Inhalt

U	vorbelierkuig
1	Anwendungsbereiche der elektronischen Datenverarbeitung in Sprach- (und Literatur-)wissenschaft
1.1	Automatische Sprachübersetzung
1.2	Tradition Valleydamon Designation Countries in the
	Indizes, Konkordanzen, Register; Sprachstatistik 4
1.3	Automatische Sprachanalyse 7
1.4	Automatische Lexikographie9
2	Das Niedersächsische Wörterbuch10
2.1	Das Material und seine Problematik11
2.2	Mögliche Funktionen des Niedersächsischen Wörterbuches als
	eines Dialektwörterbuches
2.3	Die Ablochkonventionen
2.3.1	Benutzte Maschinen
2.3.2	Zeichenverwendung
2.3.3	Die Lochkarteneinheit und ihre schematische Gliederung20
2.3.4	Die Informationen einer Lochkarteneinheit und Möglichkeiten
2.0.4	ihrer Auswertung
2 2 11 1	Grammatische Kennzeichnung des Belegwortes23
2.3.4.1	West-posts de Delegation des beregwortes
2.3.4.2	Wortansatz des Belegwortes25
2.3.4.3	Der Beleg
2.3.4.4	Belegort und Quelle
2.3.4.5	Übersetzung des Belegwortes29
2.3.4.6	Kontextübersetzungen30
2.3.4.7	Hinweise30
2.3.4.8	Feste Wendungen
2.4	Die Stichwortliste und ihre Funktion31
2.4.1	Quellen der Stichwortliste32
2.4.2	Die Herstellung der Stichwortliste32
2.4.3	Einträge in der Stichwortliste34
2.5	Die maschinelle Bearbeitung35
2.5.1	Automatische alphabetische Sortierung
2.5.2	Automatische Materialerweiterung36
2.5.3	Automatische Manuskriptarbeiten
2.5.4	Automatischer Satz
2.5.5	Automatische Sprachkarten
2.0.0	Automatische Sprachkarten
3	Schlußbemerkung41
	Literatur42
	Abbildung49
	Dokumentation: Stichwortliste des Buchstabens D 51