

Sacherschließung mit der GND

Einführung, Übergangsregeln, Recherche und Titelverknüpfung in B3Kat

Gabriele Schweikl

Marion Platzer

Universitätsbibliothek Regensburg



Universität Regensburg

- **Ausgangssituation**
- **Ziel**
- **Terminologie**
- **Struktur der GND: Datenformat, Satztypen und Codes**
- **Übergangsregeln: wichtigste Änderungen**
- **Recherche, Indices**
- **Titelverknüpfung**
- **[Neuerfassung von Schlagwortsätzen]**

Ausgangssituation

verschiedene Regelwerke, Normdateien, Formate

Regelwerke

RAK-WB
RAK-ÖB
RAK Musik

RSWK

Normdateien

PND
GKD
EST Musik

SWD

Formate

MAB PND
MAB GKD
MAB SWD

MAB als
Internformat

Ziel

Vereinheitlichung: ein Regelwerk, eine Normdatei, ein Format

Regelwerk

RDA

bis zur
Einführung
Übergangsregeln

Normdatei

GND

Beteiligt:
DNB
Dt.sprach. Verbünde
ZDB

Format

MARC 21
Austauschformat

Internformat:
Pica3
Aleph-GND-Format

Struktur der GND

Unterscheidung nach **Entitäten** (verschiedene Satztypen)

→ Körperschaft/Kongress/Geografikum/Person/Sachbegriff/Werk

Einteilung der Entitäten in **Formate**

- Kennzeichnung durch zweistellige Buchstabencodes
- dadurch werden die richtigen Indizes an der dafür vorgesehenen Stelle angezeigt

Beziehungen zwischen Normdatensätzen (Entity-Relationship-Model ERM) über GND-Nummern (GND-ID)

- verschiedene Typen von Beziehungen werden unterschieden und
- in normierter Weise mit mnemotechnischen Codes gekennzeichnet (z.B. „berc“ charakteristischer Beruf)

Datenformat - Grundstruktur

Übersicht über die Entitäten (Satztypen) in der GND

Satzart	Code Feld 097	Format (FMT)
Person (individualisiert)	p	PF, PS
Personenname (nicht individualisiert)	n	PN
Geografikum	g	GG, GF, GS
Körperschaft	b	KF, KS
Kongress	f	VF, VS
Werk	u	TF, TS, MF, MS
Sachbegriff	s	SA

Übersicht über die Formate in der GND

FMT	Satztyp	Benennung
PN	n	Person Namensatz
PS	p	Person Sacherschließung
PF	p	Person Formalerschließung
KS	b	Körperschaft Sacherschließung
KF	b	Körperschaft Formalerschließung
VS	f	Kongress/Veranstaltung Sacherschließung
VF	f	Kongress/Veranstaltung Formalerschließung
TS	u	Titel/Titelkombinationen SE
TF	u	Titel/Titelkombinationen FE
SA	s	Sachschlagwort
GS	g	Geografikum Sacherschließung
GF	g	Geografikum Formalerschließung
GG	g	Geografikum SE und FE
HS	(s)	Hinweissatz
MS	u	Titel/Titelkombinationen DMA (Sacherschließung)
MF	u	Titel/Titelkombinationen DMA (Formalerschließung)
ND	---	Nicht definiert: keinem anderen Format zuzuordnen!

Beziehungen über GND-Nummern und Entitätencodes

Liste der Entitätencodes:

<http://www.bib-bvb.de/web/b3kat/gnd-codierungen-und-auswahllisten>

Nr.	Code ²	Relation	MARCTerm
1.	abku	Abkuerzung	Abkuerzung
2.	adel	Adelstitel	Adelstitel
3.	adre	Adressat	Adressat
4.	adue	administrative Ueberordnung	Ueberordnung
5.	affi	Affiliation	Affiliation
6.	akad	Akademischer Grad	Akademischer Grad
7.	akti	Taetigkeitsbereich	Taetigkeitsbereich
8.	anla	Anlass	Anlass
9.	anno	Annotator	Annotator
10.	arch	Architekt	Architekt

Änderung der Terminologie

angepasst an internationalen Sprachgebrauch bzw. RDA-Wortschatz

Bisher

Ansetzung bzw.
Ansetzungsform



Homonymenzusatz
bzw. Ordnungshilfe



Siehe-Verweisung



Siehe-auch-Verweisung



Relation



Relationscode



Ab sofort

Bevorzugter Name (Individualnamen)
Bevorzugte Benennung (Sachbegriffe)

Identifizierender Zusatz

Abweichende/r Name/Benennung

Beziehung

In Beziehung stehend

GND-Code für Beziehungen

GND-Datenformat - Grundstruktur

Bevorzugter Name

100 Bevorzugter Name Person
110 Bevorzugter Name Körperschaft
111 Bevorzugter Name Kongress
130 Bevorzugter Name Einheitstitel
150 Bevorzugter Name Sachbegriff
151 Bevorzugter Name Geografikum

Abweichender Name

400 Abweichender Name Person
410 Abweichender Name Körperschaft
411 Abweichender Name Kongress
430 Abweichender Name Einheitstitel
450 Abweichender Name Sachbegriff
451 Abweichender Name Geografikum

Beziehungen (mit Code in \$4)

500 Beziehung Person
510 Beziehung Körperschaft
511 Beziehung Kongress
530 Beziehung Einheitstitel
548 Beziehung **Zeit**
550 Beziehung Sachbegriff
551 Beziehung Geografikum

