

# Informationserschließung und Wissensorganisation

## Teil 2

### Informationserschließung und bibliografisches Information Retrieval

## 2.1 Dokumenttypen und formale Dokumentschreibung

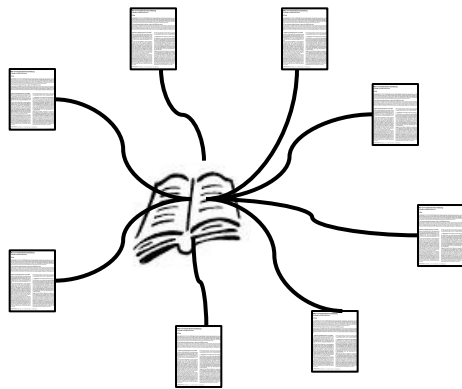
Für die bibliografische Beschreibung müssen verschiedene **Typen von Dokumenten** unterschieden werden:

## Selbstständige Dokumente



Bücher, Monografien  
Sammelwerke  
Zeitschriften (Hefte, Bände)

## Unselbstständige Dokumente

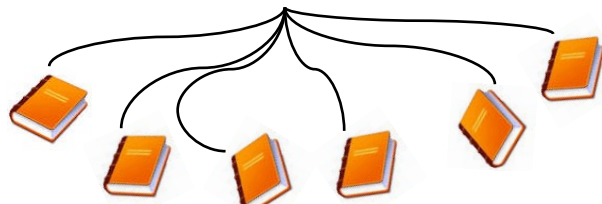


Aufsätze/Beiträge in Zeitschriften  
Aufsätze/Beiträge in Sammelwerken

Unselbstständige Dokumente erscheinen immer in einem selbstständig erschienenen Dokument

## Virtuelle Dokumente

### Schriftenreihe



Schriftenreihen, Serien  
Mehrteilige Monografien, mehrbändige Werke

Verknüpfung realer Objekte (Bücher, Monografien) zu virtuellen Gesamtheiten (Reihe)

# Dokumenttypen: Möglichkeiten der Differenzierung

Kriterium: Urheberschaft

Verfasserwerk

Anonymes Werk / Sachtitelwerk

Kriterium: inhaltliche Struktur

Monografie

Sammelwerk

Sammlung

Kriterium: Erscheinungsweise

selbstständig

unselbstständig

Einzelband

mehrbändiges Werk

Band einer Reihe

Kriterium: Medientyp

Buch

E-Book

Hörbuch

DVD

Bild

Film

anonymes  
Sammelwerk als  
E-Book und Band  
einer Reihe

Titelblatt

Klaus Haller

Verfasser

Sachtitel

# Katalogkunde

Zusatz zum Sachtitel

Eine Einführung  
in die Formal- und Sacherschließung

3. erweiterte Auflage

Ausgabe / Aufl.

Verlag

Verlagsort

K · G · Saur München 1998

Erscheinungsjahr

Buch – Monografie – Verfasserwerk

Rückseite des Titelblattes

Die Deutsche Bibliothek – CIP-Einheitsaufnahme

**Haller, Klaus:**

Katalogkunde : eine Einführung in die Formal- und  
Sacherschließung / Klaus Haller. - 3., erw. Aufl. - München : Saur, 1998  
ISBN 3-598-11364-1



Gedruckt auf säurefreiem Papier  
Printed on acid-free paper

Alle Rechte vorbehalten / All Rights Strictly Reserved  
K. G. Saur Verlag, München 1998  
Part of Reed Elsevier

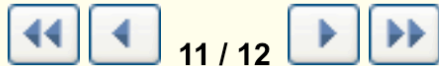
Printed in the Federal Republic of Germany

Dieses Werk – oder Teile daraus –  
darf nicht vervielfältigt, in Datenbanken gespeichert oder in  
irgendeiner Form – elektronisch, photomechanisch,  
auf Tonträger oder sonstwie – übertragen  
werden ohne die schriftliche Genehmigung des Verlags.

Fotosatz: Bild & Satz Schiessel, Grafrath  
Druck/Binden: Strauss Offsetdruck, Mörlenbach

ISBN 3-598-11364-1

ISBN

Login: Gast [Logout](#)[Datenbank Literatur zur Informationserschließung](#)[Suchmaske](#) > [Trefferliste](#) > Vollanzeige[Warenkorb](#) [Recherchefragen](#) [Profile](#) [Einstellungen](#) [Datenbank](#) [Hilfe](#)gehe zu 

Montiertes Format

[↑](#) [↓](#) **Haller, K.:** *Katalogkunde : eine Einführung in die Formal- und Sacherschließung.* 3., erw. Aufl.

München : Saur, 1998. 269 S.

ISBN 3-598-11364-1

**Abstract:** Seit der 1983 in zweiter Auflage erschienenen 'Katalogkunde: Formalkataloge und formale Ordnungsmethoden' hat sich durch die elektronische Datenverarbeitung die Arbeit im Bereich der Katalogisierung einschneidend verändert. Einerseits ist ein gewisser Entwicklungsprozeß noch nicht abgeschlossen (Regelwerke, Datenformate, Einbindung in den allgemeinen Informations- und Kommunikationsprozeß), andererseits ist das Wissen sowohl um konventionelle als auch um elektronische Kataloge auch in 'unsicheren Zeiten' nicht verzichtbar. Entsprechend versteht sich die Einführung als Hilfe für Unterricht, Fortbildung und Praxis in Zeiten des Umbruchs und der Entwicklung. Sie möge deshalb auch denen dienen, die nicht unmittelbar mit der Katalogisierung zu tun haben, aber Zusammenhänge erkennen wollen und Entscheidungen zu treffen haben

**Inhalt:** (1) Allgemeines zu Katalogen; (2) Formale Ordnungsmethoden und Zeichensatz; (3) Ausgewählte Probleme des alphabetischen Katalogs; (4) Regelwerke; (5) Normdateien; (6) Retrospektive Katalogisierung; (7) Zentralkatalog; (8) Kreuzkatalog; (9) Standortkatalog

**Anmerkung:** Der im Untertitel zum Ausdruck gebrachte Anspruch, eine Einführung in die Sacherschließung zu sein, kann das Buch nicht erfüllen

**Themenfeld:** [↑](#) [↓](#) Grundlagen u. Einführungen: Allgemeine Literatur; [↑](#) [↓](#) Geschichte der Kataloge; [↑](#) [↓](#) Katalogfragen allgemein; [↑](#) [↓](#) Formalerschließung

**RSWK:** *Bibliothekskatalog / Einführung; Alphabetische Katalogisierung / Einführung; Inhaltserschließung / Einführung*

## Midos – kategorisierte Vollanzeige

<b>Identnummer</b>	26814
<b>Dokumenttyp</b>	m
<b>Erscheinungsjahr</b>	1998
<b>Sprache</b>	d
<b>ISBN</b>	3-598-11364-1
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Katalogkunde : eine Einführung in die Formal- und Sacherschließung
<b>Verfasser</b>	<a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Haller, K.
<b>Themenfeld</b>	<a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Grundlagen u. Einführungen: Allgemeine Literatur; <a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Geschichte der Kataloge; <a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Katalogfragen allgemein; <a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Formalerschließung
<b>Umfang</b>	269 S
<b>Ausgabevermerk</b>	3., erw. Aufl.
<b>Impressum: Eort : Verlag, EJahr</b>	München : Saur
<b>Inhalt</b>	(1) Allgemeines zu Katalogen; (2) Formale Ordnungsmethoden und Zeichensatz; (3) Ausgewählte Probleme des alphabetischen Katalogs; (4) Regelwerke; (5) Normdateien; (6) Retrospektive Katalogisierung; (7) Zentralkatalog; (8) Kreuzkatalog; (9) Standortkatalog
<b>Abstract</b>	Seit der 1983 in zweiter Auflage erschienenen 'Katalogkunde: Formalkataloge und formale Ordnungsmethoden' hat sich durch die elektronische Datenverarbeitung die Arbeit im Bereich der Katalogisierung einschneidend verändert. Einerseits ist ein gewisser Entwicklungsprozeß noch nicht abgeschlossen (Regelwerke, Datenformate, Einbindung in den allgemeinen Informations- und Kommunikationsprozeß), andererseits ist das Wissen sowohl um konventionelle als auch um elektronische Kataloge auch in 'unsicheren Zeiten' nicht verzichtbar. Entsprechend versteht sich die Einführung als Hilfe für Unterricht, Fortbildung und Praxis in Zeiten des Umbruchs und der Entwicklung. Sie möge deshalb auch denen dienen, die nicht unmittelbar mit der Katalogisierung zu tun haben, aber Zusammenhänge erkennen wollen und Entscheidungen zu treffen haben
<b>Fußnote</b>	Der im Untertitel zum Ausdruck gebrachte Anspruch, eine Einführung in die Sacherschließung zu sein, kann das Buch nicht erfüllen
<b>RSWK</b>	Bibliothekskatalog / Einführung; Alphabetische Katalogisierung / Einführung; Inhalterschließung / Einführung
<b>Änderungsdatum</b>	25. 9.2003 13:08:05

Marianne Buder, Werner Rehfeld,  
Thomas Seeger und Dietmar Strauch (Hrsg.)

Herausgeber

Aufsatzsammlung – Sammelwerk

# Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation

Sachtitel

Zusatz zum Sachtitel

Ein Handbuch zur Einführung  
in die fachliche Informationsarbeit

Begründet von Klaus Laisiepen,  
Ernst Lutterbeck und  
Karl-Heinrich Meyer-Uhlenried

4. völlig neu gefaßte Ausgabe

Ausgabe / Aufl.

Verlag

Verlagsorte

K·G·Saur  
München · New Providence · London · Paris 1997

Die Deutsche Bibliothek – CIP-Einheitsaufnahme

**Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation :**  
ein Handbuch zur Einführung in die fachliche  
Informationsarbeit / Marianne Buder ... (Hrsg.). Begr. von  
Klaus Laisiepen ... – 4., völlig neu gefasste Ausg. – München ;  
New Providence ; London ; Paris : Saur, 1997  
ISBN 3-598-11310-2  
NE: Buder, Marianne [Hrsg.]; Laisiepen, Klaus [Begr.]



Gedruckt auf säurefreiem Papier / Printed on acid-free paper

Alle Rechte vorbehalten / All Rights Strictly Reserved  
K. G. Saur Verlag, München 1997  
A Reed Reference Publishing Company  
Printed in the Federal Republic of Germany

Satz: Bild & Satz Schiessel, Grafrath  
Druck/Binden: Strauss Offsetdruck GmbH, Mörlenbach  
ISBN 3-598-11310-2

ISBN

Erscheinungsjahr



## Midos – montiertes Format

**Buder, M.; Rehfeld, W.; Seeger, Th. u. D. Strauch** (Hrsg.): *Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation : Ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit*. 2 Bde. 4., völlig neu gefaßte Aufl.

München : Saur, 1997. XLIII, 1.065 S.

ISBN 3-598-11309-9

(DGD-Schriftenreihe; Bd.9)

**Inhalt:** SEEGER, T.: Grundbegriffe der Information und Dokumentation; MANECKE, H.-J. u. T. SEEGER: Zur Entwicklung der Information und Dokumentation in Deutschland; KRISCHKER, U.: Formale Analyse von Dokumenten; KUHLEN, R.: Abstracts - Abstracting: Intellektuelle und maschinelle Verfahren; KNORZ, G.: Indexieren, Klassieren, Extrahieren; MANECKE, H.-J.: Klassifikation; BURKART, M.: Thesaurus; REIMER, U.: Neue Formen der Wissensrepräsentation; LAUX, W.: Speicherung; HENNINGS, R.-D.: Komponenten zur Wissensverarbeitung in Informationssystemen; ZIMMERMANN, H.H.: Maschinelle Übersetzung; OCKENFELD, M.: Klassische Informationsdienste; KIND, J.: Online-Dienste; WEIGEND, A.: Wirtschaftsdatenbanken; STAUD, J.L.: Statistische Informationen; MAHNKOPF, P.: Endkundensysteme in T-Online - Datex-J - Btx; KUHLEN, R.: Hypertext; LEHNHOF, F.: Die CD-ROM-Technologie; HAMACHER, B.: Bürokommunikation; BÖHLE, K.: Elektronisches Publizieren; OßWALD, A.: Electronic Document Delivery; SCHMIDT, R.: Funktionale Informationsdienste; LAUX, W.: Bibliographische (Literatur-) Informationssysteme; MENNE-HARITZ, A.: Schriftgutverwaltung und Archivierung; ENGLERT, M.: Pressedokumentation; LEENINGS, A.: Audiovisuelle Materialien; SCHRAMM, R.: Patentinformation; MARSCALL, H.-W.: Technische Regeln als Quellen wissenschaftlich-technischer Fachinformation; STAUD, J.L.: Wirtschaftsinformation; LÜSTORFF, J.: Chemie-Information; HARMS, M.: Medieninformation: Informationsversorgung in den ABD-Bereichen der Rundfunkanstalten; WALTER, N.: Information als Ressource in der Kreditwirtschaft; LÖNS, K.: Computer-Hardware, Betriebssysteme; REINICKE, W. u. J. SCHWANDT: Software für Information und Dokumentation; KNORZ, G.: Datenbank-Entwurfsmethoden; KRAUSE, J.: Softwareergonomie; LÖNS, K.: Kommunikationsnetze und Datenkommunikation; SCHWINDLING, A.: Zugang zur Information für blinde und sehbehinderte Menschen: Technische Voraussetzungen. Ein Überblick; SCHWUCHOW, W.: Informationsökonomie; HERGET, J.: Informationsmanagement; KLUCK, M.: Methoden der Informationsanalyse: eine Einführung in die empirischen Methoden der Informationsbedarfsanalyse und der Markt- und Benutzerforschung; GRUDOWSKI, S.: Marketing für die Informationsvermittlung; SEEGER, T.: Informationspolitik - IuD-Politik - Fachinformationspolitik; GOEBEL, J.W.: Rechtsfragen der Informationswirtschaft; BAXMANN-KRAFT, E.-M. u. E. LECHNER: Normung im Bereich Information und Dokumentation; SEEGER, T.: Zum Stand der Professionalisierung: Beruf und Ausbildung in Deutschland; HENRICHS, N.: Informationswissenschaft; BURNELEIT, H.-D., R. CAPURRO, W. REHFELD, W. WISSMANN u. G. WERSIG: Reisen wir auf den Datenautobahnen in eine neue (Un-)Gewißheit?; WERSIG, G.: Der Weg in die Informationsgesellschaft; CAPURRO, R.: Ethik im Cyberspace; BURNELEIT, H.-D.: Elektronische Medien und Verlagswesen; THÜRING, M.: Auf dem Weg in die Informationsgesellschaft: Trends und Entwicklungen des multimedialen Informations- und Telekommunikationsmarktes; RIEHM, U.: Informationsinfrastruktur; WISSMANN, W.: Vernetzte Formen der Arbeitsorganisation: heute und morgen

**Anmerkung:** Folgt weiter dem Vorbild der 2. Aufl. in der losen Zusammenstellung von Kapiteln verschiedener Autoren. - Wurde in der 4. Aufl. wieder (aber nicht durchgängig) aktualisiert. - Auch als einbändige Studienausgabe erhältlich (ISBN 3-598-11310-2). - Rez. in: IfB 5(1997) H.1/2, S.183-186 (W. von Keitz); Knowledge organization 24(1997) no.2, S.119-120 (B.W.J. Lorenz)

**Themenfeld:** ↑ ↓ Grundlagen u. Einführungen: Allgemeine Literatur

**RSWK:** ↓ *Information und Dokumentation*

# Midos – kategorisierte Vollanzeige

<b>Identnummer</b>	27680
<b>Dokumenttyp</b>	s; m
<b>Erscheinungsjahr</b>	1997
<b>Sprache</b>	d
<b>ISBN</b>	3-598-11309-9
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation : Ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit
<b>Herausgeber</b>	Buder, M.; Rehfeld, W.; Seeger, Th. u. D. Strauch
<b>Serientitel ; Zählung</b>	DGD-Schriftenreihe; Bd.9
<b>Themenfeld</b>	<a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Grundlagen u. Einführungen: Allgemeine Literatur
<b>Umfang</b>	XLIII,1.065 S
<b>Ausgabevermerk</b>	2 Bde. 4., völlig neu gefaßte Aufl.
<b>Impressum: Eort : Verlag, EJahr</b>	München : Saur
<b>Inhalt</b>	SEEGER, T.: Grundbegriffe der Information und Dokumentation; MANECKE, H.-J u. T. SEEGER: Zur Entwicklung der Information und Dokumentation in Deutschland; KRISCHKER, U.: Formale Analyse von Dokumenten; KUHLEN, R.: Abstracts - Abstracting: Intellektuelle und maschinelle Verfahren; KNORZ, G.: Indexieren, Klassieren, Extrahieren; MANECKE, H.-J.: Klassifikation; BURKART, M.: Thesaurus; REIMER, U.: Neue Formen der Wissensrepräsentation; LAUX, W.: Speicherung; HENNINGS, R.-D.: Komponenten zur Wissensverarbeitung in Informationssystemen; ZIMMERMANN, H.H.: Maschinelle Übersetzung; OCKENFELD, M.: Klassische Informationsdienste; KIND, J.: Online-Dienste; WEIGEND, A.: Wirtschaftsdatenbanken; STAUD, J.L.: Statistische Informationen; MAHNKOPF, P.: Endkundensysteme in T-Online - Datex-J - Btx; KUHLEN, R.: Hypertext; LEHNHOF, F.: Die CD-ROM-Technologie; HAMACHER, B.: Bürokommunikation; BÖHLE, K.: Elektronisches Publizieren; OßWALD, A.: Electronic Document Delivery; SCHMIDT, R.: Funktionale Informationsdienste; LAUX, W.: Bibliographische (Literatur-) Informationssysteme; MENNE-HARITZ, A.: Schriftgutverwaltung und Archivierung; ENGLERT, M.: Pressedokumentation; LEENINGS, A.: Audiovisuelle Materialien; SCHRAMM, R.: Patentinformation; MARSCALL, H.-W.: Technische Regeln als Quellen wissenschaftlich-technischer Fachinformation; STAUD, J.L.: Wirtschaftsinformation; LÜSTORFF, J.: Chemie-Information; HARMS, M.: Medieninformation: Informationsversorgung in den ABD-Bereichen der Rundfunkanstalten; WALTER, N.: Information als Ressource in der Kreditwirtschaft; LÖNS, K.: Computer-Hardware, Betriebssysteme; REINICKE, W. u. J. SCHWANDT: Software für Information und Dokumentation; KNORZ, G.: Datenbank-Entwurfsmethoden; KRAUSE, J.: Softwareergonomie; LÖNS, K.: Kommunikationsnetze und Datenkommunikation; SCHWINDLING, A.: Zugang zur Information für blinde und sehbehinderte Menschen: Technische Voraussetzungen. Ein Überblick; SCHWUCHOW, W.: Informationsökonomie; HERGET, J.: Informationsmanagement; KLUCK, M.: Methoden der Informationsanalyse: eine Einführung in die empirischen Methoden der Informationsbedarfsanalyse und der Markt- und Benutzerforschung; GRUDOWSKI, S.: Marketing für die Informationsvermittlung; SEEGER, T.: Informationspolitik - IuD-Politik - Fachinformationspolitik; GOEBEL, J.W.: Rechtsfragen der Informationswirtschaft; BAXMANN-KRAFT, E.-M. u. E. LECHNER: Normung im Bereich Information und Dokumentation; SEEGER, T.: Zum Stand der Professionalisierung: Beruf und Ausbildung in Deutschland; HENRICHS, N.: Informationswissenschaft; BURNELEIT, H.-D., R. CAPURRO, W. REHFELD, W. WISSMANN u. G. WERSIG: Reisen wir auf den Datenautobahnen in eine neue (Un-)Gewißheit?; WERSIG, G.: Der Weg in die Informationsgesellschaft; CAPURRO, R.: Ethik im Cyberspace; BURNELEIT, H.-D.: Elektronische Medien und Verlagswesen; THÜRING, M.: Auf dem Weg in die Informationsgesellschaft: Trends und Entwicklungen des multimedialen Informations- und Telekommunikationsmarktes; RIEHM, U.: Informationsinfrastruktur; WISSMANN, W.: Vernetzte Formen der Arbeitsorganisation: heute und morgen
<b>Fußnote</b>	Folgt weiter dem Vorbild der 2. Aufl. in der losen Zusammenstellung von Kapiteln verschiedener Autoren. - Wurde in der 4. Aufl. wieder (aber nicht durchgängig) aktualisiert. - Auch als einbändige Studienausgabe erhältlich (ISBN 3-598-11310-2). - Rez. in: IFB 5(1997) H.1/2, S.183-186 (W. von Keitz); Knowledge organization 24(1997) no.2, S.119-120 (B.W.J. Lorenz)
<b>RSWK</b>	<a href="#">↓</a> Information und Dokumentation

Marianne Buder, Werner Rehfeld,  
Thomas Seeger und Dietmar Strauch (Hrsg.)

# Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation

Ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit

Begründet von Klaus Laisiepen,  
Ernst Lutterbeck und  
Karl-Heinrich Meyer-Uhlenried

4. völlig neu gefaßte Ausgabe

Sammelwerk

K·G·Saur  
München · New Providence · London · Paris 1997

## Inhaltsverzeichnis

C 3.4	Online-Informationssysteme im Internet .....	309
C 3.4.1	Gopher .....	309
C 3.4.3	World-Wide-Web (WWW) .....	311
C 3.4.3.1	Kataloge im WWW .....	312
C 3.4.3.2	Search-Engines im WWW .....	313
C 3.5	Perspektiven der Online-Dienste .....	316
	Literatur .....	317
<b>C 4</b>	<b>Arno Weigend:</b> <b>Wirtschaftsdatenbanken</b>	
C 4.1	Einführung .....	318
C 4.2	Umfang und Struktur des Angebots an Online-Wirtschaftsdatenbanken nach Datenbanktypen und Sachgebieten .....	318
C 4.3	Anbieter von Wirtschaftsdatenbanken .....	322
C 4.4	Inhalte ausgewählter Wirtschaftsdatenbanken .....	323
	Literatur .....	326
<b>C 5</b>	<b>Josef L. Staud:</b> <b>Statistische Informationen</b>	
C 5.1	Grundlagen: Merkmal, Merkmalsraum, Zeitreihen .....	328
C 5.2	Statistische Datenbanken .....	331
C 5.3	Quasi-Statistische Datenbanken .....	333
C 5.4	Retrieval .....	334
C 5.5	Anbieter und Produzenten Statistischer Datenbanken .....	338
	Literatur .....	339
<b>C 6</b>	<b>Peter Mahnkopf:</b> <b>Endkundensysteme in T-Online – Datex-J – Btx</b>	
C 6.1	Btx-Historie: Eine visionäre Idee setzt sich (zunächst) nicht durch .....	341
C 6.2	Btx-Technik: Von der Lego-Graphik zu graphischen Objekten .....	342
C 6.3	Btx-Entwicklung: Die PCs und externen Rechner bringen den Durchbruch ..	344
C 6.4	Btx-Netze: Die universelle Kommunikationsmaschine .....	344
C 6.5	Btx-Inhalte: Erlebter Nutzen in Online-Diensten .....	345
C 6.6	Btx-Reisebüro: Das Online-Reisebüro von START .....	349
	Literatur .....	354
<b>C 7</b>	<b>Rainer Kuhlen:</b> <b>Hypertext</b>	
C 7.1	Hypertext – eine nicht-lineare Organisationsform von Wissen und der Erarbeitung von Information .....	355
C 7.2	Warum heißt Hypertext Hypertext? .....	355
C 7.2.1	Hypertext – Hypermedia .....	355
C 7.2.2	Hypertext – „mehr“ als Text? .....	356
C 7.2.2.1	Mehrwerteffekte durch Flexibilisierung .....	356
C 7.2.2.2	Neues Kohärenzverständnis .....	357
C 7.3	Hypertext und Objektorientierung – Architektur und Modelle; typisierte Objekte .....	359

Aufsatz – einzelne (enthaltene) Beiträge

# Aufsatz in Sammelwerk

## kategorisierte Vollanzeige vs. montiertes Format

[↑](#) [↓](#) **Kuhlen, R.:** *Hypertext*.

In: Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation: ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit. 4. Aufl. Hrsg.: M. Buder u.a. München : Saur, 1997. S.355-369.  
(DGD-Schriftenreihe; Bd.9)

**Themenfeld:** [↑](#) [↓](#) Hypertext

<b>Identnummer</b>	16883
<b>Dokumenttyp</b>	a
<b>Erscheinungsjahr</b>	1997
<b>Sprache</b>	d
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Hypertext
<b>Verfasser</b>	<a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Kuhlen, R.
<b>Serientitel ; Zählung</b>	DGD-Schriftenreihe; Bd.9
<b>Themenfeld</b>	<a href="#">↑</a> <a href="#">↓</a> Hypertext
<b>Quelle</b>	Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation: ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit. 4. Aufl. Hrsg.: M. Buder u.a
<b>Umfang</b>	S.355-369
<b>Impressum: Eort : Verlag, EJahr</b>	München : Saur

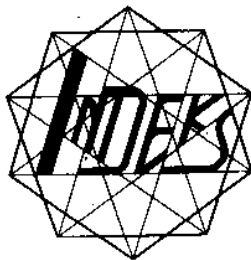
## Knowledge Organization and Change

Proceedings  
of the  
Fourth International ISKO Conference  
15-18 July 1996  
Washington, DC, USA

organized by the  
Office of the  
Director for Public Service Collections  
Library of Congress  
the ISKO General Secretariat and  
OCLC Forest Press

Edited by

Rebecca Green



Frankfurt/Main

INDEKS VERLAG  
1996

Green, Rebecca (Ed.): **Knowledge Organization and Change**. Proc. 4th Int. ISKO Conference, 15-18 July 1996, Washington, DC. Frankfurt/M: INDEKS Verlag 1996. 431p., ISBN 3-88672-024-1 = Advances in Knowledge Organization, Vol.5, (AKO-5), ISSN 0938-5495  
The volume contains 48 papers preceded by the keynote address of R. Hjerpe entitled: *Gone with the Flow, or Abide by the Side, or Watch the Waves? Challenges of Change in Knowledge Organization*. The papers are arranged according to the following 12 topics: Library of Congress Classification. - Knowledge Organization in Cross-Cultural and Cross-Linguistic Settings. - The Role of Relationships in Knowledge Organization. - Knowledge Organization in the Online Environment (I and II) - Management of Change in Knowledge Organization Schemes - Thesauri and Metathesauri (I and II) - Knowledge Organization and Images - Knowledge Organization in the Business and Economic Environment - User Focus in Knowledge Organization - Interdisciplinary Approaches to Knowledge Organization - Interplay of Epistemology and Knowledge Organization - Natural Language Processing - Dewey Decimal Classification. - Appended is a list of contributors and a name and subject index.

Enthaltene Beiträge

**Knowledge organization and change** : 15 - 18 July 1996, Washington, DC, USA / organized by The Office of the Director for Public Services Collections, Library of Congress ... Ed. by Rebecca Green. - Frankfurt/Main : Indeks-Verl., 1996  
(Proceedings of the ... international ISKO conference ... : 4)  
(Advances in knowledge organization ; Vol. 5)  
ISBN 3-88672-024-1  
NE: Green, Rebecca [Hrsg.]; 2. GT

*This work is subject to copyright. All rights are reserved, whether the whole or part of the material is concerned, specifically the rights of translation, reprinting, reuse of illustrations, recitation, broadcasting, reproduction on microfilms or in other ways and storage in databanks. Duplication of this publication or parts thereof is only permitted under the provisions of the German Copyright Law, a copyright fee must always be paid.*

(c) 1996 by INDEKS Verlag, Frankfurt/Main  
Cover Design: AVIVA W.Dahlberg  
Printers: Druckerei Guntrum II, KG, Schlitz/Hessen  
Printed in Germany  
ISBN 3-88672-023-1; ISSN 0938-5495

↑ **Green, R.** (Hrsg.): *Knowledge organization and change : Proceedings of the Fourth International ISKO Conference, 15-18 July 1996, Library of Congress, Washington, DC.*

Frankfurt : INDEKS, 1996. 431 S.

