

Review

Der Online-Publikumskatalog der
Universitätsbibliothek Düsseldorf

Naumann, Ulrich

in: Buchbesprechungen | Zeitschrift für
Bibliothekswesen und Bibliographie - 39 |

Periodical

2 page(s) (36 - 37)

Nutzungsbedingungen

DigiZeitschriften e.V. gewährt ein nicht exklusives, nicht übertragbares, persönliches und beschränktes Recht auf Nutzung dieses Dokuments. Dieses Dokument ist ausschließlich für den persönlichen, nicht kommerziellen Gebrauch bestimmt. Das Copyright bleibt bei den Herausgebern oder sonstigen Rechteinhabern. Als Nutzer sind Sie nicht dazu berechtigt, eine Lizenz zu übertragen, zu transferieren oder an Dritte weiter zu geben.

Die Nutzung stellt keine Übertragung des Eigentumsrechts an diesem Dokument dar und gilt vorbehaltlich der folgenden Einschränkungen:

Sie müssen auf sämtlichen Kopien dieses Dokuments alle Urheberrechtshinweise und sonstigen Hinweise auf gesetzlichen Schutz beibehalten; und Sie dürfen dieses Dokument nicht in irgend einer Weise abändern, noch dürfen Sie dieses Dokument für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, aufführen, vertreiben oder anderweitig nutzen; es sei denn, es liegt Ihnen eine schriftliche Genehmigung von DigiZeitschriften e.V. und vom Herausgeber oder sonstigen Rechteinhaber vor.

Mit dem Gebrauch von DigiZeitschriften e.V. und der Verwendung dieses Dokuments erkennen Sie die Nutzungsbedingungen an.

Terms of use

DigiZeitschriften e.V. grants the non-exclusive, non-transferable, personal and restricted right of using this document. This document is intended for the personal, non-commercial use. The copyright belongs to the publisher or to other copyright holders. You do not have the right to transfer a licence or to give it to a third party.

Use does not represent a transfer of the copyright of this document, and the following restrictions apply:

You must abide by all notices of copyright or other legal protection for all copies taken from this document; and You may not change this document in any way, nor may you duplicate, exhibit, display, distribute or use this document for public or commercial reasons unless you have the written permission of DigiZeitschriften e.V. and the publisher or other copyright holders.

By using DigiZeitschriften e.V. and this document you agree to the conditions of use.

Kontakt / Contact

DigiZeitschriften e.V.

Papendiek 14

37073 Goettingen

Email: info@digizeitschriften.de



BUCHBESPRECHUNGEN

Der Online-Publikumskatalog der Universitätsbibliothek Düsseldorf : methodische Erkenntnisse und Erfahrungen / OPAC-Kolloquium am 27.–28. November 1989. Hrsg. von Günter Gattermann. – Frankfurt am Main : Klostermann, 1991. (Zeitschrift für Bibliothekswesen und Bibliographie : Sonderheft; 52) (Schriften der Universitätsbibliothek Düsseldorf ; Bd. 8) – ISBN 3-465-02287-4 .

Das von der Universitätsbibliothek Düsseldorf durchgeführte, von der DFG geförderte Modellprojekt erfüllt in vorbildlicher Weise eine der DFG-Auflagen, die Arbeitsergebnisse des Projektes bekannt zu machen und damit potentiellen Nachutzern Einblick in die „Werkstatt“ und den Projektertrag zu geben. In diesen Zusammenhang ist das hier zu besprechende Werk zu stellen, das die Vorträge und Diskussion des OPAC-Kolloquiums Ende November 1989 wiedergibt.

Obwohl seitdem zwei Jahre vergangen sind, haben die hier zusammengefaßten Beiträge wenig an Aktualität verloren, weil im Mittelpunkt nicht Fragen der technischen Ausstattung stehen, deren Beantwortung bei dem rasanten Tempo auf diesem Gebiet heute größtenteils überholt wären, sondern Fragen des Katalogdesigns, der Benutzeroberfläche und der optischen Wiedergewinnung durch die Benutzerinnen und Benutzer. Hierbei ist von besonderem Wert, daß in diesem Kolloquium nicht nur die Düsseldorfer Erkenntnisse und Ergebnisse vorgestellt wurden, sondern auch vergleichende Betrachtungen durch die Kurzpräsentation der OPAC-Entwicklungen in Bielefeld, Hamburg (Hochschule der Bundeswehr), Karlsruhe (UB), Oldenburg, Saarbrücken und Tübingen möglich sind.