Gesetzmäßigkeit für Entitäten:

1xx Bevorzugter Name
4xx Abweichender Name
5xx Beziehung

x00 Person
x10 Körperschaft
x11 Kongress
x30 Einheitstitel
x50 Sachbegriff
x51 Geografikum

7xx AF anderer ND (z.B. LoC)

GND-Datenformat

Darstellung im Anzeigemodus

#/Treffe	FMT	ONS-	Bevorzugter Name	Berufe/Orte/Oberbegr	IDNR
7/182	TS	1	Autograph München Bayerische Staatsbibliothek Oefeleana 340		(DE-588)4698591 -8
8/182	KS	1	Bayerische Bibliotheksschule	München	(DE-588)7536272 -7
9/182	KF	1	Bayerische Bibliotheksschule München	München	(DE-588)2068576 -2
10/182	KS	1	Bayerische Staatsbibliothek	München	(DE-588)4075037 -1
11/182	KS	1	Bayerische Staatsbibliothek Abteilung für Handschriften und Seltene Drucke	München	(DE-588)7565855 -0
12/182	KS	1	Bayerische Staatsbibliothek Kartenabteilung	München	(DE-588)4457111 ?

GND-Datenformat

Darstellung im Katalogisierungsmodus

Ländercode	<u>043</u>	<u>a</u>	XA-DE-BY
GND-Systematik	<u>065</u>	<u>a</u>	6.7
DatumProd	<u>092</u>	<u>a</u>	19880701
Entitätencode	<u>093</u>	<u>a</u>	kiz
KatalogLevel	<u>095</u>	<u>a</u>	1
Nutzungskennz	<u>096</u>	<u>a</u>	w
		<u>a</u>	z
Satztyp	<u>097</u>	<u>a</u>	b
TeilbestKennz	<u>098</u>	<u>a</u>	s
Körpersch-BN	<u>110</u>	<u>k</u>	Bayerische Staatsbibliothek
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	<u>k</u>	Königliche Bibliothek
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	<u>k</u>	Staatsbibliothek
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	<u>k</u>	Königliche Hof- und Staatsbibliothek
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	<u>k</u>	Hof- und Staatsbibliothek
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	<u>k</u>	Hofbibliothek
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	<u>s</u>	Wissenschaftliche Bibliothek
		<u>4</u>	obin
		<u>9</u>	(DE-588)4066573-2
Geografikum-Bez	<u>551</u>	<u>g</u>	München
		<u>4</u>	orta
		<u>9</u>	(DE-588)4127793-4
Geografikum-Bez	<u>551</u>	<u>g</u>	Bayern
		<u>4</u>	geow
		<u>9</u>	(DE-588)4005044-0
Quellenangaben	<u>670</u>	<u>a</u>	GKD, -Internet
		<u>u</u>	http://www.bsb.badw-muenchen.de/ALLGEMEI/chronol.htm
Definition	<u>679</u>	<u>a</u>	Letzter Namenswechsel 1919
ISIL	<u>903</u>	<u>e</u>	DE-101
		<u>r</u>	DE-101
AlteIDNR	<u>970</u>	<u>a</u>	4075037-1
Alter-BN	<u>990</u>	<u>S</u>	swd
		<u>i</u>	c
		<u>a</u>	München / Bayerische Staatsbibliothek
		<u>9</u>	(DE-588c)4075037-1

← bisher

Allgemeines

Nummernsystem

Jetzige Normnummern bleiben als alte Nummern erhalten (vorangestellt ISIL DE-588), GND-Normnummern bilden die Basis für URIs

Match & Merge (Zusammenführung der dubletten Datensätze) ca. 10 Wochen nach Produktivsetzung

Gewinnersätze (Verlierersätze umgelenkt, Titel dabei mitgezogen; insgesamt 300.000 Datensätze = 6% des Datenbestands):

- Körperschaften Format KF (aus GKD)
- Geografika Format GS (aus SWD)
- Kongresse Format VF (aus GKD)
- Werke Format MF (aus EST)
- Personensätze der Formal- und Sacherschließung bereits zusammengeführt --
Gewinnersatz: Format PS



Vorgehen bis Match & Merge: Sacherschließung verknüpft immer NUR mit S-Sätzen
(Format PS, GG, GS, KS, VS, SA, TS, MS)

Allgemeines

Entitätencodierung

obligatorisch (Code aus 3 Buchstaben für jeden Satz)

Entitätengruppen

innerhalb der Formate, z.B. beim Sachbegriff (saz =Humanismus, sis =Griechisch)

Ländercode

maximal vier verschiedene, obligatorisch für p, g, b, f

Zeitangaben

immer normiert in eigenem Feld

Lebensdaten

immer in eigenem Feld, mit Beziehungscode datl

Verfasser- und Urheberwerke

unter dem Verfasser/Urheber angelegt (Unterschied Aleph – Pica)
Personen der SE (Format PS) werden doppelt indexiert (mit/ohne Lebensdaten, Beruf), dadurch werden die PS-Sätze **vor** den zugehörigen Werktiteln angezeigt

Anzeige der Datensätze

keine Untergliederung durch < > oder /, Felder durch | getrennt

GND-Übergangsregeln

Warum Übergangsregeln?

