

Cornelia Züll · Peter Ph. Mohler (Hrsg.)

Textanalyse

*Anwendungen der computerunterstützten Inhaltsanalyse.
Beiträge zur 1. TEXTPACK-Anwenderkonferenz*

Westdeutscher Verlag

INHALT

<i>Peter Ph. Mohler, Cornelia Züll</i>	1
Einleitung	
<i>Alfons Geis</i>	7
Computerunterstützte Inhaltsanalyse - Hilfe oder Hinterhalt? -	
<i>Erhard Mergenthaler, Charles H. Stinson</i>	33
Zur Reliabilität von Transkriptionsstandards	
<i>Klaus G. Grunert</i>	57
Die Verkodung qualitativer Interviewdaten: Psychologische und technische Probleme am Beispiel der Messung der konitiven Struktur von Konsumenten	
<i>Urban Lissmann</i>	79
Die Analyse handlungsleitender Kognitionen mit Hilfe von TEXTPACK	
<i>Harald K.-H. Klingemann</i>	105
Everyday Definitions of Deviant Behavior: Computer-Assisted Content Analysis of Lay Concepts of Alcohol and Drug Problems, Delinquency and Youth Problems	
<i>Michael Hölzer, Nicola Scheytt, Horst Kächele</i>	131
Das "Affektive Diktionär Ulm" als eine Methode der quantitativen Vokabularbestimmung	

<i>Rüdiger Dohrendorf</i>	155
Die Leitglossen der Frankfurter Allgemeinen Zeitung - Praxis der computerunterstützten Inhaltsanalyse	
<i>Manuel Eisner</i>	185
Semantische Assoziation und Dissoziation von politischen Leitbegriffen - ein neues textanalytisches Verfahren zur Identifikation von semantischen Assoziationsfeldern und einige Anwendungsbeispiele	
<i>Peter Ph. Mohler</i>	213
Links oder Rechts: eine offene Frage - Eine Exploration der Begrifflichkeit in Ostdeutschland	
<i>Anhang</i>	
<i>Cornelia Züll, Peter Ph. Mohler</i>	225
Was ist TEXTPACK?	