Deutsche Gesellschaft für Dokumentation e.V. (DGD)

Deutscher Dokumentartag 1981

Mainz, vom 05. 10. bis 08. 10. 1981

Kleincomputer in Information und Dokumentation

Bearbeitet von Hilde Strohl-Goebel

> UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK HANNOVER

TECHNISCHE INFORMATIONSBIBLIOTHEK

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	10
Anschriften der Referenten und Gesprächsleiter	11
Eröffnung des Deutschen Dokumentartages 1981. Ansprache des Präsidenten der Deutschen Gesellschaft für Dokumentation e. V. (DGD), Peter Canisius	. 21
Grußwort zum Deutschen Dokumentartag 1981 durch den Staatssekretär im Kultusministerium des Landes Rheinland-Pfalz, Christoph Stollenwerk	27
Kleincomputer in Information und Dokumentation (IuD)	
Günter Verheugen Gesellschaftliche und politische Auswirkungen der neuen Informationstechniken	35
Helmut Rausch Neue Techniken schaffen neue Chancen und neue Märkte	49
Klaus W. Otten Kleincomputer am Informationsarbeitsplatz in den USA	60
Ulrich Wattenberg Kleincomputer am Informationsarbeitsplatz in Japan	68
Kleincomputer in Information und Dokumentation (IuD)	
Praxis- und Erfahrungsberichte	
Hagen Stegemann Einführung in die Praxis- und Erfahrungsberichte	76
R. Dittrich; J. Dudeck; W. Schneider; P. Wendt "KLAUKON-MINDOK". Kontrollierte Text- und Datenerfassung mit Retrievalunterstützung auf einem Mikrocomputer	78
Ernst Meyer; Manfred Wuestenberg Das BASF-System 7100. Ein leistungsfähiger Computer für den Dokumentar	89
Manfred Wuestenberg "PROGRES", ein sinnvolles Werkzeug für den Dokumentar. Programm-Entwicklungssystem für BASF 7100 (PROGRES I)	97
Horst Reduhn "DOMESTIC", ein Informations-Retrieval-System. Aufbau und Pflege einer Datenbasis mit "DOMESTIC"	101
Harald H. Zimmermann Der Bürocomputer in einem Informationsverbund. Erfahrungen mit einem computergestützten Büroinformationssystem (COBIS)	152

Antonius Schrode "PLIDOS", ein Datenbanksystem für Mikrocomputer	164
Hagen Stegemann Schlußwort zu den Praxis- und Erfahrungsberichten	172
Gernot Wersig Folgen des Einsatzes von Bürocomputern	174
Fach und Methodik in der IuD-Ausbildung	
Vortragsveranstaltung des Vereins Deutscher Dokumentare VDD	
Martin Anders Neuere Entwicklungen in der Ausbildung	184
Bernd Habel Die tarifpolitische Situation 1981. Stand der Tarifverhandlungen	197
Bernd Habel Bildschirmarbeitsplätze. Literaturübersicht mit Hinweisen	206
Öffentliche Sitzung des Ausschusses	
Patentdokumentation der DGD (APD)	
Joseph Straus Vorhandene Informationsmöglichkeiten der Patentliteratur. Ein selektiver Überblick	216
Henry Marhan Möglichkeiten der maschinellen Patentrecherche auf dem Gebiet Maschinen- und Apparatebau	241
Dokumentlieferung	
öffentliche Sitzung der Online-Benutzergruppe der DGD (OLBG)	,
Siegfried Franke Begrüßung und Einführung	248
Rolf.Peter Kraft Online-Literaturrecherche und Literaturversorgung. Probleme im Schnittstellenbereich	249
Willi Plein Wie beschafft eine Industriebibliothek die benötigten Dokumente	270
Kurt Schröder Schwierigkeiten der Bibliotheken mit schwer beschaff- barer Literatur, wie z.B. Kongreßberichte und Reports	281
Janne A. Hunter Schwierigkeiten der Bibliotheken mit unklaren Bestellungen	293

