

## Programm

Die Veranstaltung beschäftigt sich im Detail mit Beschränkungen für die Voranstellung unvollständiger Kategorien ("Restbewegung", "remnant movement"), wie in deutschen Sätzen der Art *Gelesen hat das Buch keiner*. Hier fehlt der topikalisierten VP das direkte Objekt, und die Standardanalyse des Phänomens geht davon aus, dass in solchen Sätzen zunächst eine Phrase A aus einer anderen Phrase B herausbewegt wird (im vorliegenden Fall mit Hilfe der Transformation Scrambling), und danach die Restkategorie B in eine höhere Position bewegt wird (im vorliegenden Fall mit Hilfe der Transformation Topikalisierung), so dass eine auf der Oberfläche ungebundene Spur entsteht; aber es gibt auch alternative Analysen, die eine solche Konsequenz vermeiden. Im Seminar werden wir uns mit Fällen von Bewegung von unvollständigen Kategorien beschäftigen im Hinblick auf (a) sprachvergleichende Aspekte, (b) analytische Aspekte, sowie nicht zuletzt (c) die Konsequenzen für derivationale (generative) vs. repräsentationelle (deklarative) Grammatikmodelle.

1. 15. Oktober  
*Einführung: Was ist Restbewegung und warum ist dieses Phänomen interessant?*
2. 22. Oktober  
*Das Bindungsprinzip für Spuren: Müller (1998, Kap. 3)*
3. 29. Oktober  
*Anti-Einfrierung: Müller (1998, Kap. 4)*
4. 5. November  
*Unzweideutige Dominanz: Müller (1998, Kap. 5)*
5. 12. November  
*Zwischenspuren und Extraposition: Müller (1998, Kap. 5)*
6. 19. November  
*Gegen Restbewegung: Fanselow (2002)*
7. 26. November  
*Argument-Adjunkt-Asymmetrien: Collins & Sabel (2007)*
8. 3. Dezember  
*Generalisierte Restbewegung im Ungarischen und Niederländischen: Koopman & Szabolcsi (2000, Kap. 3+4), Koopman (2002)*
9. 10. Dezember  
*Generalisierte Restbewegung im Irischen: Noonan (2002)*
10. 17. Dezember  
*Zwei Typen von Restbewegung?: Müller (2000; 2002)*
11. 7. Januar  
*Restbewegung und der Williams-Zyklus, Teil 1: Grewendorf (2003; 2004)*
12. 14. Januar  
*Restbewegung und der Williams-Zyklus, Teil 2: Abels (2008)*
13. 21. Januar  
*Gegen Restbewegung im Spanischen: Vicente (2009)*

14. 28. Januar  
*Restbewegungsanalysen für Verb-Zweit im Deutschen?: Müller (2004); vielleicht eher nicht: Lechner (2009)*
15. 4. Februar  
*Restbewegung im Hindi-Urdu: Bhatt & Dayal (2007)*
16. 11. Februar  
*Restbewegung in skandinavischen Sprachen: Engels & Vikner (2012)*
17. 18. Februar  
*Restbewegung und komputationeller Minimalismus: Stabler (1996; 1999), Graf (2013)*
18. 25. Februar  
*VP-Restbewegung im Hawaiianischen: Medeiros (2013)*
19. 3. März  
*Lokale Modellierung von Restbewegung: Müller (2013)*

## Literaturverzeichnis

- Abels, Klaus (2008): Towards a Restrictive Theory of (Remnant) Movement, *Linguistic Variation Yearbook* 7, 53–120.
- Bhatt, Rajesh & Veneeta Dayal (2007): Rightward Scrambling as Rightward Remnant Movement, *Linguistic Inquiry* 38, 287–301.
- Collins, Chris & Joachim Sabel (2007): An LF Interface Constraint on Remnant Movement. Ms., NYU and Université Catholique de Louvain.
- Engels, Eva & Sten Vikner (2012): Derivation of Scandinavian Object Shift and Remnant VP-Topicalization. In: H. Broekhuis & R. Vogel, eds., *Linguistic Derivations and Filtering*. Equinox, Sheffield, pp. 193–220.
- Fanselow, Gisbert (2002): Against Remnant VP Movement. In: *Dimensions of Movement*. Benjamins, Amsterdam, pp. 91–125.
- Graf, Thomas (2013): Local and Transderivational Constraints in Syntax and Semantics. PhD thesis, UCLA.
- Grewendorf, Günther (2003): Improper Remnant Movement, *Gengo Kenkyo: The Journal of the Linguistic Society of Japan* 123, 47–94.
- Grewendorf, Günther (2004): Die linke Bewegung von Restkategorien. Ms., Universität Frankfurt/Main.
- Koopman, Hilda (2002): Derivations and Complexity Filters. In: *Dimensions of Movement*. Benjamins, Amsterdam, pp. 151–188.
- Koopman, Hilda & Anna Szabolcsi (2000): *Verbal Complexes*. MIT Press, Cambridge, Mass.
- Lechner, Winfried (2009): A Puzzle for Remnant Movement Analyses of Verb-Second, *Linguistic Inquiry* 40, 346–356.
- Medeiros, David J. (2013): Hawaiian VP-Remnant Movement: A Cyclic Linearization Approach, *Lingua* 127(0), 72–97.
- Müller, Gereon (1998): *Incomplete Category Fronting*. Kluwer, Dordrecht.
- Müller, Gereon (2000): Shape Conservation and Remnant Movement. In: M. Hirotani, A. Coetzee, N. Hall & J.-Y. Kim, eds., *Proceedings of NELS 30*. GLSA, Amherst, Mass., pp. 525–539.
- Müller, Gereon (2002): Two Types of Remnant Movement. In: A. Alexiadou, E. Anagnostopoulou, S. Barbiers & H.-M. Gärtner, eds., *Dimensions of Movement*. John Benjamins, Amsterdam, pp. 209–241.
- Müller, Gereon (2004): Verb-Second as vP-First, *Journal of Comparative Germanic Linguistics* 7, 179–234.
- Müller, Gereon (2013): Remnant Movement in Local Derivational Grammar. In: S. Müller, ed., *Proceedings of the HPSG 2013 Conference*. CSLI.
- Noonan, Máire (2002): CP-Pied-Piping and Remnant IP Movement in Long Distance Wh-Movement. In: A. Alexiadou, E. Anagnostopoulou, S. Barbiers & H.-M. Gärtner, eds., *Dimensions of Movement*. John Benjamins, Amsterdam, pp. 269–295.
- Stabler, Edward (1996): Acquiring and Parsing Languages with Movement. Book ms., UCLA.
- Stabler, Edward (1999): Remnant Movement and Complexity. In: G. Bouma, G.-J. Kruijff, E. Hinrichs & R. Oehrle, eds., *Constraints and Resources in Natural Language Syntax and Semantics*. CSLI Publications, Stanford University, pp. 299–326.
- Vicente, Luis (2009): An Alternative to Remnant Movement for Partial Predicate Fronting, *Syntax* 12, 158–191.