



Bachelor-Arbeit zum Thema: “Per Mausklick an Raumbezügen zerren- ein empirischer Beitrag zur Klärung der Frage nach ‘Enträumlichung’ anhand von Internettechnologien am Beispiel der Plattform ‘Mundraub.org’.”

Abstract

Obwohl die Debatte einer generellen „Enträumlichung“ von Orten vor dem Hintergrund des proklamierten Internetzeitalters schon spätestens seit den neunziger Jahren hitzig geführt wird, besteht noch immer Klärungsbedarf, wie die zunehmende Nutzung von Internettechnologien die Bildung von Raumbezügen beeinflusst. Fördern sie die Loslösung von Aktivitäten aus einem ursprünglich regionalen Kontext, womit diese immer weniger räumliche Bezüge aufweisen? Welche neuartigen Prozesse könnte es geben, die gerade einen verstärkten Einbezug regionaler Kontexte zur Folge haben und damit zu einer zunehmenden *Verräumlichung* des Internets führen?

Diese Abschlussarbeit bietet Einblicke in die Nutzungsformen einer internetbasierter Plattform, welche insbesondere den Austausch von Informationen ermöglicht, die auf Ortskenntnissen basieren. In Anbetracht der Ausweitung des geographischen Bezugsraums von Kommunikation, der drastischen Erhöhung der Zahl der potenziellen Austauschpartner und der neuartigen Selektionsmechanismen des Internets ist davon auszugehen, dass diese veränderten Rahmenbedingungen das Potenzial besitzen, die individuelle Konstruktion von Raumbildern sowie räumlichen Bezügen in vielerlei Hinsicht zu beeinflussen.

Um exemplarisch festzustellen, ob die großflächige Beteiligung auf der „Mundraub“-Plattform tatsächlich mehr als die Summe regionaler Aktivitäten darstellt, wurden die räumlich verorteten Eintragungs-Aktivitäten der „Mundraub“-Plattform auf eine möglich Rückbindung in einen regionalen Kontext überprüft. Dabei ließen sich keinerlei Hinweise auf eine Verankerung der Online-Aktivitäten in ortsgebundene zivilgesellschaftliche Strukturen feststellen. Es wurden jedoch deutliche Anzeichen für einen Interessenkonflikt gefunden, der scheinbar zwischen den zivilgesellschaftlich organisierten und den über das Internet aktiven Akteuren besteht. So scheint die Verknüpfung der regionsübergreifenden Aktivitäten mit den regional eingebetteten Aktivitäten Orte zu benötigen an welchen sich unterschiedliche Akteure auf vertraulicher Basis austauschen können.