Carlo Vernimb; Chris Leamy Wie kann die Europäische Gemeinschaft die elektronische Dokumentlieferung fördern?	313
Jobst Tehnzen Online-Bestellungen aus der Sicht einer liefernden Bibliothek	325
Hans-Jürgen Ehlers Einige aus der Sicht eines Verlages noch ungelöste technische Probleme des Document Delivery (Docdel)	339
Informetrie beim Information Retrieval Öffentliche Sitzung des Arbeitsausschusses V Bibliometrie und Scientometrie der Sektion Informationswissenschaft (SIW) der DGD	
Erhard Konrad Modelle für Information Retrieval Systeme	362
Rolf G. Henzler Informetrische Auswertungen bei der Online-Retrieval-Praxis	371
Hubert Hüther Theoretische Berechnungen im Zusammenhang mit der Type-Token-Relation	382
Horst Zuse Untersuchung von informetrischer Software	398
Peter Bollmann Probleme des Messens und Bewertens beim Information-Retrieval	421
Rechtliche Regelungen Öffentliche Sitzung des Arbeitsausschusses IV Anwendungsbereiche der Informationswissenschaft der Sektion Informationswissenschaft (SIW) der DGD	
Wilhelm Steinmüller Informationstechnologien: informationswissenschaftliche Voraussetzungen, soziale Folgen, politische Postulate, rechtliche Regelungen	430
Hermann Rampacher Bürokommunikation, eine neue Anwendung der Informationswissenschaft?	453
Eckard Rahlenbeck Informationsangebote der Massenmedien und gesellschaftliche Informationsdefizite	473

Jürgen W. Goebel Informationsrecht. Rechtsprobleme der Fachkommunikation	487
Reinhard Schmalz Die Bedeutung von Information und Dokumentation für die juristische Entscheidung	505
Klaus Oldenhage Forderungen an die Archivgesetzgebung in Bund und Ländern. Diskussionsbeitrag zum Vortrag von Alfred Büllesbach	535
Alfred Büllesbach Auf dem Weg zu einem Archivdatengesetz	537
Terminologie der Neuen Medien Öffentliche Sitzung des Komitees Terminologie und Sprachfragen (KTS) der DGD	
Klaus Brepohl Die Sprachverwirrung im Bereich der elektronischen Kommunikation	552
Carlita Mendes de León; Jürgen Vollmer NEUE MEDIEN - NEW MEDIA - MEDIA NOUVEAUX - NUOVI MEDIA - NIEUWE MEDIA. Medienterminologie im europäischen Raum	560
Thomas Seeger; Dietmar Strauch Probleme der Strukturierung und Systematisierung der sogenannten AV-Medien (Neue Medien) unter terminolo- gischen Gesichtspunkten	570
Ergebnisse informationslinguistischer Forschung zur automatisierten Inhaltserschließung Öffentliche Sitzung des Komitees Linguistische Datenverarbeitung (KLD) der DGD	
Gerhard Lustig Das Projekt WAI: Wörterbuchentwicklung für automatisches Indexing	584
Helmut Werner Indexierung auf linguistischer Grundlage am Beispiel von JUDO-DS (1)	599
Lothar Rostek Probleme des Retrieval mit Nominalgruppen	610
Günter F. Schulz Probleme der automatischen Indexierung mit Nominalgruppen ¹	618
Christoph Schwarz Komplexe Nominalgruppen als Indexierungs-	631

Daten-, Text-, Faksimile-Kommunikation	
Öffentliche Sitzung des Komitees Technische	
Kommunikation (KTK) der DGD	
Norbert Henrichs Daten-, Text-, Faksimile-Kommunikation. Einführung des Sitzungsleiters	648
Gernot Wersig Information und Dokumentation und neue Technologien	651
Manfred Seidel Neue Medien im Verlagswesen und Buchhandel	660
Dietmar Strauch Bildschirmtext. Entwicklungsstand und Perspektiven	674
Jörg Fligge Zur Integration der Daten-, Text- und Faksimile- Kommunikation im Bibliothekswesen	68o
Renate Brand Nutzung von Bildschirmtext in einer IuD-Stelle heute	687
Gesprächskreis Rechtsfragen	
Fritz Lohner Aspekte und Entwicklungsfaktoren im Verhältnis von Informa- tion und Recht. Mögliche zukünftige Aufgaben für die DGD	700
Jürgen W. Goebel Arbeitsprogramm der Gesellschaft für Information und Dokumentation (GID) zum Bereich Recht und Information	704
Gerhard Zimmermann Teilbereich "DGD-Rechtsfragen"	710
Gesprächskreis Chemiedokumentation	
Günter Pötzscher Dokumentation von Markush-Strukturen in organischen Patenten	712
Claus Suhr Chemie-Patentdokumentation heute und morgen. Eine kritische Bestandsaufnahme	722
Gesprächskreis Datendokumentation	
Gert Dathe; Hans Gilles; Reiner Luckenbach; Albert Schug Systemfragen der Faktendokumentation. Bericht über den Gesprächskreis	733
Gesprächskreis Normungsfragen in der DGD	
Johanna Eggert Bericht über den Gesprächskreis	735