ISBN 3-88672-024-1

(Advances in knowledge organization; vol.5)

**Inhalt:** Enthält u.a. die Beiträge: HJERPPE, R.: Go with the flow, or abide by the side, or watch the waves? Challenges of change for knowledge organization; GUENTHER, R.S.: Bringing the Library Of Congress into the computer age: converting LCC to machine-readable form; GOLDBERG, J.: Library of Congress Classification: shelving device for collections or organization of knowledge fields? SHOHAM, S. u. M. YITZHAKI: The impact of cultural and technological changes on titles content and their use in the process of information retrieval; ZENG, L.M.: Towards a unified medical language in a diverse cultural environment; MOLHOLT, P.: Standardization of interconcept links and their usage; GREEN, R.: Development of a relational thesaurus; BEAN, C.: Analysis of non-hierarchical associative relationships among Medical Subject Headings (MeSH): anatomical and related terminology; GARCIA MARCO, J.: Hypertext and indexing languages: common challenges and perspectives; COCHRANE, P.A. u. E.H. JOHNSON: Visual Dewey: DDC in a hypertextual browser for the library user; DRABENSTOTT, K.M.: Classification to the rescue: handling the problems of too many and too few retrievals; SUKIASYAN, E.: Change as a problem of classification system development; McILWAINE, I.C.: New wine in old bottles: problems of maintaining classification schemes; DAVIES, R.: Thesaurus-aided searching in search and retrieval protocols; FRANCU, V.: Building a multilingual thesaurus based on UDC; DAHLBERG, I.: Library catalogs in the Internet: switching for future subject access; SOERGEL, D.: SemWeb: proposal for an open, multifunctional, multilingual system for integrated access to knowledge about concepts and terminology; JACOB, E.K. u. D. SHAW: Is a picture worth a thousand words? Classification and graphic symbol systems; FROST, C.O.: The University of Michigan School of Information Art Image Browser: designing and testing a model for image retrieval; JÖRGENSEN, C.: The applicability of selected classification systems to image attributes; SHREINEMAKERS, J.F. u. J.P.J.M. Essers: Critical notes on the use of knowledge in knowledge management; FOSS, M.M.: Facilitating the interaction of user and public knowledge organization with user profiles, user views, and user education plans; IIVONEN, M.: Selection of search terms as a meeting place of different discourses; VIZINE-GOETZ, D.: Online classification: implications for classifying and document retrieval; HOWARTH, L.: An exploratory study into requirements for an interdisciplinary metathesaurus; OLSON, H.: Dewey thinks therefore he is: the epistemic stance of Dewey and DDC; POLI, R.: Ontology for knowledge organization; PRASAD, A.R.D.: PROMETHEUS: an automatic indexing system; HUDON, M.: Preparing terminological definitions for indexing and retrieval thesauri: a model; WILLIAMSON, N.: Deriving a thesaurus from a restructured UDC; MITCHELL, J.S.: The Dewey Decimal Classification at 120: edition 21 and beyond; NEW, G.R.: Revision and stability in Dewey 21: the life sciences catch up; BEALL, J.: Dewey for Windows; MIKSA, F.: The DDC, the universe of knowledge, and the post-modern library

**Anmerkung:** Rez. in: Bibliothek: Forschung u. Praxis 21(1997) H.3, S.373-375 (A. Müller-Dreier); - Vgl. auch den zusammenfassenden Bericht von R. Fugmann in: Knowledge organization 23(1996) no.3, S. 173-177

# Midos – kategorisierte Vollanzeige

<b>Identnummer</b>	33095
<b>Dokumenttyp</b>	s
<b>Erscheinungsjahr</b>	1996
<b>Sprache</b>	e
<b>ISBN</b>	3-88672-024-1
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Knowledge organization and change : Proceedings of the Fourth International ISKO Conference, 15-18 July 1996, Library of Congress, Washington, DC
<b>Herausgeber</b>	↑ Green, R.
<b>Serientitel ; Zählung</b>	Advances in knowledge organization; vol.5
<b>Umfang</b>	431 S
<b>Impressum: Eort : Verlag, EJahr</b>	Frankfurt : INDEKS
<b>Inhalt</b>	Enthält u.a. die Beiträge: HJERPPE, R.: Go with the flow, or abide by the side, or watch the waves? Challenges of change for knowledge organization; GUENTHER, R.S.: Bringing the Library Of Congress into the computer age: converting LCC to machine-readable form; GOLDBERG, J.: Library of Congress Classification: shelving device for collections or organization of knowledge fields? SHOHAM, S. u. M. YITZHAKI: The impact of cultural and technological changes on titles content and their use in the process of information retrieval; ZENG, L.M.: Towards a unified medical language in a diverse cultural environment; MOLHOLT, P.: Standardization of interconcept links and their usage; GREEN, R.: Development of a relational thesaurus; BEAN, C.: Analysis of non-hierarchical associative relationships among Medical Subject Headings (MeSH): anatomical and related terminology; GARCIA MARCO, J.: Hypertext and indexing languages: common challenges and perspectives; COCHRANE, P.A. u. E.H. JOHNSON: Visual Dewey: DDC in a hypertextual browser for the library user; DRABENSTOTT, K.M.: Classification to the rescue: handling the problems of too many and too few retrievals; SUKIASYAN, E.: Change as a problem of classification system development; McILWAINE, I.C.: New wine in old bottles: problems of maintaining classification schemes; DAVIES, R.: Thesaurus-aided searching in search and retrieval protocols; FRANCU, V.: Building a multilingual thesaurus based on UDC; DAHLBERG, I.: Library catalogs in the Internet: switching for future subject access; SOERGEL, D.: SemWeb: proposal for an open, multifunctional, multilingual system for integrated access to knowledge about concepts and terminology; JACOB, E.K. u. D. SHAW: Is a picture worth a thousand words? Classification and graphic symbol systems; FROST, C.O.: The University of Michigan School of Information Art Image Browser: designing and testing a model for image retrieval; JÖRGENSEN, C.: The applicability of selected classification systems to image attributes; SHREINEMAKERS, J.F. u. J.P.J.M. Essers: Critical notes on the use of knowledge in knowledge management; FOSS, M.M.: Facilitating the interaction of user and public knowledge organization with user profiles, user views, and user education plans; IIVONEN, M.: Selection of search terms as a meeting place of different discourses; VIZINE-GOETZ, D.: Online classification: implications for classifying and document retrieval; HOWARTH, L.: An exploratory study into requirements for an interdisciplinary metathesaurus; OLSON, H.: Dewey thinks therefore he is: the epistemic stance of Dewey and DDC; POLI, R.: Ontology for knowledge organization; PRASAD, A.R.D.: PROMETHEUS: an automatic indexing system; HUDON, M.: Preparing terminological definitions for indexing and retrieval thesauri: a model; WILLIAMSON, N.: Deriving a thesaurus from a restructured UDC; MITCHELL, J.S.: The Dewey Decimal Classification at 120: edition 21 and beyond; NEW, G.R.: Revision and stability in Dewey 21: the life sciences catch up; BEALL, J.: Dewey for Windows; MIKSA, F.: The DDC, the universe of knowledge, and the post-modern library
<b>Fußnote</b>	Rez. in: Bibliothek: Forschung u. Praxis 21(1997) H.3, S.373-375 (A. Müller-Dreier); - Vgl. auch den zusammenfassenden Bericht von R. Fugmann in: Knowledge organization 23(1996) no.3, S. 173-177
<b>Signatur</b>	79 AZG 114
<b>Zugangsdatum</b>	23. 7.1996 19:14:52

Sachtitel

# Assessing the Quality of Information on Wikipedia: A Deep-Learning Approach

Zeitschriftenheft

Zusatz zum Sachtitel

Verfasser

**Ping Wang**  
Center for the Studies of Information Resources, Wuhan University, 299 Bayi Road, Wuhan, Hubei, 430072, China and School of Information Management, Wuhan University, 299 Bayi Road, Wuhan, Hubei, 430072, China. E-mail: wangping@whu.edu.cn

**Xiaodan Li**  
Department of Electrical and Computer Engineering, Edmund T. Pratt Jr. School of Engineering, Duke University, Box 90291, Durham, NC, 27708. E-mail: xiaodan.li@duke.edu



Volume 71, Issue 1  
January 2020  
Pages 16-28

Abstract

Currently, web document repositories have been collaboratively created and edited. One of these repositories, Wikipedia, is facing an important problem: assessing the quality of Wikipedia. Existing approaches exploit techniques such as statistical models or machine learning algorithms to assess Wikipedia article quality. However, existing models do not provide satisfactory results. Furthermore, these models fail to adopt a comprehensive feature framework. In this article, we conduct an extensive survey of previous studies and summarize a comprehensive feature framework, including text statistics, writing style, readability, article structure, network, and editing history. Selected state-of-the-art deep-learning models, including the convolutional neural network (CNN), deep neural network (DNN), long short-term memory (LSTMs) network, CNN-LSTMs, bidirectional LSTMs, and stacked LSTMs, are applied to assess the quality of Wikipedia. A detailed comparison of deep-learning models is conducted with regard to different aspects: classification performance and training performance. We include an importance analysis of different features and feature sets to determine which features or feature sets are most effective in distinguishing Wikipedia article quality. This extensive experiment validates the effectiveness of the proposed model.

can access and edit the content; the modifications are published without any inspection. To address the drawbacks associated with this approach, multiple studies have focused on Wikipedia quality assessment (Hardik, Anirudh, & Balaji, 2015; Robertie, Pitarch, & Teste, 2015). Regarding the quality of Wikipedia articles, this article focuses on information quality. Therefore, a Wikipedia article with high quality should satisfy certain criteria. First, the point of view in the article should be neutral. Second, the article content should not contain original research. Third, the article should be communicable and quantifiable. Last, the content in the article should be verifiable (Anderka & Stein, 2012). Wikipedia has become the largest collaboratively edited document repository; therefore, ensuring article quality is critical. Among 5,717,026 articles, only 5,381 articles (~0.1%) are rated as a featured article (FA).<sup>1</sup> To improve the quality of Wikipedia, we need to evaluate the article quality with the constraint that the immense size of a Wikipedia data set prevents manual assessment of each article. Theoretical frameworks, formulas, or statistics have been proposed to measure article quality. Nevertheless, the complexity of some theories is not sufficient for providing satisfactory classification performance. Some methods are not automatic and require excessive human effort. Thus, machine-learning models, such as support vector regression (SVR) or k-nearest neighbor (KNN), have been adopted (Bykau, Korn, Srivastava, & Velegrakis, 2015; Dalip & Cristo, 2017; Dalip, Lima, Gonçalves, Cristo, & Calado, 2014; Dang & Ignat, 2016a; Ganjisaffar, Javanmardi, & Lopes, 2009; Kapugama, Lorensuhewa, & Kalyani, 2017; Sinanc & Yavanoglu, 2013). Moreover, existing methods fail to implement a comprehensive feature framework. As a result, a deep-learning-based quality assessment model with a complete

## Introduction

Recently, an increasing number of people prefer to use online resources to obtain knowledge. Wikipedia is one of these resources (Anderka, 2013). Approximately 40 million Wikipedia articles exist in more than 270 languages. The advantage of Wikipedia over traditional media is that users

Received May 6, 2018; revised November 28, 2018; accepted January 20, 2019

© 2019 ASIS&T • Published online April 8, 2019 in Wiley Online Library (wileyonlinelibrary.com). DOI: 10.1002/asi.24210

<sup>1</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Featured\\_articles](https://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Featured_articles)

Quellenangabe zum Aufsatz

Zeitschriftentitel

Journal of the Association for Information Science and Technology. 71(2020) no.1, S.16-28

Band/Vol. (Jahrgang) Heft, Seitenzahl



## Midos – montiertes Format

↑ **Wang, P.;** ↑ **Li, X.:** *Assessing the quality of information on Wikipedia : a deep-learning approach.*  
In: Journal of the Association for Information Science and Technology. 71(2020) no.1, S.16-28.

**Abstract:** Currently, web document repositories have been collaboratively created and edited. One of these repositories, Wikipedia, is facing an important problem: assessing the quality of Wikipedia. Existing approaches exploit techniques such as statistical models or machine learning algorithms to assess Wikipedia article quality. However, existing models do not provide satisfactory results. Furthermore, these models fail to adopt a comprehensive feature framework. In this article, we conduct an extensive survey of previous studies and summarize a comprehensive feature framework, including text statistics, writing style, readability, article structure, network, and editing history. Selected state-of-the-art deep-learning models, including the convolutional neural network (CNN), deep neural network (DNN), long short-term memory (LSTMs) network, CNN-LSTMs, bidirectional LSTMs, and stacked LSTMs, are applied to assess the quality of Wikipedia. A detailed comparison of deep-learning models is conducted with regard to different aspects: classification performance and training performance. We include an importance analysis of different features and feature sets to determine which features or feature sets are most effective in distinguishing Wikipedia article quality. This extensive experiment validates the effectiveness of the proposed model.

**Inhalt:** Vgl.: <https://asistdl.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/asi.24210>.

**Themenfeld:** ↑ Informationsmittel

**Objekt:** ↑ Wikipedia

## Midos – kategorisierte Vollanzeige

<b>Identnummer</b>	42506
<b>Dokumenttyp</b>	a
<b>Erscheinungsjahr</b>	2020
<b>Sprache</b>	e
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Assessing the quality of information on Wikipedia : a deep-learning approach
<b>Verfasser</b>	<a href="#">↑</a> Wang, P.; <a href="#">↑</a> Li, X.
<b>Themenfeld</b>	<a href="#">↑</a> Informationsmittel
<b>Objekt</b>	<a href="#">↑</a> Wikipedia
<b>Quelle</b>	Journal of the Association for Information Science and Technology. 71(2020) no.1, S.16-28
<b>Inhalt</b>	Vgl.: <a href="https://asistdl.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/asi.24210">https://asistdl.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/asi.24210</a> .
<b>Abstract</b>	Currently, web document repositories have been collaboratively created and edited. One of these repositories, Wikipedia, is facing an important problem: assessing the quality of Wikipedia. Existing approaches exploit techniques such as statistical models or machine learning algorithms to assess Wikipedia article quality. However, existing models do not provide satisfactory results. Furthermore, these models fail to adopt a comprehensive feature framework. In this article, we conduct an extensive survey of previous studies and summarize a comprehensive feature framework, including text statistics, writing style, readability, article structure, network, and editing history. Selected state-of-the-art deep-learning models, including the convolutional neural network (CNN), deep neural network (DNN), long short-term memory (LSTMs) network, CNN-LSTMs, bidirectional LSTMs, and stacked LSTMs, are applied to assess the quality of Wikipedia. A detailed comparison of deep-learning models is conducted with regard to different aspects: classification performance and training performance. We include an importance analysis of different features and feature sets to determine which features or feature sets are most effective in distinguishing Wikipedia article quality. This extensive experiment validates the effectiveness of the proposed model.
<b>Zugangsdatum</b>	17. 2.1997 18:25:04
<b>Änderungsdatum</b>	8.12.2019 12:50:51

# Dokumenttypen der Datenbank „Literatur zur Informationserschließung“

Login: Gast

Suchmaske

[Warenkorb](#) [Recherchefragen](#) [Profil](#) [Einstellungen](#) [Datenbank](#) [Hilfe](#)

Personen "Wang, P."

Titel (Phrasen-Index)

Basic Index

Erscheinungsjahr   **1. Maske wechseln**

Quelle

Themenbereich

Individualnamen

Wissenschaftsgebiet   **2. erweiterte Suchmaske**

Biographierte

Land / Ort

DDC

LCC

RVK

Basisklassifikation  **3. Suchfeld „Dokumenttyp“**

LCSH

PRECIS

Dokumenttyp  **4. Index öffnen**

Personen

weitere Verknüpfung  keine  Lesezeichen  Profil

Index zum Feld **Dokumenttyp** (48 Einträge) [alternative Liste](#)

Gehe zu: Suche: Ähnlich:

```

33666 a
2 ag
1 Anleitung siehe h
1 au
1 Aufsatz siehe a
202 b
1 Bibliographie s. b
1 Biographische Beiträge s. Systemstelle: Biographis
1 Buch siehe m oder s
46 d
1 Diplomarbeit s. x
1 Dissertation s. d
1916 el
:
:
:
:
:
1 Hausarbeit s. x
417 i
1 Informationsmittel s. i
1 Kongresspublikation s. s

```

Verknüpfen mit  oder (OR)  und (AND)  nicht (NOT)

**5. Liste mit Dokumenttypen**

1 / 100 | aktuelle Schablone (Maske) | Suchen | Liste Thesaurus | Schlagwörter

weiter | Textbausteine | freie Schlagwörter

Fremd | 0 H 1 3 15 30 | Rechtschreibung

Verlag | ABLAGE

Erscheinungsjahr 2006

1. im Datenbankeditor  
Wortliste für das Feld  
„Dokumenttyp“  
anlegen

2. Wortliste mit den  
„Dokumenttypen“

Wortliste

Suchwort

46	a
28	b
22	in
1	m
1	p
2	t

<https://de.wikipedia.org/wiki/BibTeX>

3. Abkürzung, Auflösung und *BibTeX*-Entsprechungen

a	Aufsatz (article)
b	Buch (book)
in	Aufsatz in Buch (inbook)
m	Masterarbeit (mastersthesis, auch für Diplom- und Bachelorarbeit)
p	Dissertation (phdthesis)
t	veröffentlichter Bericht (techreport)

Serie

Sprache deutsch

Dokumenttyp a

Form

Inhalt

Abstract Obwohl fast alle größeren Bibliotheken intellektuelle Sach können ohne nennenswerten personellen Mehraufwand an Sprachanalysetechniken zur Indextermzeugung sind be

Deskriptoren Automatisches Indexieren | Kataloganreicherung

Objekte intelligentCAPTURE | MILOS

Tools / Verfahren

## 2.2 Entitäten und Beziehungen

## Eine mehrbändige Bibliografie zum Werk von Erich Kästner

		<p>Johan Zonneveld</p> <p><b>Bibliographie Erich Kästner</b></p> <p>Band I Primärliteratur Zeittafel</p>  <p>AISTHESIS VERLAG</p>
<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/1011040212">http://d-nb.info/1011040212</a>	
<b>Titel</b>	Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld	
<b>Person(en)</b>	<a href="#">Zonneveld, Johan</a>	
<b>Verleger</b>	Bielefeld : Aisthesis-Verl.	
<b>Umfang/Format</b>	25 cm, 4200 g	
<b>ISBN/Einband/Preis</b>	978-3-89528-835-7 Pp. : EUR 368.00 (DE)	
<b>EAN</b>	9783895288357	
<b>Beziehungen</b>	<a href="#">Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte ; Bd. 18</a>	
<b>Schlagwörter</b>	<a href="#">Erich Kästner ; Bibliographie</a> <a href="#">Erich Kästner ; Bibliographie ; CD-ROM</a>	
<b>DDC-Notation</b>	016.83891209 [DDC22ger]	
<b>Sachgruppe(n)</b>	010 Bibliografien ; 830 Deutsche Literatur	
<b>Zugehörige Bände</b>	<p>3 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Bibliographie Erich Kästner / Bd. 1. Primärliteratur und Zeittafel 2011</i></li> <li>2. <i>Bibliographie Erich Kästner / Bd. 2. Sekundärliteratur. - Teil 1 2011</i></li> <li>3. ...</li> </ol>	

## Hierarchische Beziehung zu den Bänden der Ausgabe

1 Bibliographie Erich Kästner / Bd. 1. Primärliteratur und Zeittafel  
2011

2 Bibliographie Erich Kästner / Bd. 2. Sekundärliteratur. - Teil 1  
2011

3 Bibliographie Erich Kästner / Bd. 3. Sekundärliteratur. - Teil 2. Filmographie; Dokumente; Korrespondenz  
2011



**Link zu diesem Datensatz** <http://d-nb.info/100991958X>

**Titel** Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner  
Teil: Bd. 1., Primärliteratur und Zeittafel

**Erscheinungsjahr** 2011

**Umfang/Format** 778 S.

**Sprache(n)** Deutsch (ger)

**Weiterführende Informationen** [Inhaltsverzeichnis](#)



**Link zu diesem Datensatz** <http://d-nb.info/1011040522>

**Titel** Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner  
Teil: Bd. 2., Sekundärliteratur. - Teil 1

**Erscheinungsjahr** 2011

**Umfang/Format** 857 S.



**Link zu diesem Datensatz** <http://d-nb.info/1011040751>

**Titel** Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner  
Teil: Bd. 3., Sekundärliteratur. - Teil 2. Filmographie; Dokumente; Korrespondenz

**Erscheinungsjahr** 2011

**Umfang/Format** 808 S. + 1 CD-ROM

**Systemvoraus.** Systemvoraussetzungen der CD-ROM-Beil.: Prozessor mit 1 GHz oder höher, Arbeitsspeicher: 512 MB oder höher; Microsoft Windows XP SP3, Vista SP1 oder 7; Bildschirmauflösung 1024 x 768 Pixel oder höher, installierter Druckertreiber, installierter Adobe Reader oder anderes Programm zum Betrachten von PDF-Dateien, aktueller Webbrowser (Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome)

**Sprache(n)** Deutsch (ger)

**Weiterführende Informationen** [Inhaltsverzeichnis](#)

## Beziehung zum Autor der Bibliografie

GND	
<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/gnd/11260305X">http://d-nb.info/gnd/11260305X</a>
<b>Name</b>	Zonneveld, Johan
<b>Publikationen von Autoren mit diesem Namen</b>	<p>3 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Erich Kästner Bibliographie</i> Zonneveld, Johan. - Eitorf : Gata, 2002</li> <li>2. <i>Erich Kästner als Rezensent 1923 - 1933</i> Zonneveld, Johan. - Frankfurt am Main : Lang, 1991</li> <li>3. ...</li> </ol>
<b>Beteiligt an</b>	<p>3 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Kästner im Spiegel</i> Marburg : Tectum-Verl., 2014</li> <li>2. <i>"Ohne Spaß gibt's nichts zu lachen"</i> Çetin, Stefanie. - Marburg : Tectum-Verl., 2014</li> <li>3. ...</li> </ol>

## Beziehung zur Schriftenreihe

GND	
<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/016539176">http://d-nb.info/016539176</a>
<b>Titel</b>	Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte
<b>Verleger</b>	Bielefeld : Aisthesis-Verl.
<b>Erscheinungsverlauf</b>	1.1992 -
<b>Umfang/Format</b>	CD-ROMs als Beil.
<b>Anmerkungen</b>	Ersch. unregelmäßig
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Beziehungen</b>	Zugl. Bd. von: <a href="#">Bibliographie Arno Schmidt</a>
<b>Sachgruppe(n)</b>	010 Bibliografien ; 830 Deutsche Literatur
<b>Zugehörige Publikationen</b>	<p>35 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Heinrich-Mann-Bibliographie / Bd. 3. Sekundärl.</i> 2015</li> <li>2. <i>Christian Kracht</i> Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2014</li> <li>3. ...</li> </ol>

```
<record xmlns="http://www.loc.gov/MARC21/slim" type="Bibliographic">
  <leader>03569nas a2200757 c 4500</leader>
  <controlfield tag="001">023255374</controlfield>
  <controlfield tag="003">DE-101</controlfield>
  ...
  <datafield tag="022" ind1=" " ind2=" " >
    <subfield code="a">1618-8519</subfield>
    <subfield code="2">6</subfield>
  </datafield>
  <datafield tag="029" ind1="a" ind2="a">
    <subfield code="a">1618-8519 = Gehirn & Geist</subfield>
  </datafield>
  <datafield tag="035" ind1=" " ind2=" " >
    <subfield code="a">(DE-599)ZDB2072879-7</subfield>
  </datafield>
  <datafield tag="035" ind1=" " ind2=" " >
    <subfield code="a">(OCoLC)237502609</subfield>
  </datafield>
```

MARC21-XML

ID-Nr. ZDB



<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/gnd/118559206">http://d-nb.info/gnd/118559206</a>
<b>Person</b>	Kästner, Erich
<b>Akademischer Grad</b>	Dr. phil.
<b>Geschlecht</b>	männlich
<b>Andere Namen</b>	Kastner, Erik Kurtz-Kästner, ... (scheinbarer Doppelname) Kestner, Erich Kestner, Èrich

...

Beziehung zum Thema  
der Bibliografie

## Normsatz der GND

...