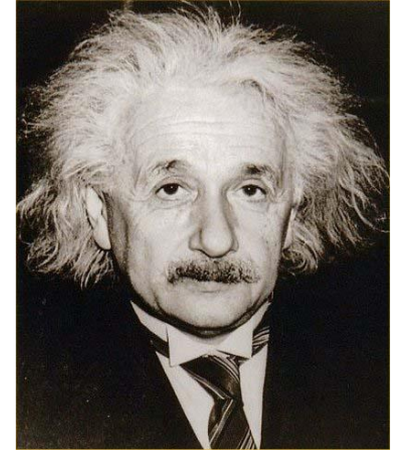
- gemeinsame Normdatei für Formal- und Sacherschließung
- FE und SE benutzen dieselben Datensätze (ggf. Anreicherung)
- Zusammenführung von RAK und RSWK bzw. Festlegungen für Sachverhalte, die in beiden Regelwerken unterschiedlich behandelt werden (→ keine Festlegung bedeutet Regelung wie bisher)
- Angleichung an internationale Katalogisierungsregeln RDA/FRBR
- Neues Regelwerk liegt noch nicht vor
- Format MARC 21 Authority bedingt Regeländerungen
- GND-Formatmodell erfordert Regeländerungen

GND-Übergangsregeln

- Verabschiedet vom Standardisierungsausschuss am 05.10.2011
- Veröffentlicht auf der Homepage der DNB unter http://www.dnb.de/DE/Standardisierung/Normdaten/GND/gnd_node.html
- GND-Übergangsregeln mit Beispielen im Aleph-Erfassungsformat
- Anwendung mit Start der GND im Produktivsystem in Aleph voraussichtlich ab 2. Mai 2012
- Integriert in das künftige gemeinsame Regelwerk für alle GND-Anwender

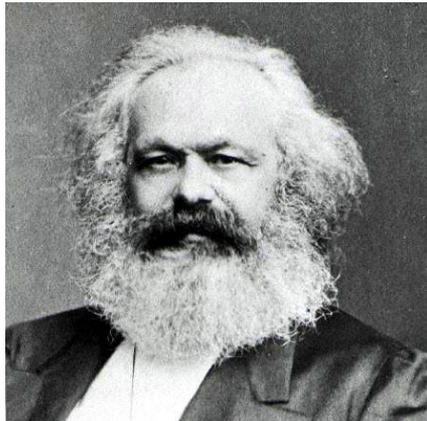
Gliederung der Übergangsregeln

- Allgemeine Sachverhalte
- Personen
- Gebietskörperschaften
- Körperschaften
- Kongresse
- RSWK-spezifische Sachverhalte
- Werke
- Werke der Musik
- Schriftdenkmäler



Zusammenfassung GND-Übergangsregeln Personen

Wichtigste Änderungen



Personen (1)

- **Individualisierung** [wie bisher gem. RSWK]; die identifizierenden Merkmale werden als Beziehungen in eigenen Feldern erfasst; sie gehören nicht zum bevorzugten Namen
- **Bevorzugte Name für gleichnamige Personen: ohne Zusatz**

GND-IDNR	(DE-588)118528068
Ländercode	XA-FR
Notation	12.2p
ONS-Level	1
Teilbestand	a f s z
Person-BevName	Dumas, Alexandre 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alexandre der Ältere 1802-1870 M
Person-AbwName	Dumas, Alexandre père 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alexandre senior 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alexandre Davy de la Pailleterie 1802-1870 Engler
Person-AbwName	Dumas, Alejandro 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alessandro 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alexander 1802-1870
Person-AbwName	Dumas, Alexander père 1802-1870

Unterscheidende Zusätze
 in < > entfallen
 [Homonymenzusätze nach
 RSWK]

Personen (2)

- **Bevorzugter Name ist der selbst gewählte Name bzw. der gebräuchlichste Name: erste Vorname nicht mehr obligatorisch aufgelöst, Patronymika wie Vornamen**

Beispiele:

100 \$p Kennedy, John F. \$d 1917-1963

100 \$p Gorbačev, Michail Sergeevič \$d 1931-

100 \$p Hoffmann, E. T. A. \$d 1776-1822

- **Bevorzugter Name von regierenden Fürsten, Mitgliedern regierender Fürstenhäuser, Päpsten und Patriarchen deutschsprachig** [wie bisher gem. RSWK]
- **Zählungen unmittelbar hinter dem Namen in einem Unterfeld**

Beispiele:

100 \$P Karl \$n IX. \$c Schweden, König \$d 1550-1611 [Katalogisierungsformat]

Person-BevName Karl | IX. | Schweden, König | 1550-1611 | [Anzeigeformat]



Zusammenfassung GND-Übergangsregeln Gebietskörperschaften **Wichtigste Änderungen**



Gebietskörperschaften (1)

- zählen zu den **Geografika**
- **Bevorzugter Name** nach Möglichkeit [*Nachschlagewerke*] **deutschsprachig** [*wie bisher gem. RSWK*]
- Prinzipiell Berücksichtigung des **Individualnamens** für die bevorzugte Namensform, weniger Normierungen
- **Homonyme geografische Namen:** Unterscheidung durch **identifizierende Zusätze**
- Bei **Namensänderung** wird **eine neue Entität / ein neuer Datensatz** gebildet; die **Sacherschließung** verwendet aber weiterhin nur den neuesten bzw. jüngsten Datensatz

Sonderregel für die Verwendung in der Sacherschließung:

- i.d.R. wird **die neueste Namensform bzw. der jüngste Status** verwendet
- die früheren Namensformen werden im jeweils neuesten Datensatz erfasst und gekennzeichnet

Beispiel:

151 \$g Sankt Petersburg

451 \$g Sankt-Peterburg

451 \$g Leningrad \$4 naaf

451 \$g Petrograd \$4 naaf

551 \$g *Leningrad* \$4 nazw \$9 ...

