



u<sup>b</sup>

---

b  
**UNIVERSITÄT  
BERN**

Philosophisch-historische Fakultät  
Center for the Study of Language  
and Society (CSLS)

**CSLS Lecture – 02 Oktober 2013**  
Unitobler, Lerchenweg 36, 3012 Bern  
18-20 Uhr, Raum F 011

## **Diskursanalyse und Geosemiotik**

**– am Beispiel der räumlichen Dimensionen von ‚Risiko‘ und ‚Sicherheit‘**

**Prof. Dr. Stephan Habscheid**

**Universität Siegen**

Der Vortrag geht von einer konstruktivistischen Perspektive aus, wie sie in der Diskursforschung insgesamt vorherrscht: ‚Risiken‘ werden unterschieden von unkalkulierten Gefahren für Leib und Leben (Egner & Pott 2010, unter Bezug auf Luhmann 1991). Für moderne, zumal individualisierte Gesellschaften sind demnach vielfältige Versuche charakteristisch, diffusen Gefahren rational zu begegnen, sie zu modellieren und mit Hilfe verschiedener Medien zu repräsentieren, sie zu lokalisieren und zeitlich einzugrenzen, sie zu messen und zu vergleichen und ihnen durch bestimmte Sicherheitsmaßnahmen und Vorkehrungen für den Schadensfall entgegen zu treten. Insofern dies alles auf Prozessen der Kommunikation und Informationsverarbeitung beruht, können ‚Risiko‘ und ‚Sicherheit‘ nicht unmittelbar begriffen, sondern nur im Sinne einer Beobachtung 2. Ordnung erfasst werden: Über Risiken zu sprechen, heißt über Risikodiskurse zu sprechen, die allerdings weit über öffentliche Debatten hinaus in den Alltag hineinreichen.

Vor dem Hintergrund einer vielfältigen ‚Verräumlichung‘ von Risiko und Sicherheit, die der Vortrag linguistisch rekonstruiert, liegt es nahe, den konstruktivistischen Ansatz um die fundamentale Idee der Geosemiotik zu erweitern: “There is a social world presented in the material world through its discourses – signs, structures,

other people – and our actions produce meanings in the light of those discourses.” (Scollon & Scollon 2003, 1). Das zentrale Interesse gilt der Frage, in welchen Hinsichten eine derartige Erweiterung für die Erforschung von Risiko- und Sicherheitsdiskursen im Grenzbereich von Textlinguistik, Interaktionistik und Medienkommunikationsforschung fruchtbar gemacht werden kann. Phänomenbezogen stehen neuartige Sicherheitsarchitekturen für den öffentlichen Raum im Mittelpunkt, wie sie unter dem Begriff Ubiquitous computing (Weiser 1991) erörtert werden.

Auer, Peter (2010): „Sprachliche Landschaften. Die Formung des Raums durch die geschriebene Sprache.“ In: Arnulf Deppermann & Angelika Linke, (Hg.): *Sprache intermedial. Stimme und Schrift, Bild und Ton*. Berlin/ New York: de Gruyter, S. 271-300 (= Institut für deutsche Sprache, Jahrbuch 2009).

Domke, Christine (2010): „Texte im öffentlichen Raum. Formen medienvermittelter Kommunikation auf Bahnhöfen.“ In: Hans-Jürgen Bucher, Thomas Gloning & Katrin Lehnen (Hg.): *Neue Medien – neue Formate: Ausdifferenzierung und Konvergenz in der Medienkommunikation*. Frankfurt/M.: Campus, 257-281.

Egner, Heike & Pott, Andreas: „Risiko und Raum: Das Angebot der Beobachtungstheorie.“ In: H.E. & A.P. (Hg.) (2010): *Geographische Risikoforschung. Zur Konstruktion veräumlichter Risiken und Sicherheiten*. Stuttgart: Steiner, 9-31.

Habscheid, Stephan & Nadine Reuther (2013): „Performatisierung und Verräumlichung von Diskursen. Zur soziomateriellen Herstellung von ‚Sicherheit‘ an öffentlichen Orten.“ In: Ekkehard Felder (Hrsg.): *Faktizitätsherstellung in Diskursen. Die Macht des Deklarativen*. Berlin/ New York: de Gruyter, 127-145 (= Sprache und Wissen 13).

Habscheid Stephan, Britta Thörle & Antje Wilton (2013): „Sicherheit im öffentlichen Raum: Eine sprach- und kulturvergleichende Diskursanalyse am Beispiel des Körperscanners (2009-2012)“. In: *Zeitschrift für Angewandte Linguistik*, 99-132.

Luhmann, Niklas (1991): *Soziologie des Risikos*. Berlin/ New York 1991.

Molotch, Harvey (2010): “Introduction. Learning from the loo.” In: H.M. (ed.): *Toilet. Public restrooms and the Politics of Sharing*. New York: New York University Press, 1-20.

Scollon, Ronald & Scollon, Suzie W. (2003): *Discourses in Place. Language in the Material World*. London/ New York: Routledge.

Sharrock, Wesley W. & Anderson, Digby C. (1979): “Directional Hospital Signs as Sociological Data”. In: *Informational Design Journal* 1 (2), 81-94.

Weiser, Mark (1991): “The computer for the 21st century”, in: *Scientific American* 265 (3), 94-104.