Neuner, Robert (Pseudonym)  
Kästner, Emil Erich  
Flint, Peter (Pseudonym)  
Kaisitena, Ailixi (chines. Namensform)  
Ai li xi Kai si te na  
Ailixi-Kaisitena  
Kaisitena, Ailixi  
Kestner, Erih (Mongol.)  
Kurtz, Melchior (Pseudonym)  
Bürger, Berthold (Pseudonym)  
Foerster, Eberhard (Pseudonym)  
Kästner, Erich Emil (Wirklicher Name)  
Ye li xi Kai si te na  
Yelixi-Kaisitena  
Kaisitena, Yelixi  
Kestner, Erih  
DE-576ケストナー, エーリヒ (Schriftcode: Jpan)

<b>Quelle</b>	M B 1986
<b>Zeit</b>	Lebensdaten: 1899-1974
<b>Land</b>	Deutschland (XA-DE)
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Geografischer Bezug</b>	Geburtsort: <a href="#">Dresden</a> Sterbeort: <a href="#">München</a>
<b>Beruf(e)</b>	<a href="#">Schriftsteller</a> <a href="#">Kinderbuchautor</a> <a href="#">Publizist</a> <a href="#">Musiker</a> <a href="#">Lyriker</a> <a href="#">Dramatiker</a> <a href="#">Kabarettist</a> <a href="#">Drehbuchautor</a>
<b>Funktion(en)</b>	sonstige Person (s) ; Interpret (i) ; Textverfasser (Text)

...	<p><b>Weitere Angaben</b></p> <p>Georg-Büchner-Preisträger 1957  Auszeichnung: Deutscher Filmpreis 1969: Filmband in Gold für langjähriges und hervorragendes Wirken im deutschen Film  Schriftsteller</p>
<b>Systematik</b>	12.2p Personen zu Literaturgeschichte (Schriftsteller) ; 15.3p Personen zu Film
<b>Typ</b>	Pseudonym (pip)
<b>Autor von</b>	<p>2202 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Der Herr aus Glas</i>  Kästner, Erich. - Zürich : Atrium Verlag, [2015], Erstausgabe, 2. Auflage</li> <li>2. <i>Die Schildbürger [Elektronische Ressource]</i>  Kästner, Erich. - Hamburg : Oetinger audio, 2015, gek. Ausg.</li> <li>3. ...</li> </ol>
<b>Komponist von</b>	<p>16 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Für Hochwohlgeborene</i>  Kästner, Erich. - [S.l.] : Teldec, [1991?]</li> <li>2. <i>Gesang zwischen den Stühlen</i>  Kästner, Erich. - Steyerberg : sound-star-tonprod., 1987</li> <li>3. ...</li> </ol>
<b>Interpret von</b>	<p>8 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Die kleine Freiheit (Erich Kästner als Kabarettautor)</i>  [S.l.] : Duophon-Musikverlag ; [S.l.] : Duophon-Records, [1999?]</li> <li>2. <i>Das doppelte Lottchen</i>  [S.l.] : Metronome-Musik, [1977?]</li> <li>3. ...</li> </ol>
<b>Beteiligt an</b>	<p>324 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Die Entlarvung des Osterhasen [Tonträger]</i>  Zürich : Atrium Audio, 2015</li> <li>2. <i>Gruß nach vorn</i>  Tucholsky, Kurt. - Köln : Anaconda, 2015, 2. Aufl.</li> <li>3. ...</li> </ol>
<b>Thema in</b>	<p>119 Publikationen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Ach, an den Schläfen blühn schon graue Haare“  Würzburg : Königshausen &amp; Neumann, [2015]</li> <li>2. "Was darf die Satire?"  Vogel, Harald. - Leipzig : Verlag Ille &amp; Riemer, 2015, 1. Auflage</li> </ol>

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/016539176">http://d-nb.info/016539176</a>
<b>Titel</b>	Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte
<b>Verleger</b>	Bielefeld : Aisthesis-Verl.
<b>Erscheinungsverlauf</b>	1.1992 -
<b>Umfang/Format</b>	CD-ROMs als Beil.
<b>Anmerkungen</b>	Ersch. unregelmäßig
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Beziehungen</b>	Zugl. Bd. von: Bibliographie Arno Schmidt
<b>Sachgruppe(n)</b>	010 Bibliografien ; 830 Deutsche Literatur
<b>Zugehörige Publikationen</b>	35 Publikationen <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Heinrich-Mann-Bibliographie / Bd. 3. Sekundärliteratur 1894 - 1950</i> 2015</li> <li>2. <i>Christian Kracht</i> Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2014</li> <li>3. ...</li> </ul>

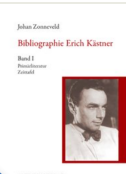
Schriftenreihe

Verfasser

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/gnd/11260305X">http://d-nb.info/gnd/11260305X</a>
<b>Name</b>	Zonneveld, Johan
<b>Publikationen von Autoren mit diesem Namen</b>	3 Publikationen <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Erich Kästner Bibliographie Zonneveld, Johan. - Eitorf : Gata, 2002</i></li> <li>2. <i>Erich Kästner als Rezensent 1923 - 1933 Zonneveld, Johan. - Frankfurt am Main : Lang, 1991</i></li> <li>3. ...</li> </ul>
<b>Beteiligt an</b>	3 Publikationen <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Kästner im Spiegel Marburg : Tectum-Verl., 2014</i></li> <li>2. <i>"Ohne Spaß gibt's nichts zu lachen" Getin, Stefanie. - Marburg : Tectum-Verl., 2014</i></li> <li>3. ...</li> </ul>

## Mehrbändiges Werk: Bibliographie Erich Kästner

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/1011040212">http://d-nb.info/1011040212</a>
<b>Titel</b>	Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld
<b>Person(en)</b>	Zonneveld, Johan
<b>Verleger</b>	Bielefeld : Aisthesis-Verl.
<b>Umfang/Format</b>	25 cm, 4200 g
<b>ISBN/Einband/Preis</b>	978-3-89528-835-7 Pp. : EUR 368.00 (DE)
<b>EAN</b>	9783895288357
<b>Beziehungen</b>	Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte ; Bd. 18
<b>Schlagwörter</b>	Erich Kästner ; Bibliographie Erich Kästner ; Bibliographie ; CD-ROM
<b>DDC-Notation</b>	016.83891209 [DDC22ger]
<b>Sachgruppe(n)</b>	010 Bibliografien ; 830 Deutsche Literatur
<b>Zugehörige Bände</b>	3 Publikationen <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Bibliographie Erich Kästner / Bd. 1. Primärliteratur und Zeittafel</i> 2011</li> <li>2. <i>Bibliographie Erich Kästner / Bd. 2. Sekundärliteratur. - Teil 1</i> 2011</li> <li>3. ...</li> </ul>



Einzelbände

Thema

GND Normsatz Person

GND Normsatz Person

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/100991958X">http://d-nb.info/100991958X</a>
<b>Titel</b>	Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner Teil: Bd. 1., Primärliteratur und Zeittafel
<b>Erscheinungsjahr</b>	2011
<b>Umfang/Format</b>	778 S.
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Weiterführende Informationen</b>	Inhaltsverzeichnis

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/1011040522">http://d-nb.info/1011040522</a>
<b>Titel</b>	Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner Teil: Bd. 2., Sekundärliteratur. - Teil 1
<b>Erscheinungsjahr</b>	2011
<b>Umfang/Format</b>	857 S.
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Weiterführende Informationen</b>	Inhaltsverzeichnis

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/gnd/118559206">http://d-nb.info/gnd/118559206</a>
<b>Person</b>	Kästner, Erich
<b>Akademischer Grad</b>	Dr. phil.
<b>Geschlecht</b>	männlich
<b>Andere Namen</b>	Kastner, Erik Kurtz-Kästner, ... (scheinbarer Doppelname) Kestner, Erich Kestner, Ęrich

<b>Link zu diesem Datensatz</b>	<a href="http://d-nb.info/1011040751">http://d-nb.info/1011040751</a>
<b>Titel</b>	Johan Zonneveld: Bibliographie Erich Kästner Teil: Bd. 3., Sekundärliteratur. - Teil 2. Filmographie; Dokumente; Korrespondenz
<b>Erscheinungsjahr</b>	2011
<b>Umfang/Format</b>	808 S. + 1 CD-ROM
<b>Systemvoraus.</b>	Systemvoraussetzungen der CD-ROM-Beil.: Prozessor mit 1 GHz oder höher, Arbeitsspeicher: 512 MB oder höher; Microsoft Windows XP SP3, Vista SP1 oder 7; Bildschirmauflösung 1024 x 768 Pixel oder höher, installierter Druckertreiber, installierter Adobe Reader oder anderes Programm zum Betrachten von PDF-Dateien, aktueller Webbrowser (Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome)
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch (ger)
<b>Weiterführende Informationen</b>	Inhaltsverzeichnis

# Möglichkeiten der Modellierung

## Flache Datenstruktur (MARC)

<b>FMT</b>	BK
<b>LDR</b>	----nam--22002414c-4500
<b>007</b>	co--g-----
<b>008</b>	051024s2011---gw-----00----ger d
<b>020</b>	a 978-3-89528-835-7
<b>040</b>	a SzZuIDS BS/BE A100  e kids
<b>072 7</b>	a nd  2 SzZuIDS BS/BE
<b>084</b>	a GM 3998  2 rvk
<b>1001</b>	a Zonneveld, Johan
<b>24510</b>	a Bibliographie Erich Kästner  b mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen  c Johan Zonneveld
<b>264 1</b>	a Bielefeld  b Aisthesis Verlag  c 2011
<b>300</b>	a 3 Bde.  e 1 CD-ROM
<b>336</b>	a Text  b txt  2 rdacontent
<b>337</b>	a Computermedien  b c  2 rdamedia
<b>338</b>	a Computerdisk  b cd  2 rdacarrier
<b>4900</b>	a Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte  v Bd. 18  i 18  w 0858094
<b>500</b>	a Bd. 3 liegt eine CD-ROM bei
<b>50500</b>	g Bd. 1  t Primärliteratur und Zeittafel
<b>50500</b>	g Bd. 2  t Sekundärliteratur, Teil I
<b>50500</b>	g Bd. 3  t Sekundärliteratur, Teil II, Filmographie, Dokumente, Korrespondenz
<b>60017</b>	a Kästner, Erich  d 1899-1974  1 (DE-588)118559206  2 gnd
<b>655 7</b>	a Bibliografie  2 gnd-content
<b>655 7</b>	a Zeittafel  2 gnd-content
<b>655 7</b>	a CD-ROM  2 gnd-carrier
<b>907</b>	g CF CD-ROM = Cédérom
<b>909I</b>	a hybrid-el

# Relationales Modell

Litlink

**Autor Zonneveld, Johan** History

Pseudonym

Co-Autoren

Herausgeber Autor(en)=Hg.  Andere Hg.

Typ **Monographie** Körperschaft Hg.

**Titel** **Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen**

in: *Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte*, Bielefeld: Aisthesis.

Vol. / Nr. **18** /  S.  Jahr/Datum **2011** Erstausgabe

Ort **Bielefeld** Verlag **Aisthesis Verlag**

Reihe/Serie  Auflage

Bibl. Zusätze **3 Bde.**

URL  Gesichtet

Quelle  Quellenart  ISBN **978-3-89528-835-7**

Standort/Sig.  Eigene Signatur

**Schlagworte** **Personen** Ereignisse Orte  Aktuell  bis

Bibliografien Beispiel Kästner, Erich

Aktion/Aufgabe

Zugeordnete Projekte

Zeitraum

Kommentar **Bd. 3 liegt eine CD-ROM bei**

**Zitierform** Zonneveld, Johan: *Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen*, Bielefeld: Aisthesis Verlag 2011 (3 Bde.) [Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte, Bd. 18].

**Von J. Zonneveld (2)** History

- 1991 Erich Kästner als Rezensent : 1923-1933
- 2011 Bibliographie Erich Kästner

**Reihe enthält (1)**

Stella, Brigitte Reimann  
Zonneveld, Bibliographie Erich Kästner

**Ähnliche Elemente (13)**

- Aumüller, (2015): Zwischen literarischer Ästhetik
- Iser, (2013): Ich sterbe, wenn ich nicht schreibe
- Pitschmann, (2015): Erziehung eines Helden
- Pitschmann, (2016): Schwarze Kirschen
- Pitschmann, (2016): Internatengeschichten
- Pitschmann, (2016): Erzählungen aus Schwarze
- Reimann, (2013): "Wär schön gewesen!"
- Reimann, (2013): "Wär schön gewesen!"
- Stella, (2014-): Brigitte Reimann
- Stella, (2016): Vorstellung eines Unbekannten
- Stella, (2015): Der andere Blick
- Stella, (2013): Die wahre Geschichte der "Ankunft"

**Autor Zonneveld, Johan** History

Pseudonym

Co-Autoren

Herausgeber Autor(en)=Hg.  Andere Hg.

Typ **Monographie** Körperschaft Hg.

**Titel** **Erich Kästner als Rezensent : 1923-1933**

in: *Europäische Hochschulschriften. Reihe 1, Deutsche Sprache und Literatur*, Frankfurt a.M.: Peter Lang.

Vol. / Nr. **1256** /  S.  Jahr/Datum **1991** Erstausgabe

Ort **Frankfurt a.M.** Verlag **Peter Lang**

Reihe/Serie  Auflage

Bibl. Zusätze

URL  Geschicht

Quelle  Quellenart  ISBN **3-631-42676-3**

Standort/Sig.  Eigene Signatur

**Schlagworte** **Rezensent** Ereignisse Orte  Aktuell  bis

Beispiel Kästner, Erich

Aktion/Aufgabe

Zugeordnete Projekte

Zeitraum

Kommentar

**Zitierform** Zonneveld, Johan: *Erich Kästner als Rezensent : 1923-1933*, Frankfurt a.M.: Peter Lang 1991 (Europäische Hochschulschriften, Bd. 1256).

**Von J. Zonneveld (2)** History

- 1991 Erich Kästner als Rezensent : 1923-1933
- 2011 Bibliographie Erich Kästner

**Ähnliche Elemente (14)**

- Aumüller, (2015): Zwischen literarischer Ästhetik
- Iser, (2013): Ich sterbe, wenn ich nicht schreibe
- Pitschmann, (2015): Erziehung eines Helden
- Pitschmann, (2016): Schwarze Kirschen
- Pitschmann, (2016): Internatengeschichten
- Reimann, (2013): "Wär schön gewesen!"
- Reimann, (2013): "Wär schön gewesen!"
- Stella, (2014-): Brigitte Reimann
- Stella, (2016): Vorstellung eines Unbekannten
- Stella, (2015): Der andere Blick
- Stella, (2013): Die wahre Geschichte der "Ankunft"
- Stella, (2013): Die wahre Geschichte der "Ankunft"
- Zonneveld, (2011): Bibliographie Erich Kästner

USW.

**Person** **Kä**

Name **Kästner**

Vorname **Erich**

Pseudonyme

Geboren  Jahr **1899** Geburtsort

Gestorben  Jahr **1974** Sterbeort

Wohnort

Beruf

Adresse

E-Mail

URL

Biographie

**Schlagworte** **Personen** Ereignisse Orte  Mitglied von

**Person** **Kö**

Name **Zonneveld**

Vorname **Johan**

Titel

Geschlecht  m  f

**Körperschaft**

Typ **Reihe** Körperschaft Hg.

**Titel** **Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte**

in:

Vol. / Nr.  /  S.  Jahr/Datum  Erstausgabe

Ort **Bielefeld** Verlag **Aisthesis**

Reihe/Serie  Auflage

Bibl. Zusätze

**Schlagwort in (1)** **An E.K. (0)**

- Zonneveld, (2011): Bibliographie Erich Kästner

**von J.Z. (2)** History

- 1991 Erich Kästner als Rezensent : 1923-1933
- 2011 Bibliographie Erich Kästner

**Reihe enthält (2)**

Stella, Brigitte Reimann  
Zonneveld, Bibliographie Erich Kästner

# Hierarchische Datenstruktur

1. [Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen](#)  
Zonneveld, Johan. - Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2011
2. [Bibliographie Erich Kästner ; CD-ROM](#)  
Zonneveld, Johan. - Bielefeld : Aisthesis-Verl., [2011]
3. [Bibliographie Erich Kästner ; Bd. 3 ; Sekundärliteratur, Teil 2, Filmographie, Dokumente, Korrespondenz](#)  
Zonneveld, Johan. - Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2011
4. [Bibliographie Erich Kästner ; Bd. 2, Sekundärliteratur, Teil ...](#)  
Zonneveld, Johan. - Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2011
5. [Bibliographie Erich Kästner ; Bd. 1 ; Primärliteratur und Zeittafel](#)  
Zonneveld, Johan. - Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2011

**PPN:** 646523988 [Zitier](#)  
[Medienkombination]

**Gesamttitle:** [Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld](#)

**Sonst. Personen:** [Zonneveld, Johan \\*1954-\\*](#) [Kästner, Erich \\*1899-1974\\*](#)

**Ort/Jahr:** Bielefeld : Aisthesis-Verl., 2011

**Sprache/n:** Deutsch

**Schriftenreihe:** [Bibliographien zur deutschen Literaturgeschichte ; ...](#)

**Anmerkung:** Erschienen: Bände 1 - 3 und 1 CD-ROM

**ISBN:** 3-89528-835-7, 978-3-89528-835-7\*Gb. : EUR 368.00 (DE)

**Schlagwörter:** [\\*Kästner, Erich \\*1899-1974\\*](#) [Bibliographie](#)

**Klassifikation:** Library of Congress Classification: [PT2621.A23](#)  
Dewey Decimal Classification: [430](#)  
Basisklassifikation: [18.10 \(Deutsche Literatur\)](#)

**PPN:** 656857315 [Zitier](#)

**Titel:** [Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld](#)

**Teil:** [Bd. 1: Primärliteratur und Zeittafel](#)

**Verf.:** [Zonneveld, Johan](#)

**Sor.:** [656857811](#) [Zitier](#)

**Ort:** [Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld](#)  
[Bd. 2: Sekundärliteratur, Teil 1](#)

**Spr.:** [Bd. 2](#)

**Um.:** [Bd. 2](#)

**Sch.:** **Verfasser:** [Zonneveld, Johan](#) **PPN:** [65685815X](#) [Zitier](#)

**Anr.:** **Sonst. Personen:** [Kästner, Erich](#) **Titel:** [Bibliographie Erich Kästner : mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen / Johan Zonneveld](#)  
[Bd. 3: Sekundärliteratur, Teil 2](#)

**Ort/Jahr:** [Bielefeld](#) **Teil:** **PPN:** [657405183](#) [Zitier](#)

**Sprache/n:** [Deutsch](#) **Teil:** [\[Elektronische Ressource\]](#)

**Umfang:** [857 S.](#) **Verf.:** [Zonneveld, Johan](#) **Titel:** [Bibliographie Erich Kästner : \[mit einer ausführlichen Zeittafel und zahlreichen Fotos von Stationen seines Lebens und den literarischen Schauplätzen\] / Johan Zonneveld](#)

**Schriftenreihe:** [Bibliographie](#) **So.:** **Teil:** [CD-ROM](#)

**Ort:** **Sonst. Personen:** [Zonneveld, Johan \\*1954-\\*](#) [Kästner, Erich \\*1899-1974\\*](#)

**Sp.:** **Urr.:** **Ort/Jahr:** [Bielefeld : Aisthesis-Verl., \[2011\]](#)

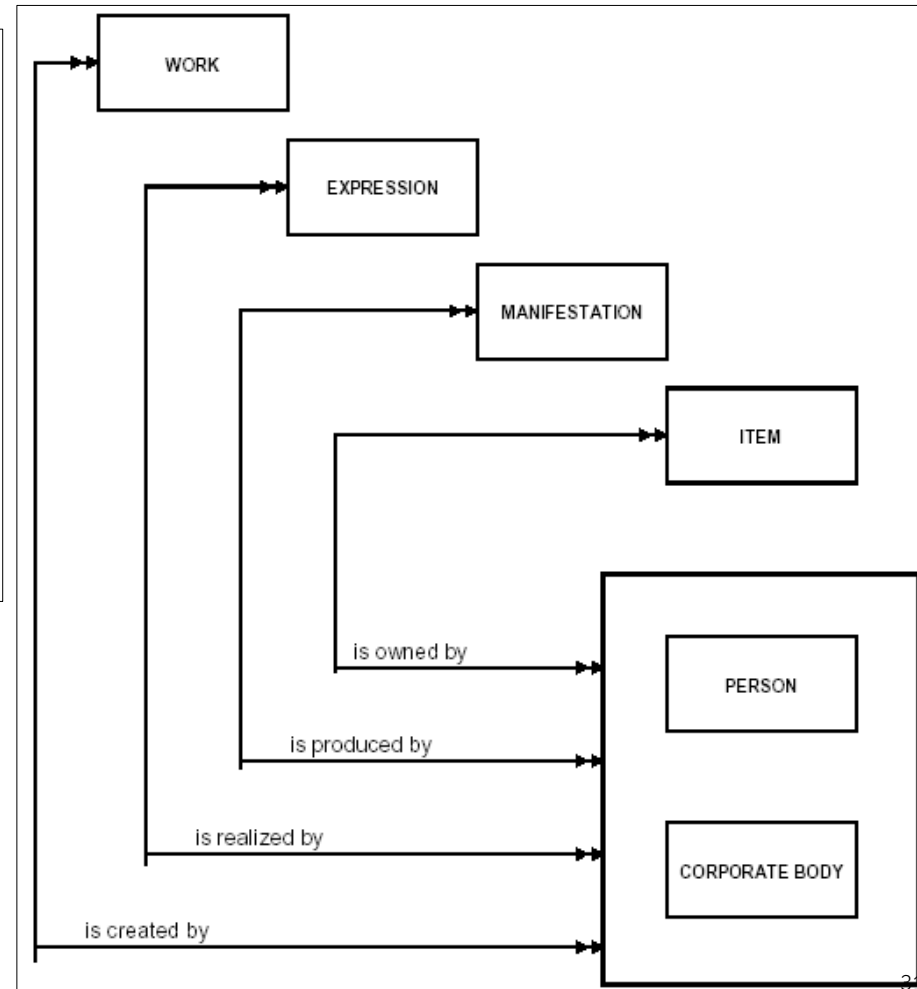
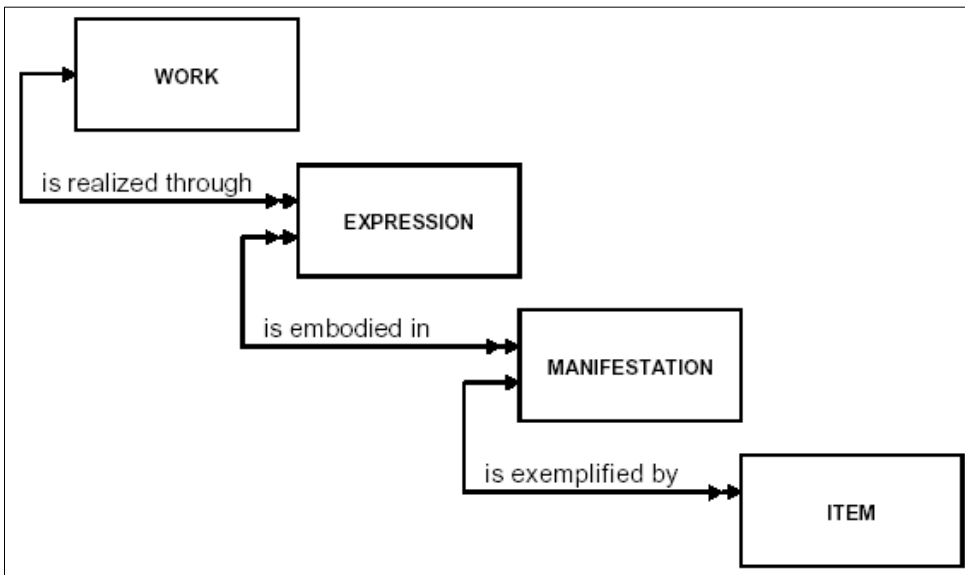
**Sci.:** **Sprache/n:** [Deutsch](#)

**Umfang:** [1 CD-ROM. ; 12 cm](#)

**Anmerkung:** [Enth.: Bibliographie-Datenbank, Zeittafel und Stammreihen, Bilder](#)

Functional requirements for bibliographic records : final report / IFLA Study Group on the Functional Requirements for Bibliographic Records. — München : K.G. Saur, 1998. — viii, 136 p. — (UBCIM publications ; new series, vol. 19). — ISBN 978-3-598-11382-6.

Functional Requirements for Authority Data : a Conceptual Model / edited by Glenn E. Patton. — München: K.G. Saur, 2009. ISBN 978-3-598-24282-3



Modellierung von Entitäten  
und Beziehungen

# Definition von Entitäten

## Die FRBR-Entitäten

Werk  
(work)

Expression  
(expression)

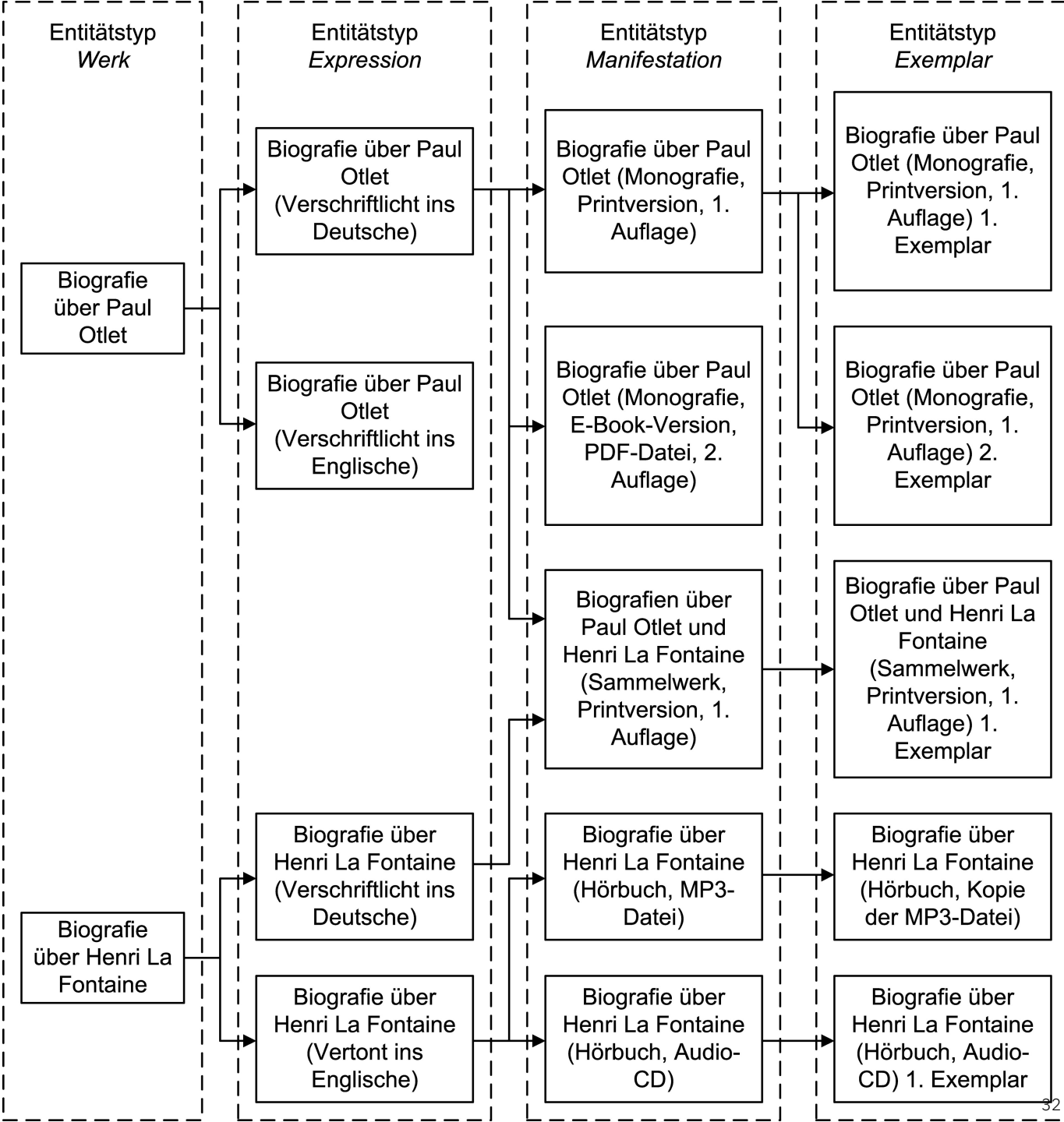
Gruppe 1

Manifestation  
(manifestation)

Exemplar  
(item)

IFLA Study Group on the Functional Requirements for Bibliographic Records (Hrsg.): Functional requirements for bibliographic records: Final report. München: Saur 1998. VIII, 144 S. ISBN 3-598-11382-X. (UBCIM publications: new series; 19)

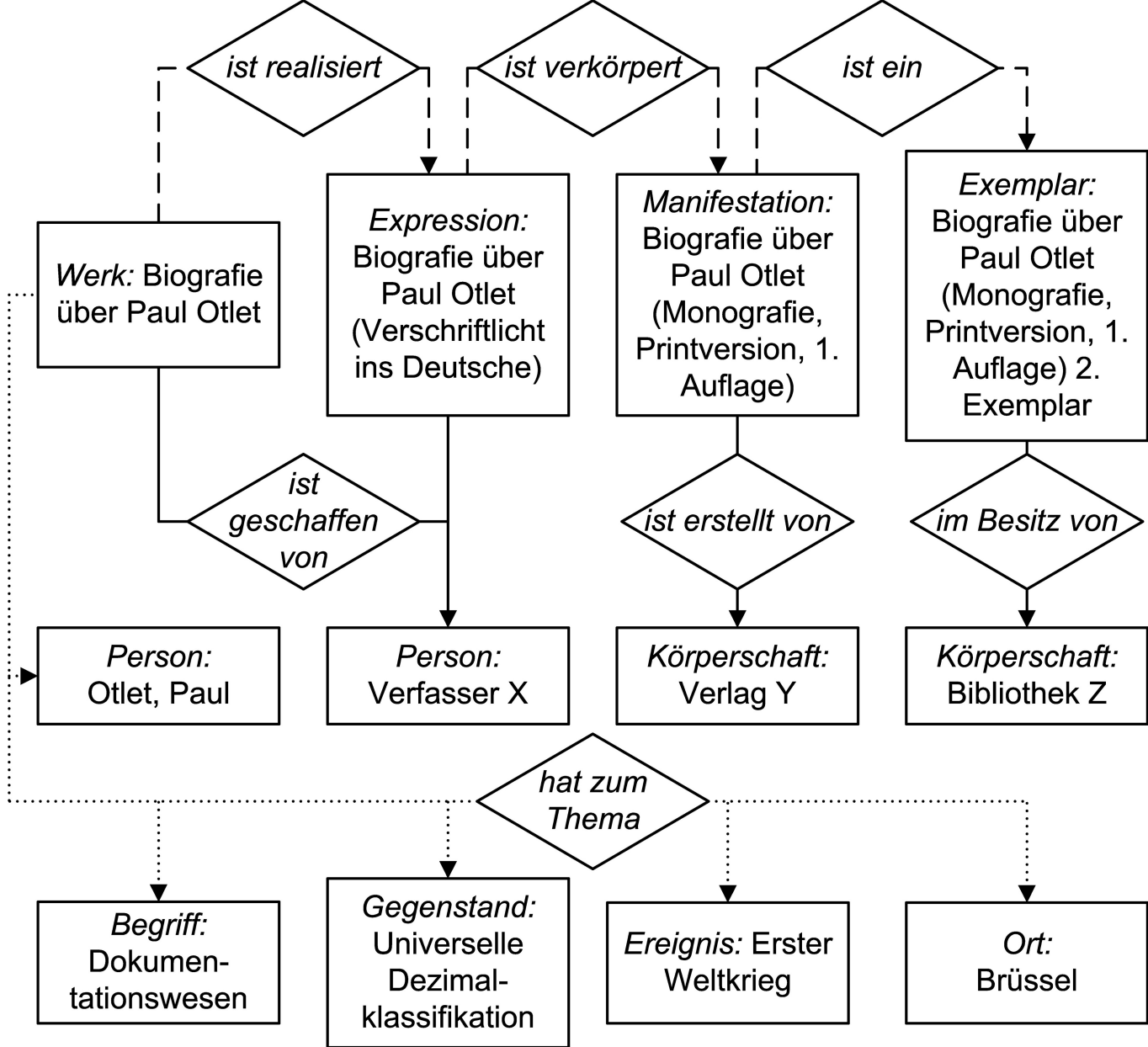
[http://archive.ifla.org/VII/s13/frbr/frbr\\_current\\_toc.htm](http://archive.ifla.org/VII/s13/frbr/frbr_current_toc.htm)



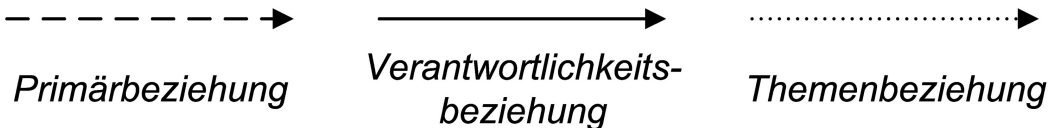


# Die FRBR-Entitäten

- Person (person) Gruppe 2
- Körperschaft (corporate body)
- Begriff (concept)
- Gegenstand (object)
- Ereignis (event)
- Ort (place)



Gruppe 3



Abbildungen aus [Kapitel 3](#)

## Hierarchisierung der FRBR-Entitäten

**Table 4.1 Entity Hierarchy**

Top Level	Second Level	Third Level
LRM-E1 Res		
--	LRM-E2 Work	
--	LRM-E3 Expression	
--	LRM-E4 Manifestation	
--	LRM-E5 Item	
--	LRM-E6 Agent	
--	--	LRM-E7 Person
--	--	LRM-E8 Collective Agent
--	LRM-E9 Nomen	
--	LRM-E10 Place	
--	LRM-E11 Time-span	

Einführung einer Entität mit „Benennungs“-Charakter

## 2.3

# Inhaltliche Erschließung der Dokumente

MIDOS 6 - Vollanzeige

Anzeige Anzeige erweitern Ausgabe

litie-10.dbm 38429 / 39736 / 39736

0: Vollanzeige

**Identnummer** 38429

**Dokumenttyp** a

**Erscheinungsjahr** 2014

**Sprache** e

**Sachtitel : Zusatz** Hungarians in the history of the UDC

**Verfasser** Barat, A.H.

**Serientitel ; Zählung** Advances in knowledge organization; vol. 14

**Themenfeld** Geschichte der Klassifikationssysteme

**Objekt** UDC

**Land/Ort** Ungarn

**Quelle** Knowledge organization in the 21st century: between historical patterns and future prospects. Proceedings of the Thirteenth International ISKO Conference 19-22 May 2014, Kraków, Poland. Ed.: Wieslaw Babik.

