

# Inhaltsverzeichnis

## Allgemeiner Teil:

<b>Graeme Hirst</b> (University of Toronto): Knowledge Representation Problems for Natural Language Understanding (Abstract) .....	1
<b>John Bear</b> (SRI International): Generation and Recognition of Inflectional Morphology .....	3
<b>Wolfgang Finkler, Günter Neumann</b> (Universität Saarbrücken): MORPHIX - A Fast Realization of a Classification-Based Approach to Morphology .....	11
<b>Petra Maier</b> (Universität Tübingen), <b>Petra Steffens</b> (IBM Stuttgart): Determinatoren und Quantoren in einer kategorialen Unifikationsgrammatik des Deutschen .....	20
<b>Stefanie Schachtl</b> (Siemens München): The Problem of Overgeneration in Parsing Processes and the Aid of Linguistic Generalizations .....	33
<b>Carola Reddig</b> (Universität Saarbrücken): Wo trifft 'treffen' 'Treffen'? Zur semantischen Repräsentation nominalisierter Verben .....	43
<b>Dieter Gilg, Remo Leber, Karl Huber</b> (ETH Zürich): Automatische Messung der Dauer von Lauten in lautsprachlichen Äußerungen .....	54
<b>Sigismund Frenkenberger, Markus Kommenda</b> (TU Wien): Prosodiesteuerung in der Sprachsynthese .....	62
<b>Gabi Sonnenberger</b> (Universität Konstanz): Flexible Generierung von natürlichsprachigen Abstracts aus Textrepräsentationsstrukturen .....	72
<b>Konrad Jablonski, Armin Rau, Johannes Ritzke</b> (Nixdorf Paderborn): Anwendung einer logischen Grammatik zur Generierung deutscher Texte .....	83
<b>Robert E. Frederking, Manfred Gehrke</b> (Siemens München): Resolving Anaphoric References in a DRT-based Dialogue System .....	94
<b>Michael Streit</b> (Siemens München): Repräsentation von Pluralanaphern .....	104
<b>Ronald M. Kaplan, Annie Zaenen</b> (Xerox PARC): Functional Uncertainty and Functional Precedence in Continental West Germanic .....	114
<b>Dorothee Reimann</b> (Akademie der Wissenschaften, Berlin, DDR): Linguistisches Wissen und Strategie in einer syntaktischen Analyse des Deutschen .....	124

<b>Bettina Harriehausen</b> (IBM Heidelberg), <b>Sabine Reinhard</b> (Universität Trier): Die Kontrollbeziehung bei Nomen mit abhängigem zu-Infinitiv .....	134
---	-----

<b>Ingrid Starke</b> (Akademie der Wissenschaften, Berlin, DDR): Zur Behandlung von Funktionsverbgefügen im Deutschen .....	148
--	-----

#### Workshop: Generierung

Leiter: **Dietmar Rösner** (FAW Ulm)

<b>Martin Emele</b> (Universität Stuttgart): Überlegungen zu einer Two-level Morphologie für das Deutsche .....	156
--	-----

<b>Stephan Busemann</b> (TU Berlin): Zum Lexikonzugriff bei der Generierung mit GPSG .....	164
---	-----

<b>Helmut Horacek, Claudius Pyka</b> (Universität Hamburg): Anwendbarkeit von Unifikationsgrammatiken für effizientes Generieren .....	171
--	-----

<b>Daniel Jacob, Elisabeth Maier</b> (GMD Darmstadt): Die Übertragung des MUMBLE-Generators für die Generierung von Deutsch .....	178
---	-----

<b>Owen Rambow</b> (ORA Ithaca): Teaching a Second Language to a Computer: A Programmer's View ....	183
--	-----

#### Workshop: Unifikationsgrammatiken

Leiterin: **Karin Harbusch** (Universität Saarbrücken)

<b>Karin Harbusch</b> (Universität Saarbrücken): Tree Adjoining Grammars mit Unifikation .....	188
---	-----

<b>Roland Seiffert</b> (IBM Stuttgart): Einige Erweiterungen disjunktiver Merkmalsbeschreibungen .....	195
---	-----

<b>Birgit Wesche</b> (IBM Stuttgart): Non-Constituent-Coordination ohne Funktionale Komposition und Typenanhebung .....	202
---	-----