

Inhaltsverzeichnis

Einführung 1

I Grundlagen

Gregor Büchel, Bernhard Schröder
Verfahren und Techniken in der computergestützten Lexikographie 7

Ingrid Schmidt, Carolin Müller
Entwicklung eines lexikographischen Modells: Ein neuer Ansatz..... 29

Angelika Storrer
Digitale Wörterbücher als Hypertexte: Zur Nutzung des Hypertextkonzepts
in der Lexikographie 53

Ingrid Lemberg
Aspekte der Online-Lexikographie für wissenschaftliche Wörterbücher..... 71

Annette Klosa
Qualitätskriterien der CD-ROM-Publikation von Wörterbüchern 93

II Anwendungen

Ulrike Haß-Zumkehr
Zur Mikrostruktur im Hypertext-Wörterbuch 103

Thomas Gloning, Rüdiger Welter
Wortschatzarchitektur und elektronische Wörterbücher: Goethes Wortschatz
und das Goethe-Wörterbuch..... 117

Thomas Burch, Johannes Fournier
Zur Anwendung der TEI-Richtlinien bei der Retrodigitalisierung
mittelhochdeutscher Wörterbücher 133

Ralf Plate, Ute Recker
Elektronische Materialgrundlage und computergestützte Ausarbeitung eines
historischen Belegwörterbuchs. Erfahrungen und Perspektiven am Beispiel des
neuen Mittelhochdeutschen Wörterbuchs 155

Gerd Richter

Das elektronische Flurnamenbuch – Innovationen in der Flurnamenforschung
durch den Einsatz neuer Medien179

Krzysztof Petelencz

Das Informationsdesign auf der Speicherungsebene eines zweisprachigen
Online-Wörterbuchs Polnisch-Deutsch199

Claudia Kunze, Andreas Wagner

Anwendungsperspektiven des GermaNet, eines lexikalisch-semantischen Netzes
für das Deutsche229

Lothar Lemnitzer

Das Internet als Medium für die Wörterbuchbenutzungsforschung247

Abstracts255

Résumés261

Register267