**Umfang** S.244-251

**Impressum: Eort : Verlag, EJahr** Würzburg : Ergon Verlag

**Inhalt** Vgl.: [http://www.ergon-verlag.de/isko\\_ko/downloads/aiko\\_vol\\_14\\_2014\\_34.pdf](http://www.ergon-verlag.de/isko_ko/downloads/aiko_vol_14_2014_34.pdf)

**Abstract** I outline a major segment of the history of the Universal Decimal Classification (UDC) in Hungary and all related important events and activities. Significant and committed specialists who played prominent role on a national and international level are also mentioned. It's not an overstatement, that the usage and publications of the UDC in Hungary are significant milestones in the international history of UDC. The usage of UDC has been very widespread and it is found in different types of libraries. People who were responsible for the developing of information retrieval systems and quality of these methods were very engaged and participated in international activities. There were several huge libraries such as special, academic, municipal and national library where UDC has been employed since quite early on and the leaders of these pioneer libraries travelled widely and were active in international researches and practices.

**Zugangsdatum** 4. 9.2014 14:11:40

**Änderungsdatum** 5. 9.2014 10:00:37

Formate  
 neu  
 ändern  
 S-Form  
 0 Vollanzeige  
 1 Tabelle  
 2 montiert 01  
 3 Montiertes For

flache formale Beschreibung

hier:  
 Aufsatz  
 in einem  
 Sammelwerk, das Teil  
 einer  
 Schriftenreihe ist

reichhaltige inhaltliche  
 Erschließung

hier:  
 Abstract  
 Inhalt  
 Themenfeld  
 Objekt  
 Land/Ort

\* Hinweis: die hier gezeigte Version der Datenbank „Literatur zur Informationserschließung“ entspricht nicht exakt der Datenbank „literatur.dbm“!

MIDOS 6 - Vollanzeige

Anzeige Anzeige erweitern Ausgabe

litie-10.dbm 318 / 39736 / 39736

0: Vollanzeige

**Identnummer** 26752  
**Dokumenttyp** m  
**Erscheinungsjahr** 2001  
**Sprache** d  
**ISBN** 3-8252-2501-1  
**Sachtitel : Zusatz** Inhaltsanalyse  
**Verfasser** Früh, W.  
**Serientitel ; Zählung** UTB; 2501  
**Themenfeld** Inhaltsanalyse  
**Wissenschaftsfach** Kommunikationswissenschaften; Journalismus  
**Behandelte Form** Filme; Videos  
**Sparte** Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)  
**Umfang** 283 S  
**Ausgabevermerk** 5., überarb. Aufl.  
**Impressum: Ort ; Verlag, EJahr** Stuttgart : UTB  
**Abstract** Der Autor bietet eine theoretisch fundierte Anleitung zur praktischen Durchführung von Inhaltsanalysen. diskutiert u.a.: die Themen-Frequenzanalyse, die semantische Struktur- und Inhaltsanalyse und die computergestützte Inhaltsanalyse. Zahlreiche Beispiele erleichtern den Einstieg in diese Methode der empirischen Kommunikationsforschung  
**RSWK** Inhaltsanalyse; Inhaltsanalyse / Presse; Inhaltsanalyse / Lehrbuch (BVB)  
**BK** 70.03 Methoden, Techniken und Organisation der sozialwissenschaftlichen Forschung; 71.99 Soziologie: Sonstiges  
**GHBS** NXZ (E); ALY (HA); KLEG (SI)  
**RVK** MR 2600 Soziologie / Sozialwissenschaftliche Theorien und Methoden / Methoden der Sozialforschung / Inhaltsanalyse, Aktenanalyse; AP 13550 Allgemeines / Medien- und Kommunikationswissenschaften, Kommunikationsdesign / Theorie und Methodik / Grundlagen, Methodik, Theorie; AP 13500 Allgemeines / Medien- und Kommunikationswissenschaften, Kommunikationsdesign / Theorie und Methodik / Allgemeines; ET 760 (BVB); MS 7950 (BVB)  
**Zugangsdatum** 12. 9.1997 19:47:46  
**Änderungsdatum** 24. 3.2008 12:29:34

Formate  
 neu  
 ändern  
 S-Form  
 0 Vollanzeige  
 1 Tabelle  
 2 montiert 01  
 3 Montiertes For

reichhaltige  
inhaltliche  
Erschließung

hier:  
Abstract  
Themenfeld  
Wissenschaftsfach  
Behandelte Form  
Sparte

zusätzlich  
übernommene  
Fremddaten:  
RSWK  
BK  
GHBS  
RVK

# Realisierung der Erschließung

MIDOS 6 - Datenbankeditor - C:\MIDOS-DB\LITAC\LITIE-10.DBM (Hochschulversion)

Bearbeiten Funktionen Optionen Hilfe Beenden

26752 / 39736

aktuelle Schablone (Maske)

Suchen Liste Thesaurus Schlagwörter  
Weiter Textbausteine freie Schlagwörter  
Fremd 0 H 1 3 15 30 Rechtschreibung

1 34 30000

Themenfeld Inhaltsanalyse

Wissenschaftsfach Kommunikationswissenschaften|Journalis

Behandelte Form Filme|Videos

Objekt

Land/Ort

Sparte Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)

Quelle

Umfang 283 S

Ausgabevermerk 5., überarb. Aufl.

Impressum: Ort : Verlag, EJahr Stuttgart : UTB

Inhalt

Wortliste

Suchwort

94	Archive
5	Dokumentationseinrichtungen
9	Fachinformationseinrichtungen
205	Informationswirtschaft
23	Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)
82	Museen
108	Öffentliche Bibliotheken
15	Pressearchive
22	Spezialbibliotheken
93	Wissenschaftliche Bibliotheken

Normierung der Einträge über Wortliste

Erschließungsaspekt: Sparte/Anwendungsfeld

26752 / 39736

aktuelle Schablone (Maske)

1 34 30000

Themenfeld Inhaltsanalyse

Wissenschaftsfach Kommunikationswissenschaften|Journalism

Behandelte Form Filme|Videos

Objekt

Sparte Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)

Quelle

Umfang 283 S

Ausgabevermerk 5., überarb. Aufl.

Impressum: Eort : Verlag, EJahr Stuttgart : UTB

Inhalt

Erschließungsaspekt: behandelte Form

Wortliste

Suchwort

28	Altes Buch
117	AV-Materialien
463	Bilder
4	Bilderbücher
8	Cartoons
52	Dissertationen
53	Elektronische Datenträger
313	Elektronische Dokumente
109	Filme
35	Handschriften
16	Hochschulschriften
14	Inkunabeln
113	Karten
2	Kongressschriften
23	Mikroformen
67	Musik-Tonträger
75	Musikalien
19	Nonbook-Materialien
1	Schulprogramme
2	Serien
11	Spiele
119	Videos
1	Videospiel
15	Worttonträger
131	Zeitungen

Normierung der Einträge über Wortliste

# Erschließungsaspekt: Themenfeld

litie-10.dbm		318 / 39736 / 39736
<b>Identnummer</b>	26752	
<b>Dokumenttyp</b>	m	
<b>Erscheinungsjahr</b>	2001	
<b>Sprache</b>	d	
<b>ISBN</b>	3-8252-2501-1	
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Inhaltsanalyse	
<b>Verfasser</b>	Früh, W.	
<b>Serientitel ; Zählung</b>	UTB; 2501	
<b>Themenfeld</b>	Inhaltsanalyse	
<b>Wissenschaftsfach</b>	Kommunikationswissenschaften; Journalismus	
<b>Behandelte Form</b>	Filme; Videos	
<b>Sparte</b>	Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)	
<b>Umfang</b>	283 S	
<b>Ausgabevermerk</b>	5., überarb. Aufl.	
<b>Impressum: Eort :</b>	Stuttgart : UTB	
<b>Verlag, EJahr</b>		
<b>Abstract</b>	Der Autor bietet eine theoretisch fundierte Anleitung von Inhaltsanalysen. diskutiert u.a.: die Themen-Fre Struktur- und Inhaltsanalyse und die computergest Beispiele erleichtern den Einstieg in diese Method Kommunikationsforschung	
<b>RSWK</b>	Inhaltsanalyse; Inhaltsanalyse / Presse; Inhaltsanal	
<b>BK</b>	70.03 Methoden, Techniken und Organisation der Forschung; 71.99 Soziologie: Sonstiges	
<b>GHBS</b>	NXZ (E); ALY (HA); KLEG (SI)	
<b>RVK</b>	MR 2600 Soziologie / Sozialwissenschaftliche The der Sozialforschung / Inhaltsanalyse, Aktenanalyse Medien- und Kommunikationswissenschaften, Kor Methodik / Grundlagen, Methodik, Theorie; AP 133 Kommunikationswissenschaften, Kommunikations Allgemeines; ET 760 (BVB); MS 7950 (BVB)	
<b>Zugangsdatum</b>	12. 9.1997 19:47:46	
<b>Änderungsdatum</b>	24. 3.2008 12:29:34	

MIDOSThesaurus-Viewer - 510

Thesaurus Information Beenden

Suche nach

letzte Seiten Navigator

Hierarchische Liste Alphabetische Listen Beide Relationen für Term

Liste

Alle Terme  nur mit Suchwort

Informetrie  
Informetrische Gesetze  
Informetrisches Gesetz (BF)  
Inhaltliche Erschließung (BF)  
**Inhaltsanalyse**  
Inhaltserschließung (BF)  
Interaktionsoberfläche (BF)  
Interaktionsoberflächen (BF)  
Interconnected Network (BF)  
Internet  
Internet search tools (ENG)  
Internet-Suchmaschine (BF)  
Internet-Suchmaschinen (BF)  
Internet-Suchwerkzeug (BF)  
Internet-Suchwerkzeuge (BF)  
Internet (ENG)  
Intranet  
Intranet (ENG)  
Inverted file (ENG)  
Invertierte Liste  
IR-Modell (BF)  
IR-Modelle (BF)  
Kartenkatalog (BF)  
Kartenkataloge (BF)  
Katalog  
Kataloganreicherung  
Katalogenerweiterung (BF)  
Katalogisierungssoftware (BF)  
Katalogkonzept  
Katalogkonzepte (BF)  
Katalogtyp  
Katalogtypen (BF)  
Ketten-Register (BF)  
Keyword-in-Context-Register (BF)  
Keyword-out-of-Context-Register (BF)  
Klasse (Klassifikationssystem)  
Klassenbenennung  
Klassifikation (BF)  
Klassifikationen (BF)  
Klassifikationsstruktur (BF)  
Klassifikationssystem

DE **Inhaltsanalyse**

D Gesamtheit aller Methoden zur Ermittlung des  
Inhaltes eines Dokuments.

TT [Informationerschließung](#)  
OB [Informationerschließung](#)  
VB [Facettenanalyse](#)  
ENG [Content analysis](#)  
ENG [Subject analysis](#)

Normierung der  
Einträge über  
eigenen  
Thesaurus

Terme 1009 Deskriptoren 281 Verweise 2380 Status OK Datei C:\MIDOS-DB\LITAC\510.m



# Erschließungsaspekt: Wissenschaftsfach

litie-10.dbm		318 / 39736 / 39736
<b>Identnummer</b>	26752	
<b>Dokumenttyp</b>	m	
<b>Erscheinungsjahr</b>	2001	
<b>Sprache</b>	d	
<b>ISBN</b>	3-8252-2501-1	
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Inhaltsanalyse	
<b>Verfasser</b>	Früh, W.	
<b>Serientitel ; Zählung</b>	UTB; 2501	
<b>Themenfeld</b>	Inhaltsanalyse	
<b>Wissenschaftsfach</b>	Kommunikationswissenschaften; Journalismus	
<b>Behandelte Form</b>	Filme; Videos	
<b>Sparte</b>	Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)	
<b>Umfang</b>	283 S	
<b>Ausgabevermerk</b>	5., überarb. Aufl.	
<b>Impressum: Eort :</b>	Stuttgart : UTB	
<b>Verlag, EJahr</b>		
<b>Abstract</b>	Der Autor bietet eine theoretisch fundierte Anleitung von Inhaltsanalysen. diskutiert u.a.: die Themen-Feld Struktur- und Inhaltsanalyse und die computergestützten Beispiele erleichtern den Einstieg in diese Methode der Kommunikationsforschung	
<b>RSWK</b>	Inhaltsanalyse; Inhaltsanalyse / Presse; Inhaltsanalyse	
<b>BK</b>	70.03 Methoden, Techniken und Organisation der Kommunikationsforschung; 71.99 Soziologie: Sonstiges	
<b>GHBS</b>	NXZ (E); ALY (HA); KLEG (SI)	
<b>RVK</b>	MR 2600 Soziologie / Sozialwissenschaftliche Themen der Sozialforschung / Inhaltsanalyse, Aktenanalyse Medien- und Kommunikationswissenschaften, Kommunikationswissenschaft Methodik / Grundlagen, Methodik, Theorie; AP 11 Kommunikationswissenschaften, Kommunikationswissenschaft Allgemeines; ET 760 (BVB); MS 7950 (BVB)	
<b>Zugangsdatum</b>	12. 9.1997 19:47:46	
<b>Änderungsdatum</b>	24. 3.2008 12:29:34	

MIDOS 6 - Vollanzeige
MIDOSThesaurus-Viewer - 520

Anzeige Anzeige erweitern Ausgabe
Thesaurus Information Beenden

Suche nach

letzte Seiten

Navigator

Sammelbox

Export

Zurück

Hierarchische Liste **Alphabetische Listen** Beide Relationen für Term

Liste   nur mit Suchwort

- Informationstechnik
- Informationswissenschaft
- Ingenieurwissenschaften (BF)
- Journalismus**
- Jura (BF)
- Kernergietechnik
- Kognitionswissenschaft
- Kommunikationswissenschaften
- Kul (CC)
- Kul 01 (CC)
- Kulturwissenschaften
- Kun (CC)
- Kun 01 (CC)
- Kun 02 (CC)
- Kun 03 (CC)
- Kunst- und Musikwissenschaft
- Kunstwissenschaft
- Landbauwissenschaft
- Lebensmittellehre (BF)
- Lexikologie
- Library science (ENG)
- Linguistik
- Literaturwissenschaft
- Logik
- Maschinenbau
- Materialwissenschaften
- Mathematik
- Mathematische Logik
- Mathematische Statistik
- Med (CC)
- Med 01 (CC)
- Med 01 a (CC)
- Med 02 (CC)
- Med 03 (CC)
- Medizin
- Medizinische Wissenschaften
- Mikrobiologie
- Molekularbiologie

DE Journalismus

TP [Sozialwissenschaften](#)

CC [Soz 02 c](#)

OB [Kommunikationswissenschaften](#)

## Normierung der Einträge über eigenen Thesaurus

Terme 186
Deskriptoren 84
Verweise 402
Status OK
Datei C:\MIDOS-DB\LITAC\520.m

# Erschließungsaspekt: Objekt

MIDOS 6 - Vollanzeige

Anzeige Anzeige erweitern Ausgab

litie-10.dbm 39700 / 39736 / 39736

0: Vollanzeige

**Identnummer** 39700

**Dokumenttyp** a

**Erscheinungsjahr** 2014

**Sprache** e

**Sachtitel : Zusatz** Preferences in Wikipedia abstracts : empirical findings and implications for automatic entity summarization

**Verfasser** Xu, D.; Cheng, G.; Qu, Y.

**Themenfeld** Automatisches Abstracting

**Objekt** Wikipedia; DBpedia

**Quelle** Information processing and management. 50(2014) no.2, 296.

**Inhalt** Vgl.: doi: 10.1016/j.ipm.2013.12.001.

**Abstract** The volume of entity-centric structured data grows rapidly Web. The description of an entity, composed of property- (a.k.a. features), has become very large in many applications. To avoid information overload, efforts have been made to automatically select a limited number of features to be shown to the user on certain criteria, which is called automatic entity summarization. However, to the best of our knowledge, there is a lack of empirical studies on how humans rank and select features in practice. In this article, we present a large-scale statistical analysis of the descriptions of entities provided by DBpedia and the abstracts of their corresponding Wikipedia articles, to empirically study several different dimensions, which kinds of features are used when humans summarize. Implications for automatic entity summarization are drawn from the findings.

**Zugangsdatum** 5. 9.2014 10:18:18

**Änderungsdatum** 25. 1.2016 18:43:45

MIDOSThesaurus-Viewer - 540

Thesaurus Information Beenden

Suche nach x

letzte Seiten Navigator

Sammelbox Export Zurück

Hierarchische Liste Alphabetiche Listen Beide Relationen für Term

Liste -> ?

Alle Terme  nur mit Suchwort

- UNIMARC
- UNIMARC format (BF)
- Universal Decimal Classification
- Universale Dezimalklassifikation (BF)
- Universelle Dezimalklassifikation (BF)
- US MARC (BF)
- US MARC for classification data (BF)
- USMARC
- USMARC for classification data
- Vascoda
- VerbundZentrale Göttingen (BF)
- Virtuelle Fachbibliothek
- VLib (BF)
- Volltextserver Psychologie (BF)
- VZG
- Web Ontology Language (BF)
- Web Ontology Language Description Language
- Web Ontology Language Full (BF)
- Web Ontology Language Lite (BF)
- WebOPAC UB Karlsruhe (BF)
- Werkstoffinformationssystem mit graphischer/n
- Werkstoffinformationssystem mit graphischer/n
- Wiki
- WikidSmart
- Wikipedia**
- WING
- WING-IIR
- WordNet
- WorldCat
- XML
- XOPAC
- Yago
- yovisto
- ZDB
- ZDF
- Zeitschriften Datenbank (BF)
- Zeitschriften-Datenbank (BF)
- Zipf law (ENG)
- Zipf-Gesetz (BF)
- Zipfsches Gesetz
- Zweites Deutsches Fernsehen (BF)

DE Wikipedia

Normierung der Einträge über eigenen Thesaurus

Terme 437 Deskriptoren 236 Verweise 404 Status OK Datei C:\MIDOS-DB\LITAC\540.r

# Erschließungsaspekt: Land/Ort

MIDOS 6 - Vollanzeige  
Anzeige Anzeige erweitern Ausgabe

litie-10.dbm 38429 / 39736 / 39736

<b>Identnummer</b>	38429
<b>Dokumenttyp</b>	a
<b>Erscheinungsjahr</b>	2014
<b>Sprache</b>	e
<b>Sachtitel : Zusatz</b>	Hungarians in the history of the UDC
<b>Verfasser</b>	Barat, A.H.
<b>Serientitel ; Zählung</b>	Advances in knowledge organization; vol. 14
<b>Themenfeld</b>	Geschichte der Klassifikationssysteme
<b>Objekt</b>	UDC
<b>Land/Ort</b>	Ungarn
<b>Quelle</b>	Knowledge organization in the 21st century: bet prospects. Proceedings of the Thirteenth Interna 2014, Kraków, Poland. Ed.: Wieslaw Babik.
<b>Umfang</b>	S.244-251
<b>Impressum: Eort : Verlag, EJahr</b>	Würzburg : Ergon Verlag
<b>Inhalt</b>	Vgl.: <a href="http://www.ergon-verlag.de/isko_ko/downl">http://www.ergon-verlag.de/isko_ko/downl</a>
<b>Abstract</b>	I outline a major segment of the history of the Un (UDC) in Hungary and all related important ever committed specialists who played prominent rol level are also mentioned. It's not an overstateme of the UDC in Hungary are significant milestone. The usage of UDC has been very widespread a libraries. People who were responsible for the d systems and quality of these methods were very international activities. There were several huge academic, municipal and national library where quite early on and the leaders of these pioneer l active in international researches and practices.
<b>Zugangsdatum</b>	4. 9.2014 14:11:40
<b>Änderungsdatum</b>	5. 9.2014 10:00:37

MIDOSThesaurus-Viewer - 550  
Thesaurus Information Beenden

Suche nach unga

letzte Seiten Navigator Sammelbox Export Zurück

Hierarchische Liste Alphabetische Listen Beide Relationen für Term

Topterme für Ungarn

Europa

- Bukarest
- Russland
  - Moskau
- San Marino
  - San Marino (Stadt)
- Schweden
  - Stockholm
- Schweiz
  - Bern
- Serbien
  - Belgrad
- Slowakei
  - Bratislava
- Slowenien
  - Ljubljana
- Spanien
  - Madrid
- Tschechien
  - Prag
- Türkei
  - Ankara
- Ukraine
  - Kiew
- Ungarn**
  - Budapest
- Vatikanstadt
- Vereinigtes Königreich Großbritannien
  - London
- Weißrussland
  - Minsk
- Zypern
  - Nikosia

DE Ungarn

- TP Europa
- OB Europa
- UB Budapest
- BF HUN
- BF Republik Ungarn

Normierung der Einträge über eigenen Thesaurus

Terme 836 Deskriptoren 457 Verweise 1672 Status OK Datei C:\MIDOS-DB\LITAC\550.m

# Zusammenhang zwischen Erschließungskonzept und Retrievalfunktionalität

## Thesaurussuche, Navigation

The screenshot shows a thesaurus interface with a hierarchical tree on the left and a list of terms on the right. The tree is organized into levels: 'Informationserschließung' (Information Retrieval) at the top, followed by 'Indexierung' (Indexing), 'Indexierungsprinzip' (Indexing Principles), 'Indexierungsverfahren' (Indexing Procedures), and 'Automatisches Indexieren' (Automatic Indexing). The right pane shows a list of terms related to 'Indexierung', including 'Gesamtheit aller Methoden und Verfahren', 'Informationsererschließung', 'Indexieren', 'Informationsererschließung', 'Indexierungsprinzip', 'Indexierungsverfahren', 'Multilinguale Indexierung', and 'Indexing'.

Themenfeld  
Wissenschaftsfach  
Objekt  
Land/Ort

## Formale Beschreibung: Indexsuchen

The screenshot shows an 'Index' window with the search term 'Informationserschließung'. The results table is as follows:

Suchwort	Titel
1	Informationserschließung und Automatisches Indexieren : ein Lehr-
3	Informationsethik
1	Informationsethik - Die Entwicklung von Normen für den Umgang mi
1	Informationsethik : eine Standortbestimmung
1	Informationsethik : Umgang mit Wissen und Information in elektroni
1	Informationsethik als Diskursethik
2	Informationsethik und Informationsethik : Gedanken zum verantwor
1	Informationsflüsse im Internet
1	Informationsflut : der Mensch braucht eine Firewall
1	Informationsfragmente in individuellen Fernsehmenüs
1	Informationsfreiheit auch im Bund
1	Informationsfreiheitsgesetz : Gesetz zur Regelung des Zugangs zu
1	Informationsfreiheitsgesetz : Handkommentar
1	Informationsfreiheiten er udeleig
1	Informationsfunktion einer Universitätsbibliothek : Institutionalisierung
1	Informationsgesellschaft - ein neues Paradigma für Bibliotheken : E
1	Informationsgesellschaft - Medien - Demokratie : Kritik, Positionen,
1	Informationsgesellschaft : Fakten, Analysen, Trends
1	Informationsgesellschaft : Langfristige Potentiale für eine nachhalti

The screenshot shows a 'Verfasser' window with the search term 'Nathans, S.'. The results table is as follows:

Suchwort	Verfasser
1	Nathans, S.
1	Nathanson, M.
1	Nau, A.-C.
1	Nauck, D.
3	Naudi, M.
1	Nauer, D.
1	Naughton, R.
1	Naukam, L.
1	Naulleau, E.
1	Naumann, E.
1	Naumann, H.
1	Naumann, M. (Bearb.)
3	Naumann, U.
2	Naumer, C.M.
3	Naumis Peña, C.
1	Naumis, C.
1	Naumis-Peña, C.
7	Naun, C.C.
1	Nauri, M.

## Fremddaten: Indexsuchen

The screenshot shows an 'Index' window with the search term '005.7'. The results table is as follows:

Suchwort	DDC
1	005.7
1	005.7 / Data in computer systems
1	005.7.1
1	005.7/13
1	005.7/136 / dc20
1	005.7/2
4	005.7/2 / dc21
2	005.72
1	005.72 (BSZ)
7	005.72 / DDC22ger
1	005.74
1	005.74 (SWB)
1	005.74 / Data files and databases
1	005.74 / dc21
1	005.74 / dc22
3	005.74 / DDC22ger
1	005.74.21
1	005.74.068 / dc21
1	005.74.1 / dc21

The screenshot shows an 'Index' window with the search term 'Abfragesprache / Informationssystem (BVB)'. The results table is as follows:

Suchwort	RSKW
1	Abfragesprache / Informationssystem (BVB)
1	ADSL
1	Affektivoakig / Chaostheorie (21)
1	Affektivoakig / Psychoanalyse (BVB)
1	Aqent <Informatik> / Mensch-Maschine-Kommunikation
1	Aqent <Künstliche Intelligenz> / Verteilte künstliche Intelligenz
1	Ajax <Informatik>
1	Algorithmus / Heuristik / Information Retrieval
1	Alltaq / Standardisierung / Klassifikation / Aufsatzsammlung
1	Alphabet / Geschichte (SWB)
1	Alphabetische Katalogisierung / Einführung
1	Alphabetische Katalogisierung / Functional Requirements for B
1	Alphabetische Katalogisierung / Personalcomputer (BVB)
1	Alphabetische Katalogisierung / Standardisierung / Internationa
1	Alphabetische Katalogisierung / Standardisierung / Internationa
1	Alphabetische Katalogisierung / Standardisierung / Internationa
1	Alphabetische Katalogisierung / Standardisierung / Internationa
1	Alphabetischer Katalog / Geschichte 1841-1967

## Wortlisten: Indexsuchen

The screenshot shows an 'Index' window with the search term 'a'. The results table is as follows:

Suchwort	Dokumenttyp
31368	a
2	aa
1	Anleitung siehe h
1	au
1	Aufsatz siehe a
201	b
1	Bibliographie s. b
1	Biographische Beiträge s. Syst
1	Buch siehe m oder s
46	d
1	Diplomarbeit s. x
1	Dissertation s. d
1412	el
1	Elektronisches Dokument s. el
15	fi
1	Film s. vi
54	h
1	Hausarbeit s. x
413	i
1	Informationsmittel s. i
1	Konferenzpublikation s. s

The screenshot shows an 'Index' window with the search term 'Archive'. The results table is as follows:

Suchwort	Sparte
94	Archive
5	Dokumentationseinrichtungen
9	Fachinformationseinrichtungen
205	Informationswirtschaft
23	Medienarchive (Rundfunk/Fernsehen)
82	Museen
108	Öffentliche Bibliotheken
15	Pressearchive
22	Spezialbibliotheken
93	Wissenschaftliche Bibliotheken

The screenshot shows an 'Index' window with the search term 'Altes Buch'. The results table is as follows:

Suchwort	Behandelte Form
23	Altes Buch
117	AV-Materialien
463	Bilder
4	Bilderbücher
8	Cartoons
52	Dissertationen
53	Elektronische Datenträger
313	Elektronische Dokumente
109	Filme
35	Handschriften
16	Hochschulschriften
14	Inkunabeln
113	Karten
2	Konferenzschriften
23	Mikroformen
67	Musik-Träger
75	Musikalien
19	Nonbook-Materialien
11	Schulprogramme
2	Serien
1	Spiele
119	Videos
1	Videospiel
15	Wortenträger
131	Zeitungsen

Verknüpfung der  
Thesauri mit der  
Datenbank

MIDOS 6 - Datenbankeditor - C:\MIDOS-DB\LITERATUR\LITERATUR.DBM (Hochschulversion)

Bearbeiten Funktionen **Optionen** Hilfe Beenden

89 / 100

aktuelle Schablone (Maske) lit-standard

Suchen Liste Thesaurus Schlagwörter  
Weiter Textbausteine freie Schlagwörter  
Fremd 0 H 1 3 15 30 Rechtschreibung

ABLAGEN

Dokumentnummer 100606

Verfasser Trummer, M. | Jahns, Y.

