

Workshop zu Informationsstruktur & Gestik

Zeit:	Freitag, 25. April 2008, 10:00 Uhr
Raum:	D3-121
Organisation:	Christian Ebert (Projekt A2 <i>Processing of Implicit Common Ground</i>) Hannes Rieser (Projekt B1 <i>Speech-Gesture Alignment</i>)

► INHALT

Aus der Analyse multi-modaler Daten aus dem Korpus *Speech and Gesture Alignment (SAGA)* des Projekts B1 wissen wir, dass Gesten an verschiedenen Positionen der Dialogstruktur auftauchen. Gestenbedeutung und Sprachbedeutung gehen eine kompositorische Beziehung ein und bilden eine multi-modale Bedeutung, die ähnlichen Beschränkungen unterliegt, wie die bloße Sprachbedeutung.

Im Projekt A2 wird die Informationsstruktur einer Äußerung als Ausdruck des impliziten Common Ground Management aufgefasst. Insbesondere wird der Frage nach Effekten der Common Ground Manipulation durch Topikalität nachgegangen, die durch zwei separate Akte der Topikeinführung und Prädikation analysiert wird.

Fragen in diesem Zusammenhang sind:

Wie tragen Gesten zur Informationsstrukturierung bei? Finden sich in SAGA interessante Aspekte der Informationsstrukturierung betreffend Topik/Kommentar, Fokus/Hintergrund, Given/New oder Salienz? Lässt sich in SAGA insbesondere Evidenz für die in A2 postulierte zweiaktige Analyse finden? Eine gemeinsame Analyse von annotiertem Videomaterial soll uns Aufschluß darüber geben.

► DURCHFÜHRUNG

Wir legen ein Papier von Manfred Krifka (2007), *Basic Notions of Information Structure*, zugrunde. Ein vergleichbares Informationsniveau wird durch einen einleitenden Talk unserer Gastreferentin

Cornelia Endriss
Institute for Cognitive Science
Universität Osnabrück
„Grundlagen der Informationsstruktur“

hergestellt. Daran schließt sich die Analyse von Videomaterial an sowie die Diskussion der Frage, wie man Informationsstruktur in dynamischen Paradigmen abbilden kann.

Alle Interessenten sind herzlich eingeladen!

► LITERATUR

Krifka, Manfred (2007). *Basic Notions of Information Structure*. In: Carolin Féry, Gisbert Fanselow & Manfred Krifka (eds.), *Working Papers of the SFB632, Interdisciplinary Studies on Information Structure (ISIS) 6*. Potsdam: Universitätsverlag, 13-56.

http://amor.cms.hu-berlin.de/~h2816i3x/Publications/Krifka_InformationStructure.pdf