551 \$g *Petrograd* \$4 nazw \$9 ...

680 \$a Für die Sacherschließung
wird nur diese Namensform
verwendet

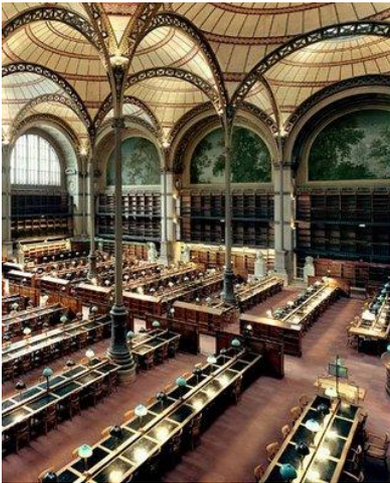
151 \$g Leningrad

548 \$a 26.01.1924-06.09.1991 \$4 datb

551 \$g *Petrograd* \$4 vorg \$9 ...

551 \$g *Sankt Petersburg* \$4 nach \$9 ...

680 \$a *in der Sacherschließung nicht zu
verwenden*



Zusammenfassung GND-Übergangsregeln Körperschaften **Wichtigste Änderungen**



Körperschaften (1)

Bevorzugter Name i.d.R. originalsprachig (Ausnahme: Religionsgemeinschaften und personale Einheiten von Religionsgemeinschaften),
prinzipiell der selbst gebrauchte Name in orthografisch unveränderter Form

Beispiele:

110 \$k Kaiserswerther Diakonie

110 \$k Freiwillige Feuerwehr Pößneck

110 \$k Bibliothèque Nationale de France

110 \$k eBay

110 \$k UNICEF

**410 \$k United Nations Children's
Fund**

Quellen für die Ermittlung des Namens (gleichberechtigt):

- **originalsprachige Eigenveröffentlichungen** der Körperschaft
- **Webseite** der Körperschaft
- **Normdatei**, die den Namen in den originalsprachigen Eigenveröffentlichungen oder auf der Webseite bestimmt hat

Körperschaften (2)

Kaum noch Normierungen (Ausnahmen: Universitäten, Klöster und Stifte, Pfarreien)

110 \$k Westfälisches Freilichtmuseum Detmold
551 \$g *Detmold \$4 orta \$9 ...*

110 \$k Historisches Archiv Krupp
551 \$g *Essen \$4 orta \$9 ...*

110 \$k Kunsthalle Tübingen
551 \$g *Tübingen \$4 orta \$9 ...*

Aber:

110 \$k Universität Bonn
410 \$k Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn \$4 nauv

110 \$k Technische Universität München
110 \$k Technische Hochschule Aachen
110 \$k Universität Tübingen \$b Juristische Fakultät

Körperschaften (3)

- Bei **Namensänderung** wird eine **neue Entität / ein neuer Datensatz gebildet**, beide Datensätze werden chronologisch zueinander in Beziehung gesetzt (*Vorgänger -Nachfolger*)

110 \$k Sozialdemokratische Partei Deutschlands

510 \$k *Sozialistische Arbeiterpartei Deutschlands \$4 vorg \$9 ...*

- **Keine ortsgebundenen Körperschaften mehr**
- **Auflösung der Mehrgliedrigkeit** in Datensätzen
- **Planungsgemeinschaften** werden Körperschaften [*gem. RAK-WB, gegen RSWK, wo sie Geografika waren*]

Körperschaften (4)

Organe von Gebietskörperschaften bilden eine eigene Entität

- Keine Normierung, Name der betr. Gebietskörperschaft wird ihrem Namen vorangestellt
- Spitzen-, Exekutiv- und Informationsorgane sowie Vertretungskörperschaften von Gebietskörperschaften gelten als deren Organe und bilden eigenständige Datensätze
- Verwendungspraxis der Formalerschließung für Organe von Gebietskörperschaften bleibt bestehen

Sacherschließung

110 \$k Frankfurt am Main \$b Magistrat

410 \$k Magistrat \$h Frankfurt am Main

551 \$g Frankfurt am Main \$4 adue \$9 ...

680 \$a Datensatz nicht für Titelverknüpfungen in der Formalerschließung verwenden. Titelverknüpfungen in der Formalerschließung erfolgen stattdessen mit der übergeordneten Körperschaft

Formalerschließung

151 \$g Frankfurt am Main

410 \$k Frankfurt am Main \$b Magistrat \$4 spio

Beispiele:

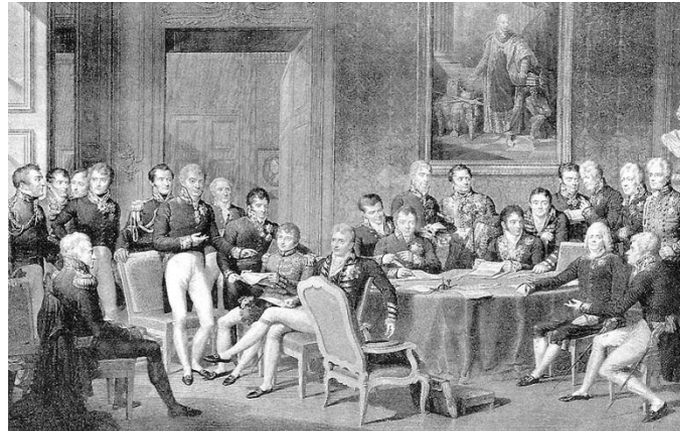
<u>093</u>	—	<u>a</u>	kiz
<u>095</u>	—	<u>a</u>	1
<u>097</u>	—	<u>a</u>	b
<u>098</u>	—	<u>a</u>	f
<u>110</u>	—	<u>k</u>	Bäcker-Innung Hamburg
410	—	<u>k</u>	Bäcker-Innung Hamburg
		<u>b</u>	Vorstand
		<u>v</u>	Spitzenorgan