Herausgeber

Titel Crosskonkordanz Wirtschaft

Zusatz HST

Quelle Dialog mit Bibliotheken. 15(2003) H.3, S.68-70.

Ausgabe

Verlagsort

Verlag

Erscheinungsjahr 2003

Umfang

ISBN

Serie

Sprache deutsch

Dokumenttyp a

Form

Abstract Die Suche nach wirtschaftswissenschaftlicher Literatur im Intern  
erschlossenen Informationsbeständen. Die Antwort auf diese He  
integrierten sachlichen Suche über verteilte Datenbanken sein.4

Inhalt

Deskriptoren Konkordanz | Heterogenitätsbehandlung | Verteilte Datenbank

Ort/Land

Objekte Standardthesaurus Wirtschaft | Schlagwortnormdatei

Wissenschaftsfach Wirtschaftswissenschaften

Tools / Verfahren

Automatische SW-Zuteilung

Fußnote

Originaltitel Crosskonkordanz Wirtschaft

Optionen

Allgemeines Prüfungen **Thesaurus** Schlagwörter freie Schlagwörter Nummerierung Ablage

**Einstellungen zur Thesaurusübernahme**

Verwende feldbezogene Thesaurusdateien (Dateiname: <feldname.mth> z.B. au.mth)

ODER feste Einstellung:

Thesaurusdatei  Datei wählen

Feld für die Thesaurusübernahme  Feld wählen

Schließen

Thesaurusdateien müssen im  
Datenbankverzeichnis liegen!

Zu den theoretischen Grundlagen des Prinzips Thesaurus vgl.  
Kapitel 2 des Buchs und die Präsentation „[Informationserschließung  
und Wissensorganisation - Teil 1](#)“, Abschnitt 1.4

Suche nach  🔍 🔍 🔍

letzte Seiten Navigator ⏪ ⏩ 📄 📄 📄 📄 Export Zurück

Hierarchische Liste **Alphabetische Listen** Beide Relationen für Term Sammelbox - Inhalt: 0 Terme

Liste ⏪ ? ☐ nur mit Suchwort

- Alle Terme
- Gleichordnendes Indexieren
- Grafische Methoden (BF)
- Güte des Suchergebnisses (BF)
- Güterklassifikation (BF)
- Güterklassifikationen (BF)
- Hardware
- Hardware (ENG)
- Heterogenitätsbehandlung**
- Heterogenitätsproblem (BF)
- Hierarchical relationship (ENG)
- Hierarchie
- Hierarchien (BF)
- Hierarchische Beziehung
- Hierarchische Beziehungen (BF)
- Hierarchy (ENG)
- Hilfsmittel des Information Retrieval (BF)
- Hilfstafel (BF)
- Historische Darstellung (BF)
- Homonym
- Homonyme (BF)
- Homonym (ENG)
- Human computer interface (ENG)
- Hyperlink
- Hyperlinks (BF)
- Hyperlink (ENG)

**DE Heterogenitätsbehandlung**

- D Methoden, aus unterschiedlichen Erschließungsdaten einen gemeinsamen Suchprozess zu gestalten.
- TT [Katalog](#)
- BF [Heterogenitätsproblem](#)
- OB [Kataloganreicherung](#)
- VB [Citation Pearl Growing](#)
- VB [Semantische Interoperabilität](#)
- VB [Standardisierung](#)

Terme 1009 Deskriptoren 281 Verweise 2380 Status OK Datei C:\MIDOS-DB\LITERATUR\DESKR.mth

schschulversion)

Suchen Liste **Thesaurus** Schlagwörter

Weiter Textbausteine freie Schlagwörter

Fremd 0 H 1 3 15 30 Rechtschreibung

ABLAGE ? <HTML>

<CH>

## Deskriptorauswahl

Abstract	Die Suche nach wirtschaftswissenschaftlicher Literatur im Internet führt heute zu unterschiedlich erschlossenen Informationsbeständen. Die Antwort auf diese Heterogenität sollte das Angebot einer integrierten sachlichen Suche über verteilte Datenbanken sein.*Crosskonkordanzen unterstützen diese
Inhalt	
<b>Deskriptoren</b>	Konkordanz   Heterogenitätsbehandlung   Verteilte Datenbank
Ort/Land	
Objekte	Standardthesaurus Wirtschaft   Schlagwortnormdatei
Wissenschaftsfach	Wirtschaftswissenschaften
Tools / Verfahren	
Automatische SW-Zuteilung	
Fußnote	
Originaltitel	Crosskonkordanz Wirtschaft

MIDOS Thesaurus-Viewer - DESKR

Suche nach heter

letzte Seiten Navigator

Sammelbox Export Zurück

Hierarchische Liste Alphabetische Listen Beide

Liste Alle Terme nur mit Suchwort

Relationen für Term

DE Heterogenitätsbehandlung

D Methoden, aus unterschiedlichen Erschließungsdaten einen gemeinsamen Suchprozess zu gestalten.

- TT [Katalog](#)
- BF [Heterogenitätsproblem](#)
- OB [Kataloganreicherung](#)
- VB [Citation Pearl Growing](#)
- VB [Semantische Interoperabilität](#)
- VB [Standardisierung](#)

Terme 1009 Deskriptoren 281 Verweise 2380 Status OK Datei C:\MIDOS-DB\LITERATUR\DESKR.mth

# Übernahme von Deskriptoren

ERATUR.DBM (Hochschulversion)

Suchen Weiter Fremd

Liste Thesaurus Textbausteine 0 H 1 3 15 30

Schlagwörter freie Schlagwörter Rechtschreibung

30000

2003) H.3, S.68-70.

Sprache	deutsch
Dokumenttyp	a
Form	
Abstract	Die Suche nach wirtschaftswissenschaftlicher Literatur im Internet führt heute zu unterschiedlich erschlossenen Informationsbeständen. Die Antwort auf diese Heterogenität sollte das Angebot einer integrierten sachlichen Suche über verteilte Datenbanken sein. <sup>4</sup> Crosskonkordanzen unterstützen diese
Inhalt	
Deskriptoren	Konkordanz <b>Heterogenitätsbehandlung</b> Verteilte Datenbank
Ort/Land	
Objekte	Standardthesaurus Wirtschaft   Schlagwortnormdatei
Wissenschaftsfach	Wirtschaftswissenschaften
Tools / Verfahren	
Automatische SW-Zuteilung	
Fußnote	
Originaltitel	Crosskonkordanz Wirtschaft

## Inhaltliche Erschließung als mehrschichtiges Aufgabenpaket

**Ermittlung** der für die Erschließung wichtigen Begriffe durch Analyse von Beispielen aus dem Gegenstandsfeld

Thesauruserstellung

**Strukturierung** der für die inhaltlichen Erschließung zu benutzenden Begriffe

**Terminologische** Fixierung der für die inhaltlichen Erschließung zu benutzenden Begriffe

**Zuteilung von Deskriptoren** zur Repräsentation des Dokumentinhalts nach definierten Regeln (Indexierungsregeln)

Dokumenterschließung

Die Zuteilung darf nicht freihändig erfolgen!

Die Deskriptoren müssen zuvor im jeweiligen Thesaurus verankert sein!

Zuteilung nur der spezifischsten Deskriptoren!

Aspekte werden nur bei Bezug zum Inhalt erschlossen!

Geo-Thesaurus **nicht** für Verlagsorte!

Wissenschaftsfach **nicht** für die fachliche Herkunft des Verfassers!



## 2.4

# Automatische Schlagwortvergabe

Die „Automatische Schlagwortvergabe“ von *Midos* erzeugt auf der Basis von sog. Synonymlisten Deskriptoren zu Datensätzen. Dabei werden die Zeichenketten in den für das Verfahren ausgewählten Kategorien mit den Einträgen der Synonymliste verglichen und die erkannten bzw. erzeugten Deskriptoren in eine eigene Kategorie des Datensatzes geschrieben.

## Thesaurus mit Allgemeindeskriptoren (deskr.mth)

MIDOSThesaurus-Viewer - DESKR

Suche nach

Heterogenitätsbehandlung

DE **Heterogenitätsbehandlung**

D Methoden, aus unterschiedlichen Erschließungsdaten einen gemeinsamen Suchprozess zu gestalten.

- TT [Katalog](#)
- BF [Heterogenitätsproblem](#)
- OB [Kataloganreicherung](#)
- VB [Citation Pearl Growing](#)
- VB [Semantische Interoperabilität](#)
- VB [Standardisierung](#)

Export

„deskriptor;synonym1;synonym2 ...“

C:\gln-daten\wortlisten\auto-sw.txt

Wortliste (auto-sw.txt)

auto-sw.txt

- Indexierung;Indexieren
- Indexierung
- Indexierungsverfahren;Indexierungsmethode
- Indexierungsprinzip
- Indexierungsprinzip;Indexierungsprinzipien
- Dokumentationssprache;Indexierungssprache
- Dokumentationssprache;Indexierungssprachen
- Retrievalstudie;Indexierungsstudie
- Retrievalstudie;Indexierungsstudien
- Indexierungsverfahren
- Indikatives Abstract
- Information
- Information Gateway
- Information Gateway;Information Gateways
- Information Management System
- Information Management System;Information Management Systeme
- Information Retrieval
- Modelle des Information Retrieval;Information Retrieval Modell
- Modelle des Information Retrieval;Information Retrieval Modelle
- Informationelle Selbstbestimmung;Informationelle Autonomie
- Informationskompetenz;Informationelle Kompetenz
- Informationelle Selbstbestimmung
- Informationsüberflutung;Informationelle Überflutung
- Informationsüberflutung;Informationeller Überfluss
- Information;Informationen
- Externalisierung;Informations-Externalisierung
- Information Management System;Informations-Ressourcen-System
- Informationsangebot
- Informationelle Selbstbestimmung;Informationsautonomie
- Informationsbedarf
- Informationsmittel;Informationsdatenbank

# Einstellungen für die Automatische Schlagwortvergabe

MIDOS 6 - Datenbankeditor - C:\MIDOS-DB\LITERATUR\LITERATUR.DBM (Hochschulversion)

Bearbeiten Funktionen **Optionen** Hilfe Beenden

89 / 100

aktuelle Schablone (Maske) lit-standard

Suchen Weiter Fremd

Liste Thesaurus Textbausteine 0 H 1 3 15 30

Schlagwörter freie Schlagwörter Rechtschreibung

ABLAGEN

Dokumentnummer 100606

Verfasser Trummer, M. | Jahns, Y.

Herausgeber

Titel Crosskonkordanz Wirtschaft

Zusatz HST

Quelle Dialog mit Bibliotheken. 15(2003) H.3, S.68-70.

Ausgabe

Verlagsort

Verlag

Erscheinungsjahr 2003

Umfang

ISBN

Serie

Sprache deutsch

Dokumenttyp a

Form

Abstract Die Suche nach wirtschaftswissenschaftlicher Literatur im Internet führt h...  
erschlossenen Informationsbeständen. Die Antwort auf d...  
integrierten sachlichen Suche über verteilte Datenbank...

Inhalt

Deskriptoren Konkordanz | Heterogenitätsbehandlung | Verteilte Datenbank

Ort/Land

Objekte Standardthesaurus Wirtschaft | Schlagwortnormdatei

Wissenschaftsfach Wirtschaftswissenschaften

Tools / Verfahren **Automatische SW-Zuteilung**

Fußnote

Originaltitel Crosskonkordanz Wirtschaft

Optionen

Allgemeines Prüfungen Thesaurus **Schlagwörter** freie Schlagwörter Nummerierung Ablage

**Automatische Schlagwortvergabe (Einstellung 1)** zur Einstellung 2

Auf der Basis von Positivlisten werden Texten Schlagwörter zugeordnet [mehr](#)

Suchfelder **TIT;ZUSTIT;ABS;INH** Zielfeld **AUTOSW**

Positivliste 1 **C:\qgn-daten\wortlisten\auto-sw.wtx**

Positivliste 2

Wortlängenänderung 2 Zeichen

Mindestwortlänge 5 Zeichen

deutsche Texte [Info](#)  Wortgruppen

englische Texte [Info](#)  Sortieren

bei Wortgruppen auch Einzelwörter

Schließen

inhaltlich relevante Kategorien!

# Ablauf der Automatischen Schlagwortvergabe

MIDOS 6 - Datenbankeditor - C:\MIDOS-DB\LITERATUR\LITERATUR.DBM (Hochschulversion)

Bearbeiten Funktionen Optionen Hilfe Beenden

89 / 100

aktuelle Schablone (Maske) lit-standard

Suchen Weiter Fremd

Liste Thesaurus Textbausteine 0 H 1 3 15 30

Schlagwörter freie Schlagwörter Rechtschreibung

Dokumentnummer 100606

Verfasser Trummer, M. | Jahns, Y.

Herausgeber

Titel Crosskonkordanz Wirtschaft

Zusatz HST

Quelle Dialog mit Bibliotheken. 15(2003) H.3, S.68-70.

Ausgabe

Verlagsort

Verlag

Erscheinungsjahr 2003

Umfang

ISBN

Serie

Sprache deutsch

Dokumenttyp a

Form

Abstract Die Suche nach wirtschaftswissenschaftlicher Literatur im Internet führt h...  
erschlossenen Informationsbeständen. Die Antwort auf diese Heterogenität  
integrierten sachlichen Suche über verteilte Datenbanken sein. Crosskonk...

Inhalt

Deskriptoren Konkordanz | Heterogenitätsbehandlung | Verteilte Datenbank

Ort/Land

Objekte Standardthesaurus Wirtschaft | Schlagwortnormdatei

Wissenschaftsfach Wirtschaftswissenschaften

Tools / Verfahren

Automatische SW-Zuteilung

C:\gln-daten\wortlisten\auto-sw.txt

File Edit View Options

auto-sw.txt

- Indexierung;Indexieren
- Indexierung
- Indexierungsverfahren;Indexierungsmethode
- Indexierungsprinzip
- Indexierungsprinzip;Indexierungsprinzipien
- Dokumentationssprache;Indexierungssprache
- Dokumentationssprache;Indexierungssprachen
- Retrievalstudie;Indexierungsstudie
- Retrievalstudie;Indexierungsstudien
- Indexierungsverfahren
- Indikatives Abstract
- Information

Optionen

Allgemeines Prüfungen Thesaurus Schlagwörter freie Schlagwörter Nummerierung Ablage

**Automatische Schlagwortvergabe (Einstellung 1)** [zur Einstellung 2](#)

Auf der Basis von Positivlisten werden Texten Schlagwörter zugeordnet [mehr](#)

Suchfelder TIT;ZUSTIT;ABS;INH Zielfeld AUTOSW

Positivliste 1 C:\gln-daten\wortlisten\auto-sw.wtx

Positivliste 2

Wortlängenänderung 2 Zeichen

deutsche Texte [Info](#)  Wortgruppen

englische Texte [Info](#)  Sortieren

bei Wortgruppen auch Einzelwörter

Konkordanz | Internet | Information | Datenbank | Thesaurus | Dokumentationssprache | Indexierung | Katalog | Schlagwortsprache | Schlagwortnormdatei | Begriff | Standardthesaurus Wirtschaft | Fach-Thesaurus

## 2.5 Import von Fremddaten

## Ziel

Überführung von bibliografischen Daten von einer definierten Struktur (Quelle) in eine andere definierte Struktur (Ziel)

## Probleme

das **Kategorienschema** der Quelle entspricht nicht dem Kategorienschema des Ziels

die **Kategorieninhalte** von Quelle und Ziel entsprechen sich nicht, z. B.

Quelle: alle Verfasser in einer Kategorie

Ziel: jeder Verfasser in einer Kategorie

die **Dokumenttypen** von Quelle und Ziel entsprechen sich nicht, z. B.

Quelle: Aufsätze in Sammelwerken und Zeitschriften werden nicht unterschieden

Ziel: Aufsätze in Sammelwerken und Zeitschriften werden unterschieden

die **Zeichensätze** von Quelle und Ziel entsprechen sich nicht, z. B.

Quelle: ASCII

Ziel: UTF-8

# Beispiel

000 \$0 cam a22 4500  
001 \$0415071275  
003 \$0DE-576  
005 \$020141209141314.0  
007 \$0tu  
008 \$0141002s2014 xx 00 0 ger c  
015 \$a14,N28\$dnb  
015 \$a14,A40\$dnb  
016 \$a(OCOLC)894715319  
016 7 \$a1053172834\$2DE-101  
020 \$a9783110258257\$ckart. : EUR 69.95 (DE)\$9978-3-11-025825-7  
020 \$a3110258250\$93-11-025825-0  
024 3 \$a9783110258257  
035 \$a(DE-599)DNB1053172834  
040 \$aDE-576\$bger\$cDE-576\$erakwb  
041 0 \$ager  
044 \$aXA-DE-BE  
082 0 \$a020

Quellformat: MARC21

Export

RIS (neutrales Format)

245 10\$aGrundlagen der praktischen Information und Informationswissenschaft und -praxis /\$chrsg. von Ra  
250 \$a6., völlig neu gefasste Ausg., [NeuAusg.2014]  
260 \$aBerlin [u.a] :\$bDe Gruyter Saur,\$c2014  
300 \$aXVIII, 696 S. :\$bIll., graph. Darst.  
500 \$aLiteraturangaben. - Dieser Band ist text- und s  
dem E-Book.  
689 00\$Ds\$0(DE-588)4026901-2\$0(DE-576)2089684  
689 0 \$5DE-101  
700 1 \$aKuhlen, Rainer\$d1944-\$eHrsg.\$0(DE-588)12  
700 1 \$aLaisiepen, Klaus\$0(DE-576)161890024  
775 0 \$tISBN 9783112203989  
775 0 \$tISBN 9783110258226  
775 0 \$tGrundlagen der praktischen Information und  
776 1 \$z9783110258264\$9978-3-11-025826-4  
856 42\$mB:DE-101\$qapplication/pdf\$uhttp://d-nb.info  
856 42\$mX:MVB\$qtext/html\$uhttp://deposit.d-nb.de,  
id=4703031&prov=M&dok%5Fvar=1&dok%5Fext=htm  
935 \$bdruck  
935 \$dsf

TY - BOOK  
ID - 415071275  
T1 - Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation : Handbuch zur Einführung in die Informationswissenschaft und -praxis  
A2 - [Kuhlen, Rainer](#)  
A2 - [Laisiepen, Klaus](#)  
CY - Berlin [u.a]  
PB - De Gruyter Saur  
PY - 2014  
ET - 6., völlig neu gefasste Ausg., [NeuAusg.2014]  
SN - 978-3-11-025825-7  
SN - 3-11-025825-0  
KW - Information und Dokumentation  
N1 - Literaturangaben. - Dieser Band ist text- und seitenidentisch mit der 2013 erschienenen gebundenen Ausgabe und dem E-Book  
H1 - Badische Landesbibliothek <31>  
H1 - Hochschulbibliothek Heilbronn <840>  
H2 - 02 GRU  
EP - XVIII, 696 S.  
UR - <http://swb.bsz-bw.de/DB=2.1/PPN?PPN=415071275>  
L1 - Inhaltsverzeichnis: <http://d-nb.info/1053172834/04>  
UR - Inhaltstext: [http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=4703031&prov=M&dok\\_var=1&dok\\_ext=htm](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=4703031&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)  
ER -

## RIS (neutrales Format)

TY - BOOK  
ID - 415071275  
T1 - Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation : Handbuch zur Einführung in die Informationswissenschaft und -praxis  
A2 - [Kuhlen, Rainer](#)  
A2 - [Laisiepen, Klaus](#)  
CY - Berlin [u.a.]  
PB - De Gruyter Saur  
PY - 2014  
ET - 6., völlig neu gefasste Ausg., [Neuausg.2014]  
SN - 978-3-11-025825-7  
SN - 3-11-025825-0  
KW - Information und Dokumentation  
N1 - Literaturangaben. - Dieser Band ist text- und seitenidentisch mit erschienenen gebundenen Ausgabe und dem E-Book  
H1 - Badische Landesbibliothek <31>  
H1 - Hochschulbibliothek Heilbronn <840>  
H2 - 02 GRU  
EP - XVIII, 696 S.  
UR - <http://swb.bsz-bw.de/DB=2.1/PPN?PPN=415071275>  
L1 - Inhaltsverzeichnis: <http://d-nb.info/1053172834/04>  
UR - Inhaltstext: [http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=4703031&prov=M&dok\\_var=1&dok\\_ext=htm](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=4703031&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)  
ER -

Import

Zotero

Infos	Notizen	Tags	Zugehörig
<b>Eintragsart:</b> Buch			
<b>Titel:</b> Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation : Handbuch zur Einführung in die Informationswissenschaft und -praxis			
<b>Herausgeber:</b> Kuhlen, Rainer [Hrsg.]	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Herausgeber:</b> Laisiepen, Klaus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Zusammenfassung:</b>			
<b>Reihe:</b>			
<b>Nummer der Reihe:</b>			
<b>Band:</b>			
<b># von Bänden:</b>			
<b>Auflage:</b> 6., völlig neu gefasste Ausg., [Neuausg.2014]			
<b>Ort:</b> Berlin [u.a.]			
<b>Verlag:</b> De Gruyter Saur			
<b>Datum:</b> 2014			y
<b>Anzahl der Seiten:</b>			
<b>Sprache:</b>			
<b>ISBN:</b> 978-3-11-025825-7; 3-11-025825-0			
<b>Kurztitel:</b>			
<b>URL:</b> <a href="http://d-nb.info/1053172834/04">http://d-nb.info/1053172834/04</a> ; <a href="http://deposit.d-nb.de/c...">http://deposit.d-nb.de/c...</a>			
<b>Heruntergeladen am:</b>			
<b>Archiv:</b>			
<b>Standort im Archiv:</b>			
<b>Bibliothekskatalog:</b>			
<b>Signatur:</b>			
<b>Rechte:</b>			
<b>Extra:</b> Literaturangaben. - Dieser Band ist text- und seitenidentisch mit der 2013 erschienenen gebundenen Ausgabe und dem E-Book			
<b>Hinzugefügt am:</b> 25.5.2015 16:29:10			
<b>Geändert am:</b> 25.5.2015 16:29:10			



```
@book{SWB-286812169,
title = {Good tags - bad tags : social tagging in der Wissensorganisation},
series = {Medien in der Wissenschaft ; Bd. 47},
editor = {Gaiser, Birgit [Hrsg.]},
address = {Münster},
publisher = {Waxmann},
year = {2008},
ISBN = {978-3-8309-2039-7},
size = {234 S. : Ill., graph. Darst.},
keywords = {Wissensorganisation / Social Tagging},
note = {Text teilw. in dt., teilw. in engl.; Literaturangaben},
URL = {http://www.waxmann.com/kat/2039.html ; http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/
dokserv?id=3160168&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm}
}
```

nicht übereinstimmende Inhalte (Zusatz zum Sachtitel?)

Quelle

Fremddatenformat BibTex

nicht übereinstimmende Inhalte (Trenner?)

fehlende Kategorien (URL?)

DOKNR:SWB-286812169

HRSG:Gaiser, B.

Ziel

TIT:Good tags - bad tags

ZUSTIT:Social Tagging in der Wissensorganisation

SER:Medien in der Wissenschaft; Bd.47

VO:Münster

VE:Waxmann

UMF:234 S. : Ill., graph. Darst.

