

Ursula Klenk, Peter Scherber,  
Manfred Thaller (Hg.)

## Computerlinguistik und philologische Datenverarbeitung

Beiträge der Jahrestagung der Gesellschaft für  
Linguistische Datenverarbeitung e. V.  
1986 in Göttingen



1987

Georg Olms Verlag Hildesheim · Zürich · New York  
Gesellschaft für Linguistische Datenverarbeitung e. V.

## INHALTSVERZEICHNIS

<i>BLUMENTHAL, Andreas</i> : Vorüberlegungen zum Computereinsatz bei der Erarbeitung lexikographischer Bedeutungsveränderungen. Ein Bericht aus dem Projekt COLEX	1
<i>DIERKS, Karin / ZINKO, Christian</i> : Computerunterstützte Emendierung des Hethitischen	12
<i>HAENELT, Karin</i> : Ein Beschreibungsmodell geisteswissenschaftlicher Texterschließungsverfahren auf der Grundlage einer Software-Entwicklung. – Ein Bericht des Projekts PRO TEXT (Universität Heidelberg)	22
<i>HUONKER, Hans</i> : Reflexionen zum Begriff "Wortdatenbank" in der LDV	32
<i>KELLE, Bernhard</i> : Retrieval in mundartlichem Sprachmaterial ohne feste Wortgrenzen	45
<i>KORNAI, András</i> : Finite State Semantics	59
<i>KRAUSE, J. / SCHNEIDER, C. / SPETTEI, G. / WOMSER-HACKER, C.</i> : Was leisten informationslinguistische Komponenten bei der Inhaltserschließung für ein deutsches Patentinformationssystem?	71
<i>LUCKHARDT, Heinz-Dirk</i> : Normalisierung deutscher Oberflächenstrukturen mit controlled active procedures	86
<i>NETTER, Klaus</i> : Wortstellung und Verbalkomplex im Deutschen	98
<i>ROLSHOVEN, Jürgen</i> : LPS: Eine linguistische Programmiersprache	115
<i>RÖSNER, Dietmar</i> : Von Titeln zu Texten. Zur Entwicklung des Textgenerators SEMTEX	130

<i>RÜGGERBERG, Helga: Die GPSG mit ihrer neuen Theorie der FOOT-Merkmale angewandt auf einige Fälle des Spanischen</i>	146
<i>SCHMIDT, Paul: Valenztheorie im MÜ-System EUROTRA</i>	153
<i>STEINER, Erich: Zur Zuweisung satzsemantischer Rollen im Rahmen des MÜ-Projekts EUROTRA</i>	161
<i>THIEL, Manfred: Determinismus und Instantiierung</i>	172
<i>ZELINSKY-WIBBELT, Cornelia: Eine attributierte Grammatik für die Generierung semantischer Merkmale</i>	183