Satz für
Formalerschließung

<u>093</u>	—	<u>a</u>	kiz
<u>095</u>	—	<u>a</u>	1
<u>097</u>	—	<u>a</u>	b
<u>098</u>	—	<u>a</u>	s
<u>110</u>	—	<u>k</u>	Bäcker-Innung Hamburg
		<u>b</u>	Vorstand
<u>510</u>	—	<u>k</u>	Bäcker-Innung
		<u>h</u>	Hamburg
		<u>4</u>	adue
		<u>9</u>	(DE-588)6042298-1
680	—	<u>a</u>	Datensatz nicht für Titelverknüpfungen in der Formalerschließung verwenden. Titelverknüpfungen erfolgen stattdessen mit der übergeordneten Körperschaft

Satz für Sacherschließung

GND-Übergangsregeln Kongresse Wichtigste Änderungen



Kongresse (1)

- **Bevorzugte Name** wird **in der Sprache des Kongresses** erfasst
- liegen mehrere selbst gebrauchte Namen in verschiedenen Sprachen vor, wird der Name gewählt, der in der Sprachreihenfolge deutsch, englisch, französisch, russisch, lateinisch, spanisch, italienisch am weitesten vorne steht
- bei **internationalen Kongressen**, für die sich eine **im Deutschen gebräuchliche Form** fest eingebürgert hat, wird diese als bevorzugte Namensform verwendet

Entitätencode 093 — a **vie**
KatalogLevel 095 — a **1**
Satztyp 097 — a **f**
TeilbestKennz 098 — a **s**
Kongress-BN 111 — e **Frankfurter Buchmesse**
d **2009**
c **Frankfurt am Main**
Kongress-AbwN 411 — e **Frankfurter Buchmesse**
d **61, 2009**
c **Frankfurt am Main**
Kongress-AbwN 411 — e **Buchmesse**
d **2009**
c **Frankfurt am Main**
Zeitangabe 548 — a **2009**
4 **datv**
Sachbegriff-Bez 550 — s **Buchmesse**
4 **obin**
9 **(DE-588)4146824-7**
Geografikum-Bez 551 — g **Frankfurt am Main**
4 **ortv**
9 **(DE-588)4018118-2**
Geografikum-Bez 551 — g **Hessen**
4 **geow**
9 **(DE-588)4024729-6**
Alter-BN 990 — S **swd**
i **c**
a **Frankfurt am Main / Frankfurter Buchmesse <2009>**
9 **(DE-588c)7693430-5**
ONS Ext.Feld EXT DB a **OCLCGND**
EXT V - **00100000170140 0**

30/84	VS	1	Frankfurter Buchmesse	2007	Frankfurt am Main
31/84	VS	1	Frankfurter Buchmesse	2008	Frankfurt am Main
32/84	VS	1	Frankfurter Buchmesse	2009	Frankfurt am Main
33/84	VS	1	Frankfurter Buchmesse	2010	Frankfurt am Main

Alter SWD-Begriff



Kongresse (2)

Besteht der Name des Kongresses nur aus dem Namen der veranstaltenden Körperschaft und einem Gattungsbegriff, wird der bevorzugte Name in unselbstständiger Form gebildet

Beispiel:

111 \$e Sozialdemokratische Partei Deutschlands \$b Parteitag \$d 1968 \$c Nürnberg

Kongress-BevName	Sozialdemokratische Partei Deutschlands Parteitag 1968
Kongress-AbwName	Sozialdemokratische Partei Deutschlands Nürnberg Parteitag 1968
Zeitangabe	1968 datv
Sachbegriff-Bez	Parteitag obin (DE-588)4044766-2
Geografikum-Bez	Deutschland geow (DE-588)4011882-4

Alter-BN	<u>990</u> — <u>S</u> swd <u>i</u> k <u>a</u> Sozialdemokratische Partei Deutschlands / Parteitag <1968> <u>9</u> (DE-588c)4760474-8
ONS Ext.Feld	EXT DB <u>a</u> OCLCGND

Kongresse (3)

Kongressfolgen:

- als **ein Normdatensatz** erfasst (ohne identifizierende Zusätze)
- zur Unterscheidung gleichnamiger Kongressfolgen werden **identifizierende Zusätze** ergänzt
- in den zur Kongressfolge gehörenden Einzelkongressen wird die Kongressfolge als **Beziehung (*Oberbegriff partitiv*)** erfasst

Teilbestand	s
Kongress-BevName	Deutscher Evangelischer Kirchentag 2011 Dresden
Kongress-AbwName	Deutscher Evangelischer Kirchentag 33, 2011 Dresden
Kongress-AbwName	Evangelischer Kirchentag 2011 Dresden
Zeitangabe	2011 datv
Sachbegriff-Bez	Evangelische Kirche them (DE-588)4015833-0
Sachbegriff-Bez	Großveranstaltung obin (DE-588)4121388-9
Geografikum-Bez	Dresden ortv (DE-588)4012995-0
Geografikum-Bez	Sachsen geow (DE-588)4051176-5