ISBN:978-3-8309-2039-7

DESKR:Wissensorganisation | Social Tagging

EJ:2008

FN: Text teilw. in dt., teilw. in engl.; Literaturangaben

DOKTYP:b

TITORIG:Good tags - bad tags

888

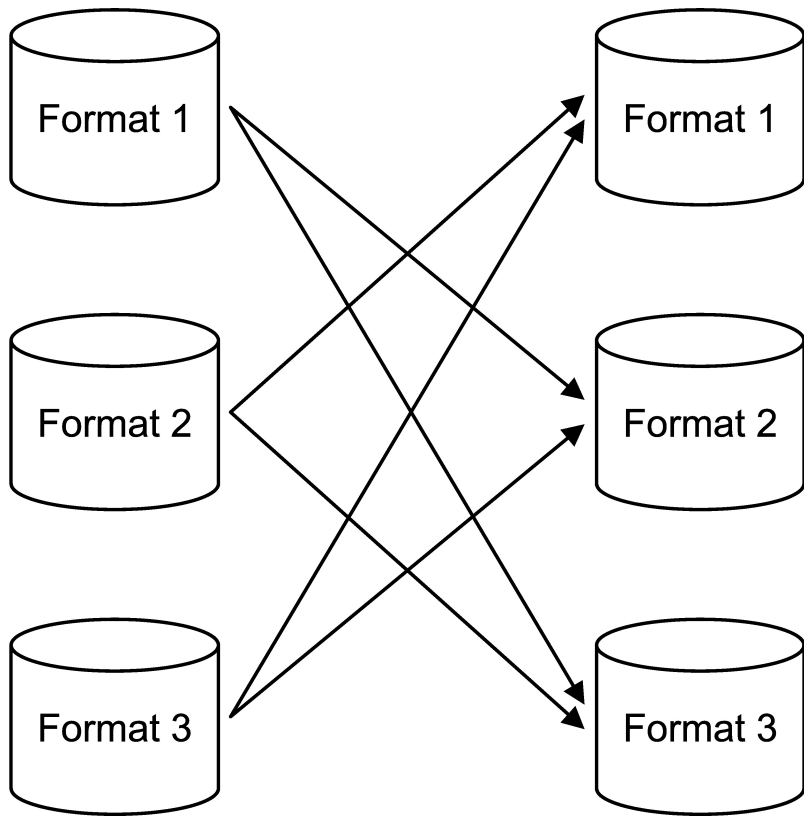
unterschiedliches Kategorienschema

- Feldnamen
- Feldbegrenzer
- geschweifte Klammern
- Satzanfang
- Satzende

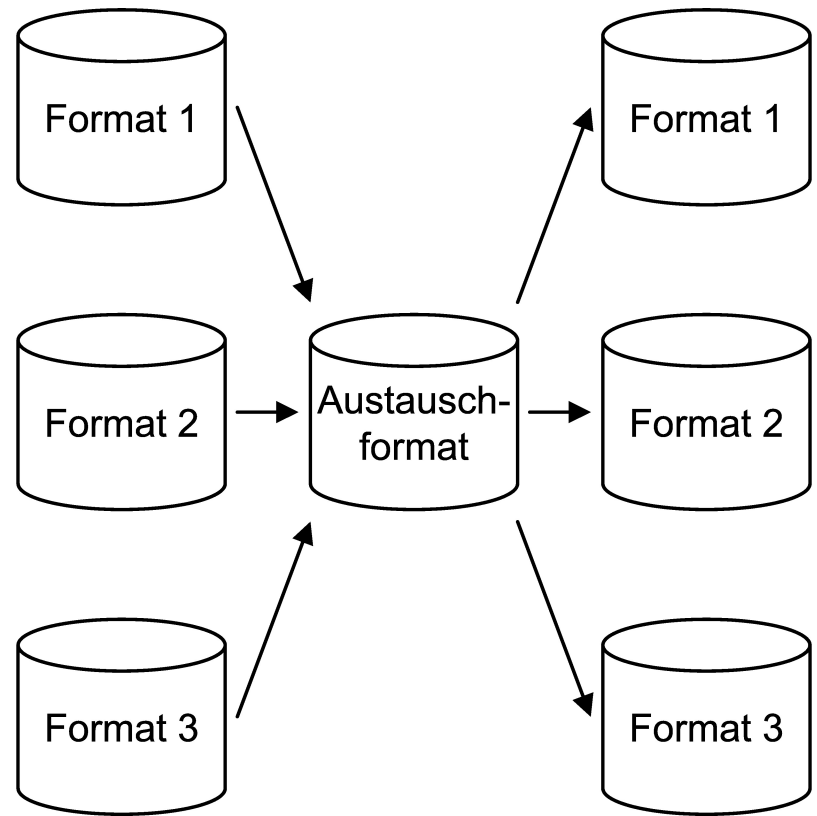
Midos Speicherformat

# Grundsätzliche Verfahrensweise

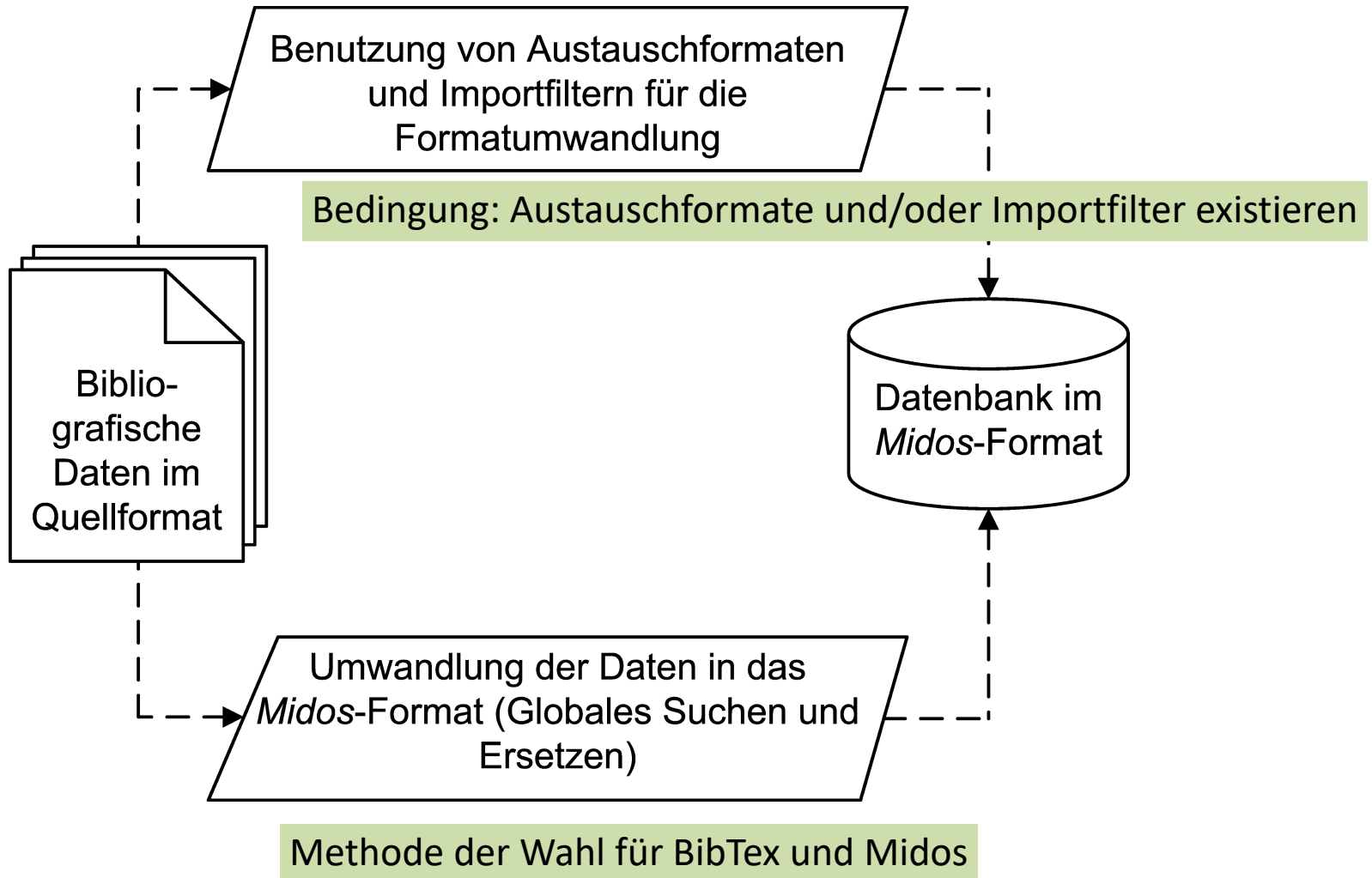
Austausch bibliografischer Daten über bilaterale Vereinbarungen



Austausch bibliografischer Daten über Austauschformate



## Grundsätzliche Verfahrensweise



@inproceedings{100108, **Satzanfang: @ - DokTyp - Dok.Nr.**

author = {Braun, S. and Schmidt, A. and Walter, A.},

title = {Von Tags zu semantischen Beziehungen : kollaborative Ontologiereifung},

booktitle = {Good tags - bad tags: Social Tagging in der Wissensorganisation},

editor = {Gaiser, B. u.a.},

year = {2008},

address = {Münster}, **Feldstruktur: Feldname [ = ] [{}Feldinhalt{}] - Feldende [,CR LF]**

publisher = {Waxmann},

pages = {S.163-173},

series = {Medien in der Wissenschaft; Bd.47},

abstract = {Die Popularität von Tagging-Ansätzen hat gezeigt, dass dieses Ordnungsprinzip für Nutzer insbesondere auf kollaborativen Plattformen deutlich zugänglicher ist als strukturierte und kontrollierte Vokabulare. Allerdings stoßen Tagging-Ansätze oft an ihre Grenzen, wo sie keine ausreichende semantische Präzision ausbilden können. Umgekehrt können ontologiebasierte Ansätze zwar die semantische Präzision erreichen, werden jedoch (besonders aufgrund der schwerfälligen Pflegeprozesse) von den Nutzern kaum akzeptiert. Wir schlagen eine Verbindung beider Welten vor, die auf einer neuen Sichtweise auf die Entstehung von Ontologien fußt: die Ontologiereifung. Anhand zweier Werkzeuge aus dem Bereich des Social Semantic Bookmarking und der semantischen Bildsuche zeigen wir, wie Anwendungen aussehen können, die eine solche Ontologiereifung (in die jeweiligen Nutzungsprozesse integriert) ermöglichen und fördern.},

keywords = {Social tagging; Wissensrepräsentation},

notes = {Beitrag der Tagung "Social Tagging in der Wissensorganisation" am 21.-22.02.2008 am Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen.},

doctype = {inpro},

language = {d}

}

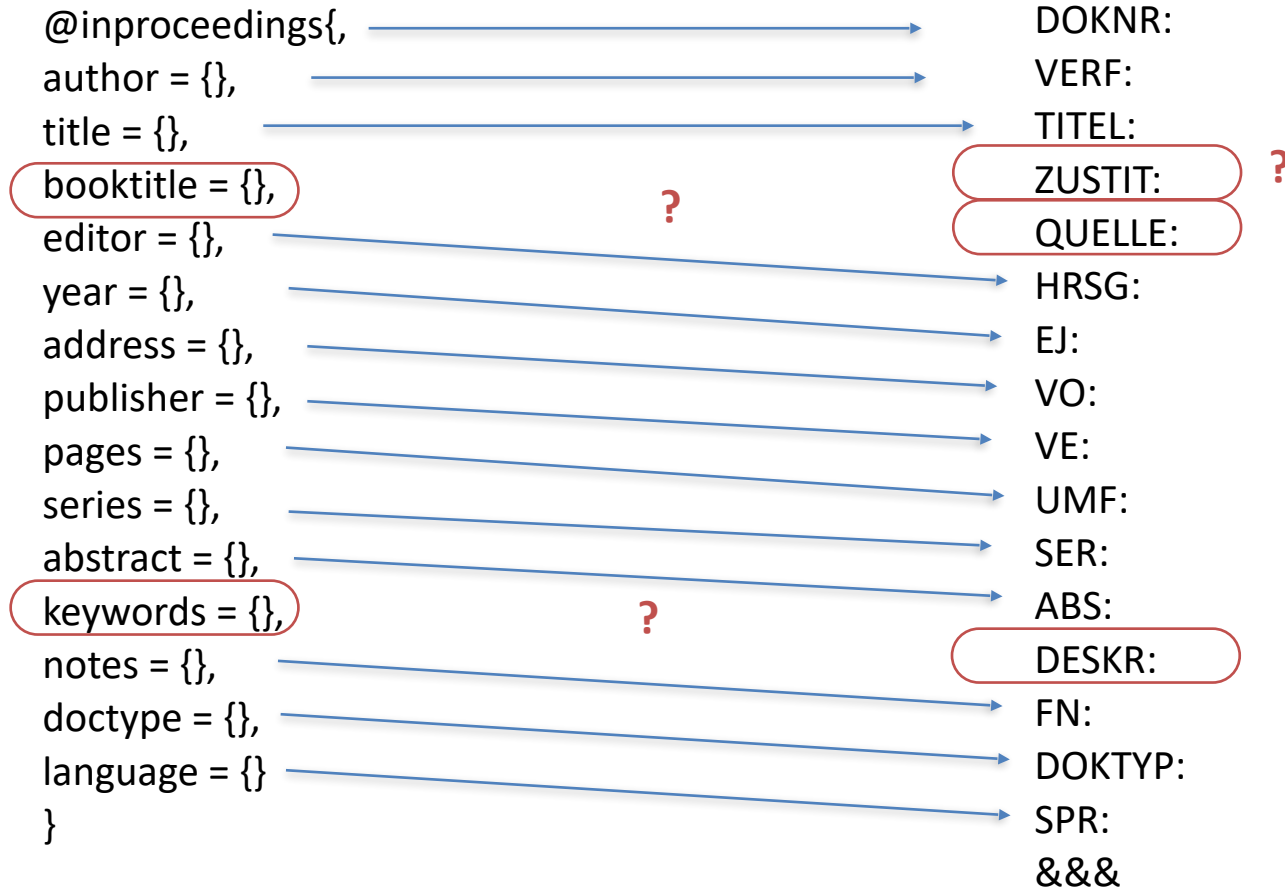
**Satzende: [}] CR LF [}] CR LF**

# Suchen und Ersetzen mit notepad++

## Feldnamen BibTex

## Strukturvergleich

## Feldnamen Midos



Formale Übereinstimmung und inhaltliche Entsprechung müssen getrennt geprüft werden!

# Einfaches Suchen und Ersetzen

## Replace

Find Replace Find in Files Mark

Find what: @inproceedings{

Replace with: DOKNR:

Find Next

Replace

In selection

Replace All

Replace All in All Opened Documents

Close

Match whole word only

Match case

Wrap around

Search Mode

Normal

Extended (\n, \r, \t, \0, \x...)

Regular expression  . matches newline

Direction

Up

Down

Transparency

On losing focus

Always



\\Mac\Home\Downloads\freddatenimport.txt - Notepad++

File Edit Search View Encoding Language Settings Macro Run I



freddatenimport.txt

```
1 @inproceedings{100108,
2 author = {Braun,
3 title = {Von Tag
4 booktitle = {Go
5 editor = {Gaiser
6 year = {2008},
7 address = {Münst
8 publisher = {Wax
9 pages = {S.163-1
10 series = {Medier
11 abstract = {Die
  Ordnungsprinzip
  zugänglicher ist
  Tagging-Ansätze
  ausbilden können
  Präzision errei
  Pflegeprozesse)
  Welten vor, die
  Ontologiereifung
  Bookmarking und
  können, die eine
  integriert) ermö
12 keywords = {Soci
13 notes = {Beitrag
  21.-22.02.2008 a
14 doctype = {inpro
15 language = {d}
16 }
17
```

1 DOKNR:100108, CRIF

```
2 author = {Braun, S. a
3 title = {Von Tags zu
4 booktitle = {Good tag
5 editor = {Gaiser, B.
6 year = {2008}, CRIF
7 address = {Münster},
8 publisher = {Waxmann},
9 pages = {S.163-173}, CRIF
10 series = {Medien in der Wissenschaft; Bd.47}, CRIF
11 abstract = {Die Popularität von Tagging-Ansätzen hat gezeigt, dass dieses
  Ordnungsprinzip für Nutzer insbesondere auf kollaborativen Plattformen deutlich
  zugänglicher ist als strukturierte und kontrollierte Vokabulare. Allerdings stoßen
  Tagging-Ansätze oft an ihre Grenzen, wo sie keine ausreichende semantische Präzision
  ausbilden können. Umgekehrt können ontologiebasierte Ansätze zwar die semantische
  Präzision erreichen, werden jedoch (besonders aufgrund der schwerfälligen
  Pflegeprozesse) von den Nutzern kaum akzeptiert. Wir schlagen eine Verbindung beider
  Welten vor, die auf einer neuen Sichtweise auf die Entstehung von Ontologien fußt: die
  Ontologiereifung. Anhand zweier Werkzeuge aus dem Bereich des Social Semantic
  Bookmarking und der semantischen Bildsuche zeigen wir, wie Anwendungen aussehen
  können, die eine solche Ontologiereifung (in die jeweiligen Nutzungsprozesse
  integriert) ermöglichen und fördern.}, CRIF
12 keywords = {Social tagging; Wissensrepräsentation}, CRIF
13 notes = {Beitrag der Tagung "Social Tagging in der Wissensorganisation" am
  21.-22.02.2008 am Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen.}, CRIF
14 doctype = {inpro}, CRIF
15 language = {d} CRIF
16 } CRIF
17
```

Normal text file

Normal text file

length : 1570 lin Ln : 1 Col : 7 Sel : 0 | Dos\Wind UTF-8

# Reguläre Ausdrücke

## Replace

Find what: `author = {(.* ) and (.*) and (.*),`

Replace with: `VERF:\1 | \2 | \3,`

In selection

Match whole word only

Match case

Wrap around

Search Mode

Normal

Extended (\n, \r, \t, \0, \x...)

Regular expression  . matches newline

Direction

Up

Down

Transparency

On losing focus

Always

```
1 DOKNR:100100,CRITF
2 author = {Braun, S. and Schmidt, A. and Walter, A. ,
3 title = {Von Tags zu semantischen Beziehungen : koll
4 booktitle = {Good tags - bad tags: Social Tagging in
5 editor = {Gaiser, B. u.a.},CRITF
```

```
1 DOKNR:100100,CRITF
2 VERF: Braun, S. | Schmidt, A. | Walter, A. ),CRITF
3 title = {Von Tags zu semantischen Beziehungen : koll
4 booktitle = {Good tags - bad tags: Social Tagging in der Wissensorganisation},CRITF
5 editor = {Gaiser, B. u.a.},CRITF
6 year = {2008},CRITF
7 address = {Münster},CRITF
8 publisher = {Waxmann},CRITF
9 pages = {S.163-173},CRITF
10 series = {Medien in der Wissenschaft; Bd.47},CRITF
11 abstract = {Die Popularität von Tagging-Ansätzen hat gezeigt, dass dieses
Ordnungsprinzip für Nutzer insbesondere auf kollaborativen Plattformen deutlich
zugänglicher ist als strukturierte und kontrollierte Vokabulare. Allerdings stoßen
Tagging-Ansätze oft an ihre Grenzen, wo sie keine ausreichende semantische Präzision
ausbilden können. Umgekehrt können ontologiebasierte Ansätze zwar die semantische
Präzision erreichen, werden jedoch (besonders aufgrund der schwerfälligen
Pflegeprozesse) von den Nutzern kaum akzeptiert. Wir schlagen eine Verbindung beider
Welten vor, die auf einer neuen Sichtweise auf die Entstehung von Ontologien fußt: die
Ontologiereifung. Anhand zweier Werkzeuge aus dem Bereich des Social Semantic
Bookmarking und der semantischen Bildsuche zeigen wir, wie Anwendungen aussehen
können, die eine solche Ontologiereifung (in die jeweiligen Nutzungsprozesse
integriert) ermöglichen und fördern.},CRITF
12 keywords = {Social tagging; Wissensrepräsentation},CRITF
13 notes = {Beitrag der Tagung "Social Tagging in der Wissensorganisation" am
21.-22.02.2008 am Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen.},CRITF
14 doctype = {inpro},CRITF
15 language = {d}CRITF
16 }CRITF
17
```

Replace: 1 occurrence was replaced. The next occurrence not found

- . – beliebiges Zeichen
- \* – beliebig oft
- ( ) – Gruppierung
- \Nr – Abruf der Gruppe

Vgl. Kapitel 3.8.4

Notepad++ window showing a text file named 'fremddatenimport.txt'. The text contains metadata and an abstract. A 'Replace' dialog box is open over the text, with the following settings:

- Find what: `title = {(.*): (.*)}`
- Replace with: `TIT:\1\r\nZUSTIT:\2`
- Match case:
- Match whole word only:
- Wrap around:
- Search Mode:  Regular expression
- Direction:  Down
- Transparency:  On losing focus

The text in the background is as follows:

```

1 DOKNR:100108,CRIF
2 VERF: Braun, S. | Schmidt, A. | Walter, A.},CRIF
3 title = {Von Tags zu semantischen Beziehungen : kollaborative Ontologiereifung},CRIF
4 booktitle = {Good tags - bad tags: Social Tagging in der Wissensorganisation},CRIF
5 editor = {Gaiser, B. u.a.},CRIF
6 year = {2008},CRIF
7 address = {Münster},CRIF
8 publisher = {Waxmann},CRIF
9 pages = {S.163-173},CRIF
10 series = {Medien in der Wissenschaft; Bd.47},CRIF
11 abstract = {Die Popularität von Tagging-Ansätzen h
Ordnungsprinzip für Nutzer insbesondere auf kollab
zugänglicher ist als strukturierte und kontrollier
Tagging-Ansätze oft an ihre Grenzen, wo sie keine
ausbilden können. Umgekehrt können ontologiebasier
Präzision erreichen, werden jedoch (besonders aufg
Pflegeprozesse) von den Nutzern kaum akzeptiert. W
Welten vor, die auf einer neuen Sichtweise auf die
Ontologiereifung. Anhand zweier Werkzeuge aus dem
Bookmarking und der semantischen Bildsuche zeigen
können, die eine solche Ontologiereifung (in die j
integriert) ermöglichen und fördern.},CRIF
12 keywords = {Social tagging; Wissensrepräsentation}
13 notes = {Beitrag der Tagung "Social Tagging in der
21.-22.02.2008 am Institut für Wissensmedien (IWM)
14 doctype = {inpro},CRIF
15 language = {d}CRIF
16 }CRIF
17

```

\r\n  
sucht und ersetzt  
Zeilenumbrüche (CR LF)

Notepad++ window showing the result of the replacement. The text is now:

```

1 DOKNR:100108,CRIF
2 VERF: Braun, S. | Schmidt, A. | Walter, A.},CRIF
3 TIT: Von Tags zu semantischen BeziehungenCRIF
4 ZUSTIT: kollaborative Ontologiereifung},CRIF
5 booktitle = {Good tags - bad tags: Social Tagging in der Wissensorganisation},CRIF

```

The lines 3 and 4 are highlighted in blue, and line 3 is also circled in red.

USW.  
USW.  
USW.



## Beispiele aus *fremddaten.bib*: Buch in Schriftenreihe

@book{100240,

author = {Henzler, R.G.},

title = {Information und Dokumentation : Sammeln, Speichern und Wiedergewinnen von Fachinformation in Datenbanken},

year = {1992},

address = {Berlin},

publisher = {Springer},

pages = {X, 322 S.},

isbn = {3-540-55703-2},

series = {Springer-Lehrbuch},

abstract = {Die von Dokumentaren geleistete Vermittlung von Informationen zwischen externen Systemen und internem Bedarf, aber auch umgekehrt, zwischen intern verfügbarem Wissen und von außen herangetragenem Wissen, wird durch die zunehmende Verflechtung vieler Firmen und Institutionen miteinander immer wichtiger. Dieses Lehrbuch behandelt traditionelle und moderne Formen der Informationsaufbereitung, Datenbanken und Wissensspeicher, die alle Aspekte der Dokumentationspraxis umfassen. Es ist ein Leitfaden für Studenten aller mit Dokumentation befaßten Fachrichtungen, z.B. Bibliothekare, Archivare, Buchhändler, sowie aller Fachrichtungen, in denen Datenbankrecherchen durchgeführt werden. Die aktuelle Darstellung der die Recherchen und Informationsvermittlung wichtigen Dokumentationsszene und -technik ist auch für Praktiker interessant.},

doctype = {b},

language = {d},

rvk = {ST 271 Informatik/Monographien/Software und -entwicklung/Datenbanken, Datenbanksysteme, Data base management, Informationssysteme/Einzelne Datenbanksprachen und Datenbanksysteme},

bk = {06.74 ; Informationssysteme},

rswk = {Information und Dokumentation},

ghbs = {WTY (DU)},

asb = {Ah},

sfb = {BID 830}

}

Zeichensatz der Quelle beachten!

## Beispiele aus *fremddaten.bib*: Zeitschriftenaufsatz

@article{100243,

author = {Knautz, K. and Dröge, E. and Finkelmeyer, S.},

title = {Indexieren von Emotionen bei Videos},

journal = {Information - Wissenschaft und Praxis},

volume = {61},

number = {H.4},

pages = {S.221-236},

year = {2010},

abstract = {Gegenstand der empirischen Forschungsarbeit sind dargestellte wie empfundene Gefühle bei Videos. Sind Nutzer in der Lage, solche Gefühle derart konsistent zu erschließen, dass man deren Angaben für ein emotionales Videoretrieval gebrauchen kann? Wir arbeiten mit einem kontrollierten Vokabular für neun Emotionen (Liebe, Freude, Spaß, Überraschung, Sehnsucht, Trauer, Ärger, Ekel und Angst), einem Schieberegler zur Einstellung der jeweiligen Intensität des Gefühls und mit dem Ansatz der broad Folksonomy, lassen also unterschiedliche Nutzer die Videos taggen. Versuchspersonen bekamen insgesamt 20 Videos (bearbeitete Filme aus YouTube) vorgelegt, deren Emotionen sie indexieren sollten. Wir erhielten Angaben von 776 Probanden und entsprechend 279.360 SchiebereglerEinstellungen. Die Konsistenz der Nutzervoten ist sehr hoch; die Tags führen zu stabilen Verteilungen der Emotionen für die einzelnen Videos. Die endgültige Form der Verteilungen wird schon bei relativ wenigen Nutzern (unter 100) erreicht. Es ist möglich, im Sinne der Power Tags die jeweils für ein Dokument zentralen Gefühle (soweit überhaupt vorhanden) zu separieren und für das emotionale Information Retrieval (EmIR) aufzubereiten.},

keywords = {Benutzerstudien; Inhaltsanalyse},

doctype = {a},

form = {Videos},

language = {d}

}

journal = Quelle

## Beispiele aus *fremddaten.bib*: Beitrag in Sammelwerk/Tagungsband in einer Schriftenreihe

```
@inproceedings{100030,  
author = {Pfeffer, M.},  
title = {Automatische Vergabe von RVK-Notationen mittels fallbasiertem Schließen},  
booktitle = {Wissen bewegen - Bibliotheken in der Informationsgesellschaft / 97. Deutscher Bibliothekartag in Mannheim, 2008},  
editor = {Hohoff, H. and Knudsen, P. and Siebert, S. (Bearb.)},  
year = {2009},  
address = {Frankfurt, M.},  
publisher = {Klostermann},  
pages = {S.245-253},  
series = {Zeitschrift für Bibliothekswesen und Bibliographie : Sonderband ; 96},  
abstract = {Klassifikation von bibliografischen Einheiten ist für einen systematischen Zugang zu den Beständen einer Bibliothek und deren Aufstellung unumgänglich. Bislang wurde diese Aufgabe von Fachexperten manuell erledigt, sei es individuell nach einer selbst entwickelten Systematik oder kooperativ nach einer gemeinsamen Systematik. In dieser Arbeit wird ein Verfahren zur Automatisierung des Klassifikationsvorgangs vorgestellt. Dabei kommt das Verfahren des fallbasierten Schließens zum Einsatz, das im Kontext der Forschung zur künstlichen Intelligenz entwickelt wurde. Das Verfahren liefert für jedes Werk, für das bibliografische Daten vorliegen, eine oder mehrere mögliche Klassifikationen. In Experimenten werden die Ergebnisse der automatischen Klassifikation mit der durch Fachexperten verglichen. Diese Experimente belegen die hohe Qualität der automatischen Klassifikation und dass das Verfahren geeignet ist, Fachexperten bei der Klassifikationsarbeit signifikant zu entlasten. Auch die nahezu vollständige Resystematisierung eines Bibliothekskataloges ist - mit gewissen Abstrichen - möglich.},  
keywords = {Automatisches Klassifizieren; Case Based Reasoning},  
notes = {Vgl. auch die Präsentationen unter: http://www.bibliothek.uni-regensburg.de/Systematik/pdf/Anw2008\_PPT1.pdf.  
http://blog.bib.uni-mannheim.de/Classification/wp-content/uploads/2007/10/hu-berlin-2007-2.pdf.},  
doctype = {inpro},  
language = {d},  
object = {RVK}  
}
```

booktitle = Quelle

TY - JOUR  
SN - 00028231  
AU - Harter, Stephen P.

<http://www.libraryresearch.com>

T1 - A Probabilistic Approach to Automatic Keyword Indexing  
JF - Journal of the American Society for Information Science  
SP - 280  
EP - 289  
IS - 5

RIS-Format

VL - 26  
PY - 1975  
U3 - sep,

[https://de.wikipedia.org/wiki/RIS\\_\(Dateiformat\)](https://de.wikipedia.org/wiki/RIS_(Dateiformat))

KW - Distribution (Probability theory)  
KW - Documentation

KW - Indexes  
KW - Indexing

KW - Mathematics  
KW - Statistics

AB - In Part I of this study the three parameters of specialty words, consistent with the model outlined, and some of the consequences of the model are examined. An algorithm defining a measure of indexability is developed-a measure intended to reflect the relative significance of words in documents. The measure is evaluated and is found to consistently produce indexes superior to those produced by another measure which had previously been identified in the literature as producing the best results. [ABSTRACT FROM AUTHOR]

Copyright of Journal of the American Society for Information Science is the property of John Wiley & Sons, Inc. and its content may not be copied or emailed to multiple sites or posted to a listserv without the copyright holder's express written permission. However, users may print, download, or email articles for individual use. This abstract may be abridged. No warranty is given about the accuracy of the copy. Users should refer to the original published version of the material for the full abstract. (Copyright applies to all Abstracts.)

