umbau/MEDIEN_2_4_4/Emscherdialog_2008_Teil1.pdf
http://www.eglv.de/fileadmin/EmscherGenossenschaft/2.4_Emscher_Umbau/MEDIEN_2_4_4/Emscherdialog_2008_Teil2.pdf
- Loske, R. & Schaeffer, R. (Hrsg.) (2005). *Die Zukunft der Infrastrukturen. Intelligente Netzwerke für eine nachhaltige Entwicklung*. Marburg: Metropolis-Verlag.

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 !