Einzelkongress im Rahmen einer Kongressfolge **mit spezifischem Namen**: dieser wird zum bevorzugten Namen



**GND-Übergangsregeln:
RSWK-spezifische Sachverhalte
Wichtigste Änderungen**



RSWK-spezifische Sachverhalte (1)

Historische Einzelereignisse werden einheitlich Sachbegriffe mit Entitätencode sih

- bevorzugte Benennung wird die jeweilige Individualbezeichnung
- Ort des Geschehens, beteiligte Personen, Körperschaften oder Gebietskörperschaften, ggf. ein übergeordnetes Ereignis und die Gattungsbezeichnung werden als **Beziehungen** erfasst

093 \$a sih

097 \$a s

150 \$s **Sacco di Roma**

548 \$a 1527 \$4 datb

551 \$g *Rom* \$4 *orta* \$9 ...

150 \$s **Belagerung von Wien**

548 \$a 1683 \$4 datb

550 \$s *Belagerung* \$4 *obin* \$9 ...

550 \$s *Türkenkrieg* \$h 1683-1697

\$4 *obpa* \$9 ...

551 \$g *Wien* \$4 *orta* \$9 ...

RSWK-spezifische Sachverhalte (2)

**Bauwerke, Großplastiken, Grabmäler und Denkmäler
sind Geografika mit Entitätencode gib**

- bevorzugter Name wird der **gebräuchlichste Name**, ggf. auch zusammengesetzt aus Gattungsbezeichnung und Ort
- Ist die Ortsangabe nicht im bevorzugten Namen enthalten, wird bei Bauwerken etc. innerhalb eines Ortes der Standort als individualisierender Zusatz erfasst
- **Beteiligte Personen, Körperschaften** etc. werden als **Beziehungen** erfasst

Geografikum-BevName	Peterskirche Rom
Geografikum-AbwName	Peterskirche Vatikanstadt
Geografikum-AbwName	San Pietro in Vaticano Rom
Geografikum-AbwName	Sankt Peter Rom
Geografikum-AbwName	Petersdom Rom
Zeitangabe	1506-1626 datb
Sachbegriff-Bez	Basilika obin (DE-588)4004629-1
Geografikum-Bez	Rom orta (DE-588)4050471-2
Geografikum-Bez	Vatikanstadt geow (DE-588)4062404-3

RSWK-spezifische Sachverhalte (3)

Wege, Grenzen, Linien und kleinräumige Geografika:

- sind Geografika, bevorzugter Name ist der Individualname
- zur Individualisierung wird der Ort als Zusatz erfasst (wenn nicht im Namen enthalten)
- Ort und ggf. Strecken-Anfangs- und Endpunkte werden als Beziehungen erfasst

Satztyp	<u>097</u>	—	<u>a</u>	g
TeilbestKennz	<u>098</u>	—	<u>a</u>	s
Geografikum-BN	<u>151</u>	—	<u>g</u>	Central Park
			<u>h</u>	New York, NY
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	—	<u>s</u>	Park
			<u>4</u>	obin
			<u>9</u>	(DE-588)4044673-6
Geografikum-Bez	<u>551</u>	—	<u>g</u>	New York, NY
			<u>4</u>	orta
			<u>X</u>	1
			<u>9</u>	(DE-588)4042011-5
Alter-BN	<u>990</u>	—	<u>S</u>	swd
			<u>i</u>	g
			<u>a</u>	New York <NY> / Central Park
			<u>9</u>	(DE-588c)4480303-5

RSWK-spezifische Sachverhalte (4)

Motive

- werden einheitlich Sachbegriffe mit Entitätencode saz
- Der Zusatz Motiv wird obligatorisch in einem Unterfeld angegeben
- Die Entität Motiv wird als Beziehung (Oberbegriff instantiell) erfasst

Satztyp	<u>097</u>	—	a	s
TeilbestKennz	<u>098</u>	—	a	s
Sachbegriff-BB	<u>150</u>	—	s	Bauer
			h	Motiv
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	—	s	Motiv
			4	obin
			X	1
			9	(DE-588)4040360-9
Quellenangaben	<u>670</u>	—	a	analog
ISIL	<u>903</u>	—	e	DE-101
			r	DE-101
AlteIDNR	<u>970</u>	—	a	4122883-2
Alter-BN	<u>990</u>	—	S	swd
			i	s
			a	Bauer <Motiv>
			9	(DE-588c)4122883-2

RSWK-spezifische Sachverhalte (5)

Extraterrestrika: werden Geografika [*bisher Sachbegriffe*]

Entitätencode	<u>093</u>	—	<u>a</u>	gix
KatalogLevel	<u>095</u>	—	<u>a</u>	1
NutzungsKennz	<u>096</u>	—	<u>a</u>	w
Satztyp	<u>097</u>	—	<u>a</u>	g
TeilbestKennz	<u>098</u>	—	<u>a</u>	s
Geografikum-BN	<u>151</u>	—	<u>g</u>	Saturn
			<u>h</u>	Planet
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	—	<u>s</u>	Planet
			<u>4</u>	obal
			<u>9</u>	(DE-588)4046212-2

Ethnografika: werden Sachbegriffe [*bisher Geografika*]