TS - BibTeX  
U6 - <http://search.ebscohost.com/ehost/detail?litfaqs=1&litfull=1>  
M4 - Citavi  
ER -

## A Probabilistic Approach to Automatic Keyword **Indexing**.

**Authors:** [Harter, Stephen P.](#)<sup>1</sup>

**Source:** [Journal of the American Society for Information Science](#). Sep/Oct1975, Vol. 26 Issue 5, p280-289. 10p.

**Document Type:** Article

**Subject Terms:** [\\*Indexes](#)  
[\\*Documentation](#)  
[\\*Indexing](#)  
[Distribution \(Probability theory\)](#)  
[Mathematics](#)  
[Statistics](#)

**Abstract:** In Part I of this study,\* a mixture of two Poisson distributions was examined as a model of specialty word distribution. Formulas expressing the three parameters of the model in terms of empirical frequency statistics were derived, and a statistical measure intended to identify specialty words, consistent with the model, was proposed. In the present paper, Part II of the study, a probabilistic model of keyword **indexing** is outlined, and some of the consequences of the model are examined. An algorithm defining a measure of indexability is developed-a measure intended to reflect the relative significance of words in documents. The measure is evaluated and is found to consistently produce indexes superior to those produced by another measure which had previously been identified in the literature as producing the best results. [ABSTRACT FROM AUTHOR]

*Copyright of Journal of the American Society for Information Science is the property of John Wiley & Sons, Inc. and its content may not be copied or emailed to multiple sites or posted to a listserv without the copyright holder's express written permission. However, users may print, download, or email articles for individual use. This abstract may be abridged. No warranty is given about the accuracy of the copy. Users should refer to the original published version of the material for the full abstract. (Copyright applies to all Abstracts.)*

**Author Affiliations:** <sup>1</sup>Library Science/Audiovisual Program (FAO 186), University of South Florida, Tampa, FL 33620

**ISSN:** 0002-8231

**Accession Number:** 16757049

MIDOS 6 - Datenbankmanager (Hochschulversion) - Fachhochschule Köln

Datenbank Bearbeiten Suche Ausgabe Ansicht Funktionen Hilfe

# Vorhandene Datenbank

literatur.dbm 1 / 100 / 100

Lfd. Nr.	Dokumentenumm	Verfasser	Herausgeber	Titel	Zusatz HS
1	100004	Mittelbach, J. ; F		Maschinelle Inde	
2	100006	Lohmann, H.		KASCADE: Doku Projektberi	
3	100008	Lepsky, K.		Automatische Inc	
4	100009	Kaluscha, R. ; G		Maschinelle inha	
5	100010	Vorhauer, J. ; Le		Lingo - ein open	
6	100011	Gödert, W. ; Lie		Automatische Inc Ergebnisse	
7	100012	Nohr, H.		Theorie des Infor Automatisch	

## Import in Midos

zu importierende  
Fremddaten im  
Midos-Speicherformat  
(identisches  
Kategorieschema!)

MIDOS 6 - Datenbankmanager (Hochschulversion) - Fachhochschule Köln

Datenbank Bearbeiten Suche Ausgabe Ansicht Funktionen Hilfe

### fremddaten-test.dbm 1 / 223 / 223

Lfd. Nr.	DOKNR	VERF	TIT	QUE	EJ
1	14967	{ DOKNR:14967	{ VERF:Gödert, W.	{ TIT:Informationswissenschaftliche Besinnungen : eine Nestbeschmutzung mit Vorschlägen zur Neuausrichtung	{ QUE: <a href="http://eprints.rclis.org/29218/">http://eprints.rclis.org/29218/</a>
2	32842	{ DOKNR:32842	{ VERF:Scharl, A.; Hubmann-Haidvogel, A.H; Jones, A.; Fischl, D.; Kamolov, R.; Weichselbraun, A.; Rafelsberger, W.	{ TIT:Analyzing the public discourse on works of fiction : detection and visualization of emotion in online coverage about HBO's Game of Thrones	{ QUE:Information processing and management. 52(2016) no.1, S.129-138
3	34116	{ DOKNR:34116	{ VERF:Ou, C.X.J; Davison, R.M	{ TIT:Shaping guanxi networks at work through instant messaging	{ QUE:Journal of the Association for Information Science and Technology. 67(2016) no.5, S.1153-1168
4	36233	{ DOKNR:36233	{ VERF:Call, A. et al	{ TIT:Processing keyword queries under access limitations	{ QUE:Semantic keyword-based search on structured data sources: First COST Action IC1302 International KEYSTONE Conference, IKC 2015, Coimbra, Portugal, September 8-9, 2015. Revised Selected Papers. Eds.: J. Cardoso et al
5	37646	{ DOKNR:37646	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
12	39485	{ DOKNR:39485	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
13	39486	{ DOKNR:39486	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
14	39487	{ DOKNR:39487	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
15	39488	{ DOKNR:39488	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
16	39489	{ DOKNR:39489	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
17	39490	{ DOKNR:39490	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27
18	39491	{ DOKNR:39491	{ VERF:Koch, M.	{ TIT:Ist Physik noch Wissenschaft?	{ QUE:Neues Deutschland vom 16.01.2016, Natur & Wissenschaft, S.27

Suchfrage 2016

- alle Felder
- Volltext
- Groß/Klein ignorieren
- Standard-Suchwortverknüpfung

0: Vollanzeige

Kontrolle der Fremddaten  
durch öffnen als Midos-  
Datenbank über  
„Datenbank öffnen“

- Datenbank
- Bearbeiten
- Suche
- Ausgabe
- Neu
- Öffnen
- Eigenschaften
- Neue Datei
- Datei öffnen
- Datei kopieren nach
- Datei kopieren von
- Datei ergänzen mit**
- Datei umbenennen
- Datei löschen
- Letzte Änderungen löschen
- Datenbank sichern
- Sicherung aktivieren
- Datenbank neu lesen
- Datenbankfehler beheben
- Änderungen neu speichern
- Hilfsdateien löschen
- Textdatei importieren
- Beenden

„Datei ergänzen mit“

MIDOS-Datenbank ergänzen mit (auch Mehrfachauswahl)

Suchen in: fremddaten

Name	Änderungsdatum	Typ
fremddaten-test.dbm	14.06.16 10:34	DI

Dateiname: fremddaten-test Öffnen

Dateityp: MIDOS-Datei (\*.dbm;\*.mds;\*.nwd;\*.wrk) Abbrechen

Schreibgeschützt öffnen

MIDOS 6 - Datenbankmanager (Hochschulversion) - Fachhochschule Köln

Datenbank: literatur.dbm 1 / 323 / 323

Lfd. Nr.	Dokumentennr.	Verfasser	Herausgeber	Titel	Zusatz HS
1	100004	Mittelbach, J. ; F		Maschinelle Inde	
2	100006	Lohmann, H.		KASCADE: Doku Projektber	
3	100008	Lepsky, K.		Automatische Inc	
4	100009	Kaluscha, R. ; G		Maschinelle inha	
5	100010	Vorhauer, J. ; Le		Lingo - ein open	
6	100011	Gödert, W. ; Lie		Automatische Inc Ergebnisse	
7	100012	Nohr, H.		Theorie des Infor Automatisch	
8	100013	Grumann, M.		Sind Verfahren z Retrievaltes	
9	100014	Lepsky, K. ; Gö		Semantische Um	
10	100016	Zimmermann, H.I		Katalogerweiteru Ergebnisse	
11	100017	Lepsky, K.		Automatische Inc	
12	100018	Lepsky, K.		Im Heuhaufen su Automatisch	
13	100019	Schurig, A. ; Mit		Halbautomatisch	
14	100022	Koch, T.		Nutzung von Klas	
15	100023	Wätjen, H.-J.		GERHARD Automatisch	
16	100024	Oberhauser, O.		Automatisches K	
17	100028	Oberhauser, O.		Automatisches K Entwicklun	
18	100033	Oeltjen, W.		Dokumentenstru über das A	

Suchfrage: 2016

- alle Felder
- Volltext
- Groß/Klein ignorieren
- Standard-Suchwortverknüpfung

Ergebnis: literatur.dbm mit 323 Datensätzen

## 2.6

# Erstellen von Ausgabeformaten

### APA

Kurz, C., Rieger, F. (2018). *Cyberwar – die Gefahr aus dem Netz : wer uns bedroht und wie wir uns wehren können*. München: C. Bertelsmann. ISBN: 978-3-570-10351-7

### Chicago

Kurz, Constanze and Rieger, Frank. *Cyberwar – die Gefahr aus dem Netz : wer uns bedroht und wie wir uns wehren können*. 1. Auflage München: C. Bertelsmann, 2018.

### Harvard

Kurz, C. & Rieger, F. (2018), *Cyberwar – die Gefahr aus dem Netz : wer uns bedroht und wie wir uns wehren können* , C. Bertelsmann , München .

### DIN 1505

KURZ, Constanze ; RIEGER, Frank: *Cyberwar – die Gefahr aus dem Netz : wer uns bedroht und wie wir uns wehren können*. 1. Auflage. München : C. BERTELSMANN, 2018. - ISBN 978-3-570-10351-7

### Buch – RIS-Format

TY - BOOK  
AU - Kurz, Constanze  
AU - Rieger, Frank  
A2 -  
T1 - Cyberwar – die Gefahr aus dem Netz : wer uns bedroht  
und wie wir uns wehren können  
PB - C. Bertelsmann  
AD - München  
PY - 2018/  
VL -

IS -  
SP -  
EP -  
UR -  
M3 -  
KW - netzpolitik

L1 -  
SN - 978-3-570-10351-7  
N1 -  
N1 -

AB - Wir sind abhängig vom Internet. Der Strom aus der Steckdose, das Geld aus dem Automaten, die Bahn zur Arbeit, all das funktioniert nur, wenn Computer und Netze sicher arbeiten. Doch diese Systeme sind verwundbar – und werden immer häufiger gezielt angegriffen. Deutschland mit seiner stark vernetzten Industrie und Gesellschaft, mit seiner hochentwickelten und deshalb umso verwundbareren Infrastruktur hat die Gefahr aus dem Netz lange ignoriert. Erst durch die wachsende Zahl und die zunehmende Massivität der Cyberangriffe sind Politik, Wirtschaft und Bürger aufgewacht. In ihrem ebenso spannenden wie aufrüttelnden Buch sagen die Computersicherheitsexperten Constanze Kurz und Frank Rieger, wer uns bedroht und was wir tun müssen, um unsere Daten, unser Geld und unsere Infrastruktur zu schützen.

ER -



TY - CHAP  
AU - Metze-Mangold, Verena  
A2 - Keuper, Frank  
A2 - Schomann, Marc  
A2 - Sikora, Linda Isabell  
T1 - Internet Universality Concept : die vier Prinzipien eines notwendigen Paradigmenwechsels im World WideWeb  
T2 - Homo Connectus  
PB - Springer Gabler  
CY - Wiesbaden  
PY - 2018/  
VL -  
IS -  
SP - 453  
EP - 472  
UR - [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-658-19133-7\\_19](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-658-19133-7_19)  
M3 - 10.1007/978-3-658-19133-7\_19  
KW - politik  
L1 -  
SN - 978-3-658-19132-0 978-3-658-19133-7  
N1 -  
N1 -  
AB - Es ist das womöglich wirkmächtigste Artefakt in der Geschichte der Menschheit. Aber was genau ist es, „das Netz“? Unbestritten ist, dass es für die Verkehrsformen des Sozialen wie des Politischen im 21. Jahrhundert zentral geworden ist, und zwar im globalen Maßstab. Von der Macht globaler Konzerne bis zu Formen strategischer Desinformation sind alle Dimensionen – und die Grundnormen der Gesellschaft – betroffen. Gerungen wird um die ökonomischen Schlüsselpositionen auf dem Weltmarkt und mehr noch um die Vorstellung von Welt und Werten in unseren Köpfen. Die tektonischen Veränderungen im internationalen System sind unübersehbar. [...]  
ER -

## Aufsatz in Sammelwerk RIS-Format

## APA

## Zitierformate

Metze-Mangold, V. (2018). Internet Universality Concept : die vier Prinzipien eines notwendigen Paradigmenwechsels im World WideWeb. In F. Keuper, M. Schomann & L. I. Sikora (ed.), *Homo Connectus* (pp. 453--472) . Springer Gabler . ISBN: 978-3-658-19132-0 978-3-658-19133-7.

## Chicago

Metze-Mangold, Verena. "Internet Universality Concept : die vier Prinzipien eines notwendigen Paradigmenwechsels im World WideWeb." In *Homo Connectus* , edited by Frank Keuper, Marc Schomann and Linda Isabell Sikora , 453--472. Wiesbaden: Springer Gabler, 2018.

## Harvard

Metze-Mangold, V. (2018), Internet Universality Concept : die vier Prinzipien eines notwendigen Paradigmenwechsels im World WideWeb, in *Frank Keuper; Marc Schomann & Linda Isabell Sikora, ed., 'Homo Connectus'* , Springer Gabler, Wiesbaden , pp. 453--472 .

## DIN 1505

METZE-MANGOLD, Verena ; KEUPER, Frank (Bearb.) ; SCHOMANN, Marc (Bearb.) ; SIKORA, Linda Isabell (Bearb.): *Internet Universality Concept : die vier Prinzipien eines notwendigen Paradigmenwechsels im World WideWeb* In: *Homo Connectus*. Wiesbaden : SPRINGER GABLER, 2018. - ISBN-978-3-658-19132-0 978-3-658-19133-7, S. 453--472

TY - JOUR  
AU - Priestley, Jennifer Lewis  
AU - McGrath, Robert J.  
T1 - The evolution of data science : a new mode of knowledge production  
JO - International Journal of Knowledge Management (IJKM)  
PY - 2019/04  
VL - 15  
IS - 2  
SP - 1  
EP - 13  
UR - <https://www.igi-global.com/article/the-evolution-of-data-science/217372>  
M3 - 10.4018/IJKM.2019040106  
KW - data\_science  
L1 -  
SN -  
N1 -  
N1 -  
AB - Is data science a new field of study or simply an extension or specialization of a discipline that already exists, such as statistics, computer science, or mathematics? This article explores the evolution of data science as a potentially new academic discipline, which has evolved as a function of new problem sets that established disciplines have been ill-prepared to address. The authors find that this newly-evolved discipline can be viewed through the lens of a new mode of knowledge production and is characterized by transdisciplinarity collaboration with the private sector and increased accountability. Lessons from this evolution can inform knowledge production in other traditional academic disciplines as well as inform established knowledge management practices grappling with the emerging challenges of Big Data.  
ER -

Zeitschriftenaufsatz  
RIS-Format

## APA

Priestley, J. L. & McGrath, R. J. (2019). The evolution of data science : a new mode of knowledge production. *International Journal of Knowledge Management (IJKM)*, 15, 1--13. doi: 10.4018/IJKM.2019040106

## Chicago

Priestley, Jennifer Lewis and McGrath, Robert J.. "The evolution of data science : a new mode of knowledge production." *International Journal of Knowledge Management (IJKM)* 15 , no. 2 (2019): 1--13.

## Harvard

Priestley, J. L. & McGrath, R. J. (2019), 'The evolution of data science : a new mode of knowledge production', *International Journal of Knowledge Management (IJKM)* 15 (2), 1--13.

## DIN 1505

PRIESTLEY, Jennifer Lewis ; MCGRATH, Robert J.: The evolution of data science : a new mode of knowledge production. In: *International Journal of Knowledge Management (IJKM)*, 15 (2019), Nr. 2, S. 1--13

## Zitierformate

## Zotero

**Eintragsart:** Buchteil

**Citation Key:** *waldherr\_mining\_2016*

**Titel:** Mining big data with computational methods

▼ **Autor:** Waldherr, Annie

▼ **Autor:** Heyer, Gerhard

▼ **Autor:** Jähnichen, Patrick

▼ **Autor:** Niekler, Andreas

▼ **Autor:** Wiedemann, Gregor

▼ **Herausgeber:** Vowe, Gerhard

▼ **Herausgeber:** Henn, Philipp

<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+
<input type="text"/>	-	+

**Zusammenfassung:** When studying online communication, researchers are confronted with vast amounts of unstructured text data and experience severe limitations to the established methods of manual quantitative content analysis. Text mining methods developed in computational natural language processing (NLP) allow the automatic capture of semantics in massive populations of texts. In this chapter, we present state of the art NLP methods and discuss potential applications and limitations for communication research. Unsupervised methods such as co-occurrence analysis or topic modeling enhance explorative research whereas supervised methods such as machine-learning classification support a deductive research strategy similar to traditional content analysis.

**Buchtitel:** Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs

**Reihe:**

**Nummer der Reihe:**

**Band:**

**# von Bänden:**

**Auflage:**

**Ort:** New York, NY

**Verlag:** Routledge

**Datum:** 2016

**Seiten:** 201-217

## Zitierformate

MLA

Waldherr, Annie u. a. „Mining big data with computational methods“. Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs. Hg. von Gerhard Vowe und Philipp Henn. New York, NY: Routledge, 2016. 201–217. Print.

Waldherr, Annie ; Heyer, Gerhard ; Jähnichen, Patrick ; Niekler, Andreas ; Wiedemann, Gregor: Mining big data with computational methods. In: Vowe, G. ; Henn, P. (Hrsg.): Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs. New York, NY : Routledge, 2016, S. 201–217

## Formatauswahl

Zitierstil:

Modern Humanities Research Association 3rd edition (note with...  
Modern Language Association 7th edition  
Nature  
Sascha Foerster - Geisteswissenschaft (German)  
Vancouver

Sprache: Deutsch (Deutschland)

Ausgabemodus:

- Zitationen  
 Bibliografie

Ausgabemethode:

- Als RTF speichern  
 Als HTML speichern  
 In die Zwischenablage kopieren  
 Drucken

Cancel

OK

## Dokumenttyp

@incollection{waldherr\_mining\_2016,

Abstract = {When studying online communication, researchers are confronted with vast amounts of unstructured text data and experience severe limitations to the established methods of manual quantitative content analysis. Text mining methods developed in computational natural language processing (NLP) allow the automatic capture of semantics in massive populations of texts. In this chapter, we present state of the art NLP methods and discuss potential applications and limitations for

## Feldnamen

online communication research. Unsupervised methods such as co- occurrence analysis or topic modeling are explorative research whereas supervised methods such as machine-learning classification support a deductive research strategy similar to traditional content analysis.},

Author = {Waldherr, Annie and Heyer, Gerhard and J{"a}hnichen, Patrick and Niekler, Andreas and Wiedemann, Gregor},

Booktitle = {Political {{Communication}} in the {{Online World}}: {{Theoretical Approaches}} and {{Research Designs}}},

Date = {2016},

Date-Added = {2016-04-02 19:45:16 +0000},

Date-Modified = {2016-04-30 20:28:30 +0000},

Editor = {Vowe, Gerhard and Henn, Philipp},

Keywords = {Big Data},

Location = {{New York, NY}},

Pages = {201--217},

Publisher = {{Routledge}},

Timestamp = {2016-04-02T19:23:24Z},

Title = {Mining big data with computational methods}}

## Feldinhalte

The screenshot shows the BibDesk application window with a sidebar on the left containing a list of collections and keywords. The main area displays a list of publications, with one entry selected and its preview shown in a separate window titled 'interne Vorschau'.

**Publication List:**

Titel	Autor	Date	Keywords	BibTeX...	Hinzugefügt
Wie wird in den Geisteswissenschaften denniert? Am Beispiel von Ku...	Hrainova, Eva	2015	wissenschaft	incol...	02.04.16
Deins ist meins : die unbequemen Wahrheiten der sharing economy	Slee, Tom	2016	Wirtschaft	book	31.03.16
Taking the online medicine		2016...	Wissenschaft	article	23.03.16
Term Frequencies for 235k Language and Literature Texts	Organisciak, Peter	2016...	Textstatistik	article	23.03.16
cycloped.io: An Interoperable Framework for Web Knowledge Bases1	Smywinski-Pohl,...	2016...	Semantic Web	article	23.03.16
Bericht aus der 69. Sitzung der Arbeitsgemeinschaft der Verbundsy...	Behrens, Renate	2016	Bibliotheken	article	23.03.16
„A Scientifical View of the Whole`` : Adam Smith, Indexing, and Tec...	Binder, Jeffrey M....	2016	Inhalterschließung	article	23.03.16
Akkreditierungen sind verfassungswidrig	Lieb, Wolfgang	2016...	Hochschulen	online	23.03.16
Bibliotheken ohne Bücher?: Über eine Zukunftsvision, die ein Horror...	Hagner, Michael	2016...	Bibliotheken	article	22.03.16
How Will We Explore Books in the 21st Century?	Lindahl, Greg	2016...	Bibliotheken	online	22.03.16

**Preview Content:**

**formatierte Referenz in TeX**

Waldherr, Annie et al.: „Mining big data with computational methods“. In: Vowe, Gerhard/Henn, Philipp (Hgg.): *Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs*. New York, NY: Routledge, 2016, 201–217.

**interne Vorschau**

**Mining big data with computational methods**  
 Waldherr A, Heyer G, Jähnichen P, Niekler A, Wiedemann G. In: Vowe G, Henn P [Hrsg.]. *Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs*. New York, NY : {Routledge}, 2016. p. 201–217. (waldherr\_mining\_2016, incollection)

When studying online communication, researchers are confronted with vast amounts of unstructured text data and experience severe limitations to the established methods of manual quantitative content analysis. Text mining methods developed in computational natural language processing (NLP) allow the automatic capture of semantics in massive populations of texts. In this chapter, we present state of the art NLP methods and discuss potential applications and limitations for communication research. Unsupervised methods such as co- occurrence analysis or topic modeling enhance explorative research whereas supervised methods such as machine-learning classification support a deductive research strategy similar to traditional content analysis.

\b0 <\$pubType=article?>\

<\$authors.unpunctuatedAbbreviatedNormalizedName.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces.@component  
sJoinedByComma/>. In:

\i <\$fields.Journaltitle.stringByRemovingTeX.stringByAppendingFullStopAndSpaceIfNotEmpty/>

\i0 <\$fields.Month.stringByAppendingSpaceIfNotEmpty/><\$fields.Date/><\$fields.Volume?>, <\$fields.Volume/></

\$fields.Volume?><\$fields.Number.parenthesizedStringIfNotEmpty/><\$fields.Pages?>, p.

<\$fields.Pages.stringByConvertingDoubleHyphenToEndash/></\$fields.Pages?>.\

<?\$pubType=book?>\

<\$authors.unpunctuatedAbbreviatedNormalizedName.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces.@component  
sJoinedByComma/>. <\$fields.Volume?> Vol. <\$fields.Volume/>.</\$fields.Volume?><\$fields.Location?

><\$fields.Location.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces/> : </\$fields.Location?><\$fields.Publisher?>

<\$fields.Publisher/>,</\$fields.Publisher?> <\$fields.Date/><\$fields.Pages?>. p.

<\$fields.Pages.stringByConvertingDoubleHyphenToEndash/></\$fields.Pages?>.\

<?\$pubType=collection?>\

<\$editors?><\$editors.unpunctuatedAbbreviatedNormalizedName.stringByRemovingTeX.@componentsJoinedByComma/

> [Hrsg.]. </\$editors?><\$fields.Volume?> Vol. <\$fields.Volume/>.</\$fields.Volume?><\$fields.Location?

><\$fields.Location.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces/> : </\$fields.Location?><\$fields.Publisher?>

<\$fields.Publisher/>,</\$fields.Publisher?> <\$fields.Date/><\$fields.Pages?>. p.

<\$fields.Pages.stringByConvertingDoubleHyphenToEndash/></\$fields.Pages?>.\

<?\$pubType=inbook?>\

<\$authors.unpunctuatedAbbreviatedNormalizedName.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces.@component  
sJoinedByComma/>. In: <\$editors?

><\$editors.unpunctuatedAbbreviatedNormalizedName.stringByRemovingTeX.@componentsJoinedByComma/> [Hrsg.].

</\$editors?>

\i <\$fields.Booktitle.stringByRemovingTeX/><\$fields.Edition?>: <\$fields.Edition/> edition. </\$fields.Edition?>

\i0 <\$fields.Volume?>Vol. <\$fields.Volume/>.</\$fields.Volume?><\$fields.Location?>.

<\$fields.Location.stringByRemovingTeX.stringByRemovingCurlyBraces/> : </\$fields.Location?><\$fields.Publisher?

><\$fields.Publisher/>,</\$fields.Publisher?><\$fields.Date/><\$fields.Pages?>. p.

<\$fields.Pages.stringByConvertingDoubleHyphenToEndash/></\$fields.Pages?>.\

The screenshot shows the JabRef application in 'biblatex-Modus'. The main window displays a list of entries from a file named 'jabref.bib\*'. The entry at index 7 is selected, and its details are shown in a preview window below the list.

#	entrytype	author	title	year	journal	keywords	bibtexkey
1	InCollection	Siegel, Melanie	Text Mining in Economics	2018		text_mining	siegel_text_2...
2	Article	Kasemsap, Kijpokin	Text Mining : Current Trends and Applications	2017	http://service...	text_mining	kasemsap_te...
3	Article	Kollapudi, Purnachand and Narsimha, G.	Integrated Framework for Semantic Text Mining and Ontology ...	2017	International J...	text_mining	kollapudi_inte...
4	Article	Saggion, Horacio, Ronzano, Francesco, Acc...	MultiScien : A Bi-Lingual Natural Language Processing System f...	2017		text_mining	saggion_multi...
5	InProceed...	Pride, David and Knoth, Petr	Incidental or Influential? : A Decade of Using Text-Mining for C...	2017		text_mining	pride_inciden...
6	InCollection	Wiedemann, Gregor and Lemke, Matthias	Text mining für die Analyse qualitativer Daten	2016		text_mining	wiedemann_t...
7	InCollection	Waldherr, Annie, Heyer, Gerhard, Jähnliche...	Mining Big Data with Computational Methods	2016		text_mining	waldherr_min...
8	InProceed...	Osborne, Francesco, family=Ribaupierre, ...	TechMiner : Extracting Technologies from Academic Publications	2016		text_mining	osborne_tech...
9	Article	Drees, Bastian	Text und Data Mining : Herausforderungen und Möglichkeiten ...	2016	Perspektive B...	text_mining	drees_text_2...
10	Article	Winterhalter, Christian	Licence to Mine? : ein Überblick über Rahmenbedingungen vo...	2016	027.7 Zeitsch...	text_mining	winterhalter_li...
11	Book	Weiss, Sholom M., Indurkha, Nitin and Zh...	Fundamentals of Predictive Text Mining	2015		text_mining	weiss_funda...
12	Thesis	Hälker, Nina	Teilautomatisierte Erstellung von Dossiers Auf Der Basis von T...	2015		text_mining	halcker_teilaut...
13	InCollection	Vijayakumar, T., Priya, R. and Palanisamy,...	Effective Pattern Discovery and Dimensionality Reduction for T...	2015		text_mining	vijayakumar_...
14	Article	Kumar, Sathees and Karthika, R.	A survey on text mining process and techniques	2014	International J...	text_mining	kumar_survey...