Dem Charakter eines Werkstattberichts gerecht werden die von Projekt-Mitarbeiterinnen verfaßten Beiträge zur Retrievalorganisation, zur Benutzeroberfläche, zu Fragen des Datenbankaufbaus, des automatischen Indexierens, der Suchprobleme bei Namen und zur Kontrolle des Benutzerverhaltens. Dabei nimmt der Beitrag von Ilse Bartholomäus zur Benutzeroberfläche den größten Raum mit 43 Seiten ein, gibt aber zugleich einen sehr instruktiven Einblick in die optische Gestaltung des Düsseldorfer OPACs mit seinen 88 Programmbausteinen.

Von allgemeinerer Bedeutung für die Entwicklung von OPACs sind die Beiträge von Gabriele Dreis zur Retrievalorganisation und zum Problem des automatischen Indexierens. Bei der Retrievalorganisation fragt sie mit Recht, ob die nach RAK-WB organisierten Katalogdaten, die bestimmten Strukturierungs-, Ordnungs- und Hierarchiekriterien folgen, überhaupt noch in einem Online-Katalog abgebildet werden müssen, der in der Lage ist, aus den Katalogdaten beliebige logische Informationseinheiten zu kombinieren. Solche Fragestellungen führen direkt zu den Überlegungen, ob wir für unsere elektronischen Kataloge nicht ein neues Regelwerk benötigen, das nicht mehr an den Traditionen des Zettelkatalogs orientiert ist.

Interessante Überlegungen sind dem automatischen Indexieren gewidmet. Für Siemens-Anlagen steht ein Programm zur automatischen Selektion von Stichwörtern aus Texten (PASSAT) zur Verfügung. Es hat sich allerdings in Düsseldorf gezeigt, daß PASSAT trotz seiner mächtigen Funktionen für das Indexieren von Dokumenten in allgemeinen Katalogdatenbanken noch unvollkommen arbeitet, weil seine Standard-Vergleichswortliste der Sprachkomplexität und Titelvielfalt einer Universalbibliothek (noch) nicht gerecht wird. Andererseits hat dieses erwartbare negative Ergebnis (PASSAT wurde für andere Anwendungsbereiche konzipiert und dort auch erfolgreich eingesetzt) Anlaß zu weiterführenden Überlegungen des automatischen Indexierens gegeben, was vor allem im Hinblick auf die intellektuell sachlich nicht zu erschließenden bibliographischen Massendaten in Folge der Altbestandskonversionsprojekte für die Retrievalqualität der damit stark wachsenden OPACs von großer Wichtigkeit ist.

In einer Kurzbesprechung bleibt kein Raum, ausführlicher auf die anderen OPACs einzugehen, die vorgestellt wurden. Sie zeigten in großer (und erschreckender?) Deutlichkeit, welche Lösungen für ein doch gleiches Problem, die Kenntnis über vorhandene Literatur zu vermitteln, je nach den gegebenen Hard- und Softwaremöglichkeiten realisierbar sind. Wir haben als Nutzer von weltweit angebotenen Datenbanken immer wieder die Vielfalt der Retrievalsprachen beklagt und auf Normierung gedrängt. Sollten, ja können wir uns es leisten, in Zeiten des Zugriffs über WIN auf einzelne Bibliothekskataloge die Informationsqualität dadurch einzuschränken, daß wir die einzelnen OPACs nicht korrekt befragen können?

Wenn die Düsseldorfer Aktivitäten neben dem eigentlichen Projekt dazu beitragen können, eine begründete gemeinsame Basis für die deutschen OPACs zu entwickeln, wäre viel erreicht.

Ulrich Naumann

Regionale und überregionale Katalogisierung : Bestandsnachweis und retrospektive Konversion ; Referate beim Sachverständigengespräch im Bundesministerium für Bildung und Wissenschaft, Bonn, 20. und 21. Februar 1990 / Dt. Bibliotheksinst. – Berlin : Dt. Bibliotheksinst. 1990
(Dbi-Materialien ; 96) – ISBN 3-87068-896-3

Als Rezensent, der diese Publikation 14 Monate nach dem betreffenden Sachverständigengespräch auf den Tisch bekommt, muß man sich fragen, was hier noch berichtenswert ist; denn auch auf diesem Gebiet geht die Entwicklung rasch voran, und wer interessiert sich schon für den Schnee vom vorigen Jahr.

Niemand, der die Problematik näher kennt, wird glauben, daß man auf so schmalem Raum wie hier das Thema umfassend abzuhandeln vermag und daß in acht derartigen Referaten, wie sie hier abgedruckt sind, der Sache auf den Grund gegangen werden kann.

Aber dennoch sind die Ausführungen als Diskussionsbeiträge natürlich auch über den Tag hinaus von Nutzen. Sie stammen von Marion Mallmann-Biehler, Elke Bonneß,