Entitätencode	<u>093</u>	—	<u>a</u>	sie
KatalogLevel	<u>095</u>	—	<u>a</u>	1
NutzungsKennz	<u>096</u>	—	<u>a</u>	w
			<u>a</u>	z
Satztyp	<u>097</u>	—	<u>a</u>	s
TeilbestKennz	<u>098</u>	—	<u>a</u>	s
Sachbegriff-BB	<u>150</u>	—	<u>s</u>	Spanier
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	—	<u>s</u>	Spanierin
			<u>4</u>	vbal
			<u>9</u>	(DE-588)4280204-0
Geografikum-Bez	<u>551</u>	—	<u>g</u>	Spanien
			<u>4</u>	vbal
			<u>9</u>	(DE-588)4055964-6

RSWK-spezifische Sachverhalte (6)

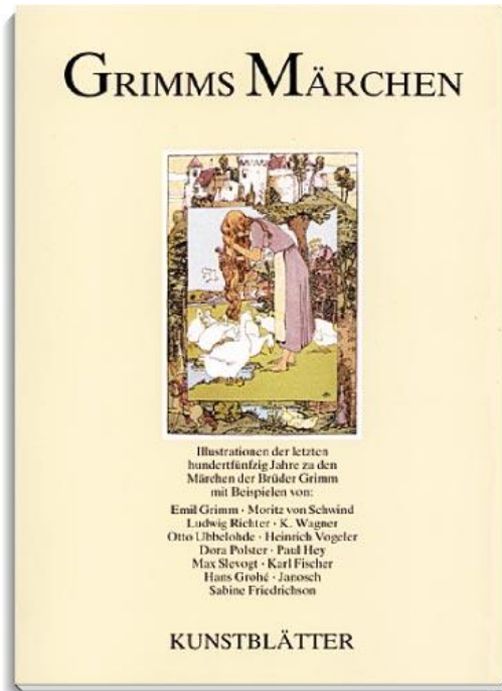
Auflösung der Mehrgliedrigkeit:

Einzelne Elemente werden, soweit sinnvoll, als **Beziehungen** unter Kennzeichnung ihrer Rolle (mittels Codes) angegeben

Körpersch-BN	<u>110</u>	—	<u>k</u>	Conservatorio di Musica Giuseppe Verdi
Körpersch-AbwN	<u>410</u>	—	<u>k</u>	Regio Conservatorio di Musica
Sachbegriff-Bez	<u>550</u>	—	<u>s</u>	Konservatorium
			<u>4</u>	obin
			<u>9</u>	(DE-588)4375589-6
Geografikum-Bez	<u>551</u>	—	<u>g</u>	Mailand
			<u>4</u>	orta
			<u>9</u>	(DE-588)4037100-1
Geografikum-Bez	<u>551</u>	—	<u>g</u>	Italien
			<u>4</u>	geow
			<u>9</u>	(DE-588)4027833-5
Quellenangaben	<u>670</u>	—	<u>a</u>	GKD
ISIL	<u>903</u>	—	<u>e</u>	DE-384
			<u>r</u>	DE-384
AlteIDNR	<u>970</u>	—	<u>a</u>	4223896-1
Alter-BN	<u>990</u>	—	<u>S</u>	swd
			<u>i</u>	c
			<u>a</u>	Mailand / Conservatorio di Musica Giuseppe Verdi
			<u>9</u>	(DE-588c)4223896-1

bisher





GND-Übergangsregeln: Werke Wichtigste Änderungen



Werke (1)

Bevorzugter Name für Werke wird der Titel; pro Werk wird nur ein Datensatz gebildet

- Im ALEPH-Format werden – abweichend vom PICA-Format – Verfasser- und Urheberwerke weiterhin in der Form **Verfasser bzw. Urheber | Titel** gebildet (entspricht MARC 21 Authority); sie stehen im Feld 100 bzw. 110 (nicht 130); Lebensdaten des Verfassers werden automatisch zur Anzeige herangezogen
- Gebräuchliche Sachtitel, die vom Einheitssachtitel abweichen, werden ebenso wie ggf. eine ÖB-Alternative als abweichende Namen erfasst
- **Verfasser (Personen) oder Urheber (Körperschaften)** werden **als Beziehung** angegeben; die Rollen werden differenziert gekennzeichnet; z.B. aut1 (alleiniger oder erster Verfasser bzw. Urheber), kom1 (Komponist), kue1 (Maler u. a. Künstler); weitere Verfasser/Urheber werden als auta, koma, kuen gekennzeichnet
- Homonyme Werke werden durch **Angabe des Erscheinungsjahres in einem Unterfeld** unterschieden

Beispiele für Homonyme Werke:

130 \$t **Faust \$h Film \$f 1926**

500 \$p *Murnau, Friedrich Wilhelm \$d 1888-1931 \$4 regi \$9 ...*

548 \$a 1926 \$4 datj

130 \$t **Faust \$h Film \$f 1960**

500 \$p *Gründgens, Gustaf \$d 1899-1963 \$4 regi \$9 ...*

548 \$a 1960 \$4 datj

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (1)

Neue Terminologie, z.B.

- *Bevorzugter Name* statt Ansetzungsform
- *Abweichender Name* statt Verweisung
- *Beziehung* statt Relation
-

Neuer Satztyp f für Kongresse

Entitätencode ersetzt Indikator der SWD, z.B.

- *Deutsche* mit EC *sie* statt Indikator g
- *Griechisch* mit EC *sis* statt Indikator g
- *Casablanca, Motiv* mit EC *saz* statt Indikator g
- *Westfälischer Friede* mit EC *sih* statt Indikator t

Zeitangaben werden normiert in einem eigenen Feld 548 erfasst

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (2)

Entity-Relationship-Model

- Beziehungen im Datensatz werden durch echte Relationen wiedergegeben
- Umfassende Beziehungsstruktur in und zwischen Datensätzen: *Codes* zur näheren Bestimmung der Rolle der einzelnen Elemente

151 \$g Freiheitsstatue \$h New York, NY

500 \$p Bartholdi, Frédéric Auguste \$4 bilh \$9 ...

550 \$s Wahrzeichen \$4 obin \$9 ...

551 \$g New York, NY \$4 orta \$9 ...

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (3)

Individualisierende Zusätze werden nicht mehr in < > erfasst

Zusätze stehen in Unterfeldern (\$)

- 100 \$P Hildegardis \$c Bingensis
- 130 \$t Nibelungenlied \$s Handschrift B
- 150 \$s Konfluenz \$h Informatik
- 150 \$s Mundart Schlesisch \$h Breslau
- 151 \$g Lippe \$h Fluss
- 151 \$g Durham \$h County

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (4)

Die Bestimmung des bevorzugten Namens orientiert sich prinzipiell am Individualnamen und an der Gebräuchlichkeit, d.h. weniger Normierungen, z.B.

- *Frankfurt am Main* statt Frankfurt <Main>
- *Bad Kissingen* statt Kissingen
- *Sammlung Henri Nannen* statt Nannen, Henri ; Sammlung
- *Lutherjahr \$h 1983* statt Luther, Martin / Jubiläum <1983>
- *Schlacht um Verdun* statt Verdun / Schlacht
- **Ausnahmen:** Der bevorzugte Name für *Universitäten, Klöster, Stifte* und *Pfarreien (Pfarren)* wird weiterhin *normiert* gebildet

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (5)

Der bevorzugte Name wird meist deutschsprachig gebildet, z.B.

- *Florenz* statt *Firenze*
- *Benediktiner* statt *Ordo Sancti Benedicti*
- *Katholische Kirche* statt *Ecclesia Catholica*
- **Ausnahmen:** Bevorzugte Namen für
 - *Werktitel* werden *originalsprachig* gebildet
 - *Personen und Werktitel der Antike* werden *latinisiert* gebildet
 - *Personen des Mittelalters* werden in der Sprache erfasst, in der sie überwiegend geschrieben haben bzw. in der Sprache des Landes, in dem sie gewirkt haben
 - *Körperschaften* werden in der selbst gebrauchten Namensform und der Sprache der Körperschaft, d.h. *originalsprachig*, gebildet (wenn offizielle deutsche Bezeichnung vorhanden, wird diese bevorzugt)

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (6)

Auflösung der Mehrgliedrigkeit, z.B.

- Keine ortsgebundenen Körperschaften mehr, z.B. *Bayerische Staatsbibliothek* statt München / Bayerische Staatsbibliothek
- Keine ortsgebundenen Bauwerke, Großplastiken, Grabmäler, Denkmäler mehr, z.B. *Goldenes Dachl \$h Innsbruck* statt Innsbruck / Goldenes Dachl
- Keine mehrgliedrigen historischen Einzelereignisse mehr, z.B. *Schlacht um Stalingrad* statt Stalingrad / Schlacht
- Keine mehrgliedrigen Sammlungen mehr, z.B. *Sammlung Agfa* statt Köln / Museum Ludwig / Sammlung Agfa
- Keine mehrgliedrigen Synonymie-Verweisungen und Oberbegriffe mehr

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (7)

Keine Differenzierung zwischen ortsgebundenen und nicht ortsgebundenen Körperschaften mehr

- Individualname als bevorzugter Name
- Der Ort wird als Beziehung erfasst, z.B.

110 \$k Bayerische Staatsbibliothek
551 \$g München \$4 orta \$9 ...

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (8)

Split von Gebietskörperschaften und Körperschaften: Bei Namensänderung erhalten sie immer eine neue Entität

- Die einzelnen Entitäten werden zueinander in Beziehung gesetzt
- In der Sacherschließung wird für Gebietskörperschaften und für Gesamtdarstellungen zu einer Körperschaft weiterhin nur die Entität für den neuesten/jüngsten Status verwendet

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (9)

Organe von Gebietskörperschaften und Körperschaften

- Bilden **eigene Entitäten** mit dem Entitätencode **kio**
- Die **unterschiedliche Verwendungspraxis von Formalerschließung und Sacherschließung** für Organe von Gebietskörperschaften sowie für Spitzen-, Exekutiv- und Informationsorgane von Körperschaften und Religionsgemeinschaften **bleibt bestehen**, z.B.

110 \$k Deutsche Bank **\$b** Vorstand [*Sacherschließung*]

110 \$k Deutsche Bank [*Formalerschließung benutzt nur diese Entität*]

110 \$k Diözese Mainz **\$b** Generalvikariat [*Sacherschließung*]

151 \$g Diözese Mainz [*Formalerschließung benutzt nur diese Entität*]

Zusammenfassung: GND-Übergangsregeln

Wichtige Änderungen (10)

Anderer Entitätenzuschnitt

- Historische Einzelereignisse werden einheitlich Sachbegriffe
- Motive werden einheitlich Sachbegriffe
- Ethnografika und Sprachen werden Sachbegriffe
- Extraterrestrika werden Geografika

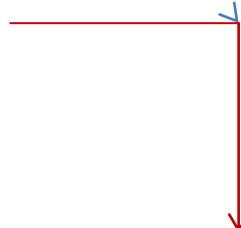
Bitte beachten:



Sie sollten sich **nur an den Beispielen aus den GND-