**InCollection (waldherr\_mining\_2016)**  
 Waldherr, A.; Heyer, G.; Jähnichen, P.; Niekler, A. & Wiedemann, G.  
 Vowe, G. & Henn, P. (Eds.)  
 Mining Big Data with Computational Methods  
*Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs, Routledge, 2016, 201-217*

**Abstract:** When studying online communication, researchers are confronted with vast amounts of unstructured text data and experience severe limitations to the established methods of manual quantitative content analysis. Text mining methods developed in computational natural language processing (NLP) allow the automatic capture of semantics in massive populations of texts. In this chapter, we present state of the art NLP methods and discuss potential applications and limitations for communication research. Unsupervised methods such as co-occurrence analysis or topic modeling enhance explorative research whereas supervised methods such as machine-learning classification support a deductive research strategy similar to traditional content analysis.

interne Vorschau

<b>Verfasser</b>	Kuhlen, R.
<b>Hauptsachtitel</b>	Hypertext
<b>Serie</b>	DGD-Schriftenreihe; Bd.9
<b>Quelle</b>	Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation: ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit. 4. Aufl. Hrsg.: M. Buder u.a.
<b>Verlagsort</b>	München
<b>Verlag</b>	Saur
<b>Umfang</b>	S.355-369
<b>Erscheinungsjahr</b>	1997
<b>Sprache</b>	d
<b>Themenbereich</b>	Hypertext
<b>Dokumenttyp</b>	a

gleichrangige Anzeige aller Daten

Zusammenhänge müssen ermittelt werden

keine Eignung für Referenzen in Literaturverzeichnissen

Aufsatz in Sammelwerk  
kategorisierte Vollanzeige vs. montiertes Format

**Kuhlen, R.:** *Hypertext*.  
 In: Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation: ein Handbuch zur Einführung in die fachliche Informationsarbeit. 4. Aufl. Hrsg.: M. Buder u.a.  
 München: Saur, 1997. S.355-369.  
 (DGD-Schriftenreihe; Bd.9)

**Themenbereich:** *Hypertext*

Hervorhebung wichtiger Merkmale

Zusammenhänge werden explizit dargestellt

Eignung für Referenzen in Literaturverzeichnissen



MIDOS 6 - Ausgabeformate erstellen / ändern

Bearbeiten    Spezialelemente einfügen    Einstellungen    Kommandos    Beenden

Format 0    Vollanzeige

Felder einfügen

nur Feldname     Feldname fett    alle einfügen

nur Feldwert     HTML-Tabelle

vollständig     MIDOS-Klassik    einfügen

HTML einfügen:    unterstreichen <u>

Löschen    R    W    Speichern +Test    Schließen

DOKNR / Dokumentennummer  
 VERF / Verfasser  
 HRSG / Herausgeber  
 TIT / Titel  
 ZUSTIT / Zusatz HST  
 QUE / Quelle  
 AUSG / Ausgabe  
 VO / Verlagsort  
 VE / Verlag  
 EJ / Erscheinungsjahr

Zusammenhang  
zwischen Ausgabeformat  
und Anzeige  
(hier Vollanzeige)

'Dokumentennummer' {DOKNR}  
 'Verfasser' {VERF}  
 'Herausgeber' {HRSG}  
 'Titel' {TIT}  
 'Zusatz HST' {ZUSTIT}  
 'Quelle' {QUE}  
 'Ausgabe' {AUSG}  
 'Verlagsort' {VO}  
 'Verlag' {VE}  
 'Erscheinungsjahr' {EJ}  
 'Umfang' {UMF}  
 'ISBN' {ISBN}  
 'Serie' {SER}  
 'Sprache' {SPR}  
 'Dokumenttyp' {DOKTYP}  
 'Form' {FORM}  
 'Abstract' {ABS}  
 'Inhalt' {INH}  
 'Deskriptoren' {DESKR}  
 'Ort/Land' {GEO}  
 'Objekte' {OBJEKT}  
 'Wissenschaftsfach' {WISSFACH}  
 'Tools / Verfahren' {HILFMITT}  
 'Automatische SW-Zuteilung' {AUTOSW}  
 'Fußnote' {FN}  
 'Originaltitel' {TITORIG}

Textbestandteile

Feldinhalte  
{feldname}

MIDOS 6 - Vollanzeige

Anzeige    Anzeige erweitern    Ausgabe

literatur.dbm    101 / 101 / 101

Dokumentennummer 20000    0: Vollanzeige

<b>Verfasser</b>	Waldherr, A.; Heyer, G.; Jähnichen, P.; Niekler, A.; Wiedemann, G.
<b>Titel</b>	Mining big data with computational methods
<b>Quelle</b>	Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs. Hrsg.: G. Vowe u.a.
<b>Verlagsort</b>	New York, NY
<b>Verlag</b>	Routledge
<b>Erscheinungsjahr</b>	2016
<b>Umfang</b>	201-217
<b>Sprache</b>	englisch
<b>Dokumenttyp</b>	in
<b>Abstract</b>	When studying online communication, researchers are confronted with vast amounts of unstructured text data and experience severe limitations to the established methods of manual quantitative content analysis. Text mining methods developed in computational natural language processing (NLP) allow the automatic capture of semantics in massive populations of texts. In this chapter, we present state of the art NLP methods and discuss potential applications and limitations for communication research. Unsupervised methods such as co-occurrence analysis or topic modeling enhance explorative research whereas supervised methods such as machine-learning classification support a deductive research strategy similar to traditional content analysis.

Formate  
neu  
ändern  
S-Form  
0 Vollanzeige  
1 Tabelle

MIDOS 6 - Ausgabeformate erstellen / ändern

Bearbeiten Spezialelemente einfügen Einstellungen Kommandos Beenden

Kommandoübersicht [verkleinern](#)

```

abc      beliebiger Text abc wird angezeigt
{FN}    Einfügen des Feldes FN

{FN:L}  Feldwerte werden verlinkt (für PDF- ua. Dateien)
oder    Standard: Dateien im Unterv. "pdf", sonst Uv. angeben
{FN:L:Uv.} Feldwertsyntax: bez1,dn1 | bez2,dn2 | ...
bez: Linkbezeichner, dn: Dateiname ohne Pfad in Klein

{FN:50} Feld einfügen mit max. 50 Zeichen
{FN:20:50} dto. aber ab 20. Zeichen des Feldes
{FN:50:M} Feld bis 50 Zeichen anzeigen, Rest wird über
           Link 'mehr' in einem neuen Fenster anzeigen
{FN:50:H} Feld bis 50 Zeichen anzeigen, Rest wird über
           Link 'mehr' im gleichen Fenster durch Anzeige
           eines versteckten Textes ergänzt
Hinweise:
- Funktion im MIDOS-Browser nicht möglich
- Funktion im MIDOS-WEB-Retrieval möglich
- in hier hergest. HTM-Dateien JavaScript-Script-
  Funktion 'show' und 'showid' ergänzen (s.a. Hilfe)

{FN:MAXLEN=50} Feld einf. mit max. variabler Länge von 50 Zeichen
{FN:CUTLEN=10} Feld einf. in aktueller Felddlänge minus 10 Zeichen
{FN[x]} Einfügen der x. Aussage des Feldes FN
Hinweis: Zeile entfällt, wenn Feld nicht vorhanden ist
         außer mit der Kennung "F" z.B. {VF[3]:F}
{*}     Datensatz im Speicherformat

$HTML   Schalter für NUR-HTML-CODE, wirkt nur auf Zeile 1
         alte MIDOS-Kommandos mit Hochkomma ohne Wirkung
         (s. unten)

{^FN}   alle Feldwerte auf neue Zeile
{^^FN}  alle Feldwerte auf neue Zeile mit Punkt
{FN:G}  Feld in Großbuchstaben (:GG wenn nicht Groß/Klein)
{FN:K}  Feld in Kleinbuchstaben (:KK wenn nicht Groß/Klein)

```

## Erstellen eines neuen Formats

### Hilfestellungen für die *Midos*-Skriptsprache

MIDOS 6 - Ausgabeformate erstellen / ändern

Bearbeiten Spezialelemente einfügen Einstellungen Kommandos Beenden

Kommandoübersicht [verkleinern](#)

```

{^FN}    alle Feldwerte auf neue Zeile
{^^FN}   alle Feldwerte auf neue Zeile mit Punkt
{FN:G}   Feld in Großbuchstaben (:GG wenn nicht Groß/Klein)
{FN:K}   Feld in Kleinbuchstaben (:KK wenn nicht Groß/Klein)

GOTO M1  Sprung zur Marke M1 (Rücksprung nicht möglich)
:M1      Sprungmarke am Zielort

IF       Abfrage
IF {FN}  Abfrage, ob Feld {FN} existiert
IF {FN#} Abfrage, ob Feld {FN} nicht existiert
IF {FN=xxx} Abfrage, ob Feld {FN} die Zeichen xxx enthält
IF {FN#xxx} Abfrage, ob Feld {FN} die Zeichen xxx nicht enthält
IF {FN!xxx} Abfrage auf 1. Pos. der Zeichen xxx im Feld {FN}
IF {FN=xxx} goto m1 Sprung zur Marke M1, wenn im Feld FN die
                 Zeichen xxx enthalten sind

EXIT     bricht Aufbereitung der Ausgabebeschreibung ab

*RAK*    Rakformat, wenn dieses definiert wurde
*RAKF*   Rakformat, dto. aber Titel in Fettschrift
*DATE*   Datum
*TIME*   Uhrzeit
*D*      Datum+Uhrzeit
*TITEL*  beliebiger Text aus MIREFRA oder F5
*LFNUM*  laufende Treffernummer
*VAR*    Variable, Anfangswert=1, Zuweisungen möglich
         z.B.*VAR*=100, *VAR*=*VAR*+5, Operator auch -*/

Hinweis: *RAK* bzw. *RAKF* auf Einzelzeile

REM od. // Bemerkung; Zeile wird nicht ausgeführt

<b>      Fettschöpfung ein
</b>    Fettschöpfung aus
<i>      Kursiv ein
</i>    Kursiv aus

```

### Bedingte Abfragen und Sprünge

literatur.dbm

101 / 101 / 101

**Ausgabeformat für Beiträge in Sammelwerken**

2: Neues Format

Waldherr, A.; Heyer, G.; Jähnichen, P.; Niekler, A.; Wiedemann, G.: *Mining big data with computational methods*. In: Political Communication in the Online World: Theoretical Approaches and Research Designs. Hrsg.: G. Vowe u.a.. New York, NY: Routledge, 2016, S. 201-217.

```
IF {DOKTYP=a} GOTO A
IF {DOKTYP=b} GOTO B
IF {DOKTYP=in} GOTO IN
```

Abfrage des Dokumenttyps und bedingte Sprünge

```
:A
Ausgabeformat für Aufsätze
```

Ausgabeformat für Beiträge in Sammelwerken

```
:B
Ausgabeformat für Bücher
```

```
:IN
<b>Ausgabeformat für Beiträge in Sammelwerken</b>
```

Verzweigung für Titel mit und ohne Zusatz

```
IF {ZUSTIT} GOTO ZUS
{VERF}: <i>{TIT}</i>. In: {QUE}. {VO}: {VE}, {EJ}, S. {UMF}.
```

```
EXIT
```

Textteile                      Feldinhalte

```
:ZUS
{VERF}: <i>{TIT}</i> : {ZUSTIT}</i>. In: {QUE}. {VO}: {VE}, {EJ}, S. {UMF}.
```

## 2.7

# Erstellen einer Retrievalanwendung

Vgl. Skript zur Vorlesung  
*Informationserschließung und Wissensorganisation*, Teil I  
Abschnitt 1.6: Datenausgabe und Retrieval

<http://ixtrieve.fh-koeln.de/lehre/s-060-informationserschliessung-wissensorganisation-teil-1.pdf>

## 2.8

# Erstellen einer Bibliografie

# Bibliografie zur Informationserschließung

## Neuzugänge 2016

- /1/ "Google Books" darf weitermachen wie bisher : Entscheidung des Supreme Court in den USA. Stand: 18.04.2016 19:13 Uhr  
In: <https://www.tagesschau.de/wirtschaft/google-books-entscheidung-101.html>.
- /2/ **Abraham, C.; Junglas, I.; Watson, R.T; Boudreau, M.-C:** *Explaining the unexpected and continued use of an information system with the help of evolved evolutionary mechanisms : uncertainty and sensitivity analyses.*  
In: Journal of the Association for Information Science and Technology. 67(2016) no.1, S.212-231.
- /3/ **Aldosari, M.; Sanderson, M.; Tam, A.; Uitdenbogerd, A.L:** *Understanding collaborative search for places of interest.*  
In: Journal of the Association for Information Science and Technology. 67(2016) no.6, S.1331-1344.
- /4/ **AlQenaie, Z.M; Monarchi, D.E:** *The use of learning techniques to analyze the results of a manual classification system.*  
In: Knowledge organization. 43(2016) no.1, S.56-63.
- /5/ **Andrade, J. de; Lopes Ginez de Lara, M.:** *Interoperability and mapping between knowledge organization systems : metathesaurus - Unified Medical Language System of the National Library of Medicine.*  
In: Knowledge organization. 43(2016) no.2, S.102-106.
- /6/ **Arbelaitz, O.; Martínez-Otzeta, J.M; Muguerza, J.:** *User modeling in a social network for cognitively disabled people.*  
In: Journal of the Association for Information Science and Technology. 67(2016) no.2, S.305-317.
- /7/ **Balakrishnan, U.:** *DFG-Projekt: Coli-conc : das Mapping Tool "Cocoda".*  
In: o-bib: Das offene Bibliotheksjournal. 3(2016) Nr.1, S.11-16.
- /8/ **Balakrishnan, V.; Ahmadi, K.; Ravana, S.D:** *Improving retrieval relevance using users' explicit feedback.*  
In: Aslib journal of information management. 68(2016) no.1, S.76-98.

## Hauptteil der Bibliografie

durchnummerierte Referenzen

durchgängige Sortierung nach  
Verfasser bzw. Sachtitel

Zitierformat

## Personen

**A**  
 Aalberg, T. 140  
 Abraham, C. 2  
 Ahmadi, K. 8  
 Aibar, E. 141  
 Alani, H. 177  
 Aldosari, M. 3  
 Aliverti, C. 10  
 Allan, J. 39  
 Almeida, J.M. 134  
 AlQenaei, Z.M. 4  
 Ananiadou, S. 149  
 Andrade, J. de 5  
 Aparecida Moura, M. 143  
 Araujo, L. 133  
 Arbelaitz, O. 6  
 Arruarte, A. 36  
 Atanassova, I. 13

**B**  
 Balakrishnan, U. 7  
 Balakrishnan, V. 8  
 Ball, R. 64

## Themenfeld

## Sachregister

**A**  
 Automatisches Abstracting 101, 133, 216  
 Automatisches Indexieren 41, 65, 74, 134, 187, 202  
 Automatisches Klassifizieren 4, 29, 74, 81, 149

**B**  
 Begriffstheorie 69  
 Benutzerstudien 9

**C**  
 Computer Based Training 217  
 Computerlinguistik 139, 164, 171

**D**  
 Data Mining 184  
 Datenformate 12, 192

**C**  
 Cândido  
 Cardoso  
 Carroll  
 Case, D. **A**  
 Castro, . Ablehnungsquoten wissenschaftlicher  
 Cestnik: Journale 85  
 Chae, C. Accessibility of graphics in STEM research  
 Chamiz articles : analysis and proposals for  
 Charnoi improvement 186  
 Chaudh (An) afterword to indexing it all : the subject in  
 Chebil, ' the age of documentation, information, and  
 Chen, L. data 42  
 Chen, T. Analysing creative image search information  
 Cheung needs 107  
 Chew, S. Analysing entity context in multilingual  
 Chiang, Wikipedia to support entity-centric retrieval  
 Cho, H. applications 223  
 Choi, E. Analyzing the public discourse on works of  
 Choi, Y. fiction : detection and visualization of emotion  
 Clarke, in ... 180  
 Conde, . (The) application software RIMMF : RDA  
 Costa, L. thinking in action 11  
 Coughlin ARWU ranking uncertainty and sensitivity :  
 ... ? 52  
 ulty

**S**  
 Schlagwortkatalog 182  
 Schöne Literatur 180  
 Semantic Web 30  
 Semantische Interoperabilität 5, 7, 67, 202  
 Semantisches Umfeld in Indexierung u.  
 Retrieval 31, 65, 109, 155, 173, 183, 211 sharing  
 Social tagging 29, 35, 199  
 Suchmaschinen 79, 98, 119, 206

**V**  
 Vision 64  
 Visualisierung 112, 140, 154, 168

**W**  
 Wissensrepräsentation 14, 30, 36, 40, 51,  
 72, 104, 130, 202

## Titelregister


or Thanks? 78  
 Cognitive Map einer Bibliothek : eine  
 Überprüfung der Methodentauglichkeit im  
 Bereich ... 51  
 (The) comparative and analytical study of  
 LibraryThing tags with Library of Congress  
 Subject ... 199  
 Comparing keywords plus of WOS and author  
 keywords : a case study of patient adherence  
 research 218  
 Comparison of drug information on consumer  
 drug review sites versus authoritative health  
 ... 33  
 Computational authorship verification method  
 attributes a new work to a major 2nd century  
 African ... 189  
 (A) conceptual model for video games and  
 interactive media 97  
 (The) conditions of peak empiricism in big data  
 and interaction design 129  
 (The) congruity between linkage-based factors  
 and content-based clusters : an experimental  
 study ... 32  
 Content-based image retrieval methods and  
 professional image users 9  
 (A) context-dependent relevance model 39  
 Contextual semantics for sentiment analysis  
 of Twitter 177  
 Contributions of chinese authors in PLOS ONE  
 213  
 Costly collaborations : the impact of scientific  
 fraud on co-authors' careers 146

**D**  
 Data, ideology, and the developing critical

## Nichtsortierzeichen

MIDOS 6 - Bibliografie ✕

Datei Info

**Einstellung der Bibliografie**  
[keine](#) 

**Quelldatei**  
C:\MIDOS-DB\LITAC\treffer.lst

**Welche Suche verwenden**  
 folgende Suchanfrage abarbeiten: \*  
(\* = alle Datensätze)  
 Suchanfragen einer Stapeldatei abarbeiten [Stapeldatei einstellen](#)

Titel



**Welche Benennung**  
Überschrift Bibliografie für Testzwecke  
Untertitel (erstellt mit MIDOS 6)

**Register und Sortierung einstellen**  
 mit Register [Register einstellen](#)  
 mit Sortierung [Sortierung einstellen](#)

**Wie speichern**  
 als HTML-Anwendung [HTML einstellen](#)  
Verzeichnis C:\MIDOS-DB\LITAC\htmlbib

als RTF-Datei [RTF einstellen](#)  
Dateiname C:\MIDOS-DB\LITAC\test.rtf

Dateiformat  
Pfad der Datei

Überschreiben abfragen  
 Ergebnis sofort anzeigen  
**Start**  Ergebnis anzeigen  Schließen

Ausgabe erzeugen



### Registereinstellungen

Geben Sie die Feldnamen für die Register ein (mit Semikolon getrennt) oder übernehmen Sie mit Doppelklick aus der Datenbeschreibung

mit Stopwortliste  max. Wortlänge: 100

C:\midos6\DEUTSCH.STW

Felder der Datenbeschreibung:

- 000 / Identnummer
- 030 / Dokumenttyp
- 040 / Erscheinungsjahr
- 050 / Sprache
- 081 / ISBN
- 100 / Sachtitel : Zusatz
- 200 / Verfasser

von Zei.kette:  bis Zei.kette:  ohne Zeichen:   Artikel löschen  Feld für RTF-Registernummer

Nach "→" sort.

Register Nr.	Registerfelder	Eigenschaften der Register	Bezeichnung der Register	Spaltenzahl (1...5, nur RTF)
1	200;21E	2: Wortgruppen	Personen	2
2	100	2: Wortgruppen	Titel	2
3	510	2: Wortgruppen	Themenfeld	2
4		0: Kein Register		2
5		0: Kein Register		2

[Alle Register löschen](#)

Auswahl Indexierungsprinzip

Feldauswahl

Indexierungsprinzip

Registertitel

#### Eigenschaften der Register

- 2: Wortgruppen
- 0: Kein Register
- 1: Einzelwörter
- 2: Wortgruppen
- 3: Einzelwörter mit Reg.kennz.
- 4: Wortgruppen mit Reg.kennz.
- 5: Wortgruppen mit Permutierung
- 6: Wortgr. mit Reg.kennz. + Pern
- 7: Wortgr.+Einzelwörter mit Perm

**Sortierfelder** Clear **Erweitert**

200,21E,100;100,100

↑

- 000 / Identnummer
- 030 / Dokumenttyp
- 040 / Erscheinungsjahr
- 050 / Sprache
- 081 / ISBN
- 100 / Sachtitel : Zusatz
- 200 / Verfasser
- 21E / Herausgeber
- 270 / Biografierte
- 411 / Serientitel ; Zählung

numerisch sortieren

absteigend sortieren

✕ Schließen

Einfache Sortierung

Verschachtelte Sortierung

Abarbeitungsreihenfolge

Zeile: für Mehrfacheinträge in Feld 1

z.B. mehrere Titel eines Verfassers

Spalte: falls Eintrag auf Zeile nicht vhd.

z.B. kein Verfasser, dann Hrsg.

z.B. kein Hrsg., dann Titel

Sortierfelder einstellen

Sortierfolge	Feld 1	Feld 2	Feld 3	Feld 4	Feld 5
zuerst	200	100			
dann	21E	100			
oder	100				
oder					

- 000 / Identnummer
- 030 / Dokumenttyp
- 040 / Erscheinungsjahr
- 050 / Sprache
- 081 / ISBN
- 100 / Sachtitel : Zusatz
- 200 / Verfasser
- 21E / Herausgeber
- 270 / Biografierte
- 411 / Serientitel ; Zählung

genaue Sortierung (200 Zeichen)

Numerisch sortieren

Sortierfeld löschen

einzel | alles

✕ Schließen

Bartsch, E.: *Die Bibliographie*. 2. Aufl. München: Saur, 1989.

Bowman, J.H.: *Anglo-American Cataloging Rules (AACR)*. In: Encyclopedia of library and information sciences. 3rd ed., Ed.: M.J. Bates. London: Taylor & Francis, 2010.

Braune, H.: *Verbundkatalog maschinenlesbarer Katalogdaten deutscher Bibliotheken: Projektbericht 1989-1995*. Berlin: Dbi, 1996.

Brisson, R. (Hrsg): *Anglo-Amerikanische Katalogisierungsregeln. Deutsche Übersetzung der Anglo-American Cataloguing Rules*. 2nd ed., 1998 Rev., einschließlich der Änderungen und Ergänzungen bis März 2001. München: Saur, 2002.

Cousins, S.A.: Duplicate detection and record consolidation in large bibliographic databases: the COPAC database experience. In: *Journal of information science* 24, 1998. S. 231–240.

Creider, L.S.: A comparison of the Paris Principles and the International Cataloguing Principles. In: *Cataloging and classification quarterly* 47, 2009. S. 583–599.

DIN 1505 : Titelangaben von Dokumenten. Teil 1: Titelaufnahmen von Schrifttum (1984). Teil 1, Beiblatt 1: Abkürzungen (1978). Teil 2: Zitierregeln (1984). Teil 3: Verzeichnisse zitierter Dokumente (Literaturverzeichnisse) (1995). Teil 4: Titelaufnahmen von audio-visuellen Materialien (1998). Beispielsammlung (1984). Berlin: Beuth, 1984-98.

DIN 32705: Klassifikationssysteme: Erstellung und Weiterentwicklung von Klassifikationssystemen. Berlin: Beuth, 1987.

Erklärung zu Internationalen Katalogisierungsprinzipien. Verabschiedeter Entwurf des 1. IFLA Meeting of Experts of an International Cataloguing Code, Frankfurt, Deutschland, 2003. Deutsche Übersetzung des „Statement of International Cataloguing Principles“. In: *Bibliotheksdienst* 38, 2004. S. 348–357.

Eversberg, B.: *Was sind und was sollen bibliothekarische Datenformate*. Überarb. u. erw. Neuausg. Braunschweig: Universitätsbibliothek, 1994. (Aktuell unter <http://www.allegro-c.de/allegro/formate/formate.htm>)

Eversberg, B.: *Was sollen Bibliothekskataloge?* (<http://www.biblio.tu-bs.de/allegro/formate/gz-1.htm>)

Foskett, A.C.: *The subject approach to information*. 5th ed. London: Library Association, 1986.

Friedl, J.: *Reguläre Ausdrücke*. 3. Aufl. Beijing: O'Reilly, 2008.

Funk, H., Loth, K.: *Sachabfrage im ETHICS auf der Basis der UDK: ein OPAC*. In: Wissensorganisation im Wandel: Dezimalklassifikation – Thesaurusfragen – Warenklassifikation. Proc. 11. Jahrestagung der Gesellschaft für Klassifikation, Aachen, 29.6.-1.7.1987. Frankfurt: Gesellschaft für Klassifikation, 1988. S. 43–47.

(Studien zur Klassifikation; Bd. 18)

- Funktionale Anforderungen an bibliografische Datensätze. Abschlussbericht der IFLA Study Group on the Functional Requirements for Bibliographic Records, Stand: Februar 2009. ([http://www.ifla.org/files/cataloguing/frbr/frbr\\_2009\\_de.pdf](http://www.ifla.org/files/cataloguing/frbr/frbr_2009_de.pdf))
- Gödert, W.: Semantische Wissensrepräsentation und Interoperabilität: Teil1: Interoperabilität als Weg zur Wissensexploration; Teil 2: Ein formales Modell semantischer Interoperabilität. In: Information – Wissenschaft und Praxis 61, 2010. S. 5–18, S. 19–28.
- Haller, K.: Katalogkunde: eine Einführung in die Formal- und Sacherschließung. 3., erw. Aufl. München: Saur, 1998.
- Henze, G.: Statement of International Cataloguing Principles: ein Grundsatzentwurf auf dem Weg zu einem internationalen Regelwerk. In: BuB 56, 2004. S. 259–260.
- Henze, G.: Erklärung zu den Internationalen Katalogisierungsprinzipien. In: Dialog mit Bibliotheken 16, 2004. S. 38–47.
- IFLA Study Group on the Functional Requirements for Bibliographic Records (Ed.): *Functional requirements for bibliographic records. Final report*. München: Saur, 1998. (<http://www.ifla.org/VII/s13/wgfrbr/finalreport.htm>) Literaturverzeichnis 195
- Joint Steering Committee for Development of RDA (Ed.): Resource Description and Access. Full draft of RDA - 11/20/08. (<http://www.rdaonline.org/constituencyreview/>)
- Körner, H.G.: Notationssysteme für Dokumentationssprachen und Klassifikationssysteme. BMFT, Bonn, 1980. (BMFT-FB-ID 80-013)
- Layne, S.S.: *Functional Requirements for Bibliographic Records (FRBR)*. In: Encyclopedia of library and information sciences. 3rd ed. London: Taylor & Francis, 2010.
- Le Boeuf, P. (Ed.): *Functional Requirements for Bibliographic Records (FRBR): hype or cure-all*. Binghamton, NY: Haworth, 2005.
- Maxwell, R.L.: *Bibliographic control*. In: Encyclopedia of library and information sciences. 3rd ed. London: Taylor & Francis, 2010.
- Nagelschmidt, M.: Literaturverwaltungsprogramme: das funktionale Minimum. In: ABI Technik 30, 2010. S. 94–99.
- Patton, G.E. (Ed.): *Functional requirements for authority data: a conceptual model. Final report, December 2008*. München: Saur, 2009. (<http://www.ifla.org/publications/functional-requirements-for-authority-data>)
- Regeln für den Schlagwortkatalog: RSWK*. 3., überarb. u. erw. Aufl. auf dem Stand der 7. Ergänzungslieferung, Mai 2010. Leipzig: Deutsche Nationalbibliothek, 2010. ([http://files.d-nb.de/pdf/rswk\\_gesamtausgabe\\_stand\\_7el\\_2010.pdf/pdf/rswk\\_gesamtausgabe\\_stand\\_7el\\_2010.pdf](http://files.d-nb.de/pdf/rswk_gesamtausgabe_stand_7el_2010.pdf/pdf/rswk_gesamtausgabe_stand_7el_2010.pdf))
- Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken: RAK-WB. Grundwerk*. 2., überarb. u. erw. Aufl., einschl. der Aktualisierungen nach der 4. Ergänzungslieferung, April 2006. Leipzig: Deutsche Nationalbibliothek, 2007. [Loseblatt-Ausg.] ([http://files.d-nb.de/pdf/rak\\_wb\\_netz.pdf](http://files.d-nb.de/pdf/rak_wb_netz.pdf); als Datenbank: <http://www.biblio.tu-bs.de/db/rfk/>)
- Reichart, M., Mönnich, M.W.: *Dublettenkontrolle in bibliographischen Datenbanken*. In: Bibliothek: Forschung und Praxis 18, 1994. S. 193–216.

- Riesthuis, G.J.A., Colenbrander-Dijkman, A.M.: *Subject access to central catalogues: incompatibility issues of library classification systems and subject headings in subject cataloguing*. In: Die Klassifikation und ihr Umfeld: Proc. 10. Jahrestagung der Gesellschaft für Klassifikation, Münster, 18.-21.6.1986. Hrsg.: P.O. Degens. Frankfurt: Indeks, 1986. S. 120–128.
- Riesthuis, G.J.A.: *Subject searching in merged catalogues: a plea for redundancy*. In: New perspectives on subject indexing and classification: essays in honour of Magda Heiner-Freiling. Red.: K. Knull-Schlomann. Leipzig: Deutsche Nationalbibliothek, 2008. S. 257–260.
- Rowley, J.E., Hartley, R.: *Organizing knowledge: an introduction to managing access to information*. 4th ed. Aldershot: Ashgate, 2008.
- Sitas, A., Kapidakis, S.: Duplicate detection algorithms of bibliographic descriptions. In: *Library hi tech* 26, 2008. S. 287–301.
- Tillett, B. (Ed.): *IFLA Cataloguing Principles: steps towards an International Cataloguing Code*. Report from the 1st Meeting of Experts on an International Cataloguing Code, Frankfurt 2003. München: Saur, 2004.
- Zeng, M.L.: *Functional Requirements for Subject Authority Data (FRSAD): a conceptual model*. Final report. IFLA Working Group on Functional Requirements for Subject Authority Records (FRSAR). 2010.  
([http://nkos.slis.kent.edu/FRSAR/FRSAD- Report.pdf](http://nkos.slis.kent.edu/FRSAR/FRSAD-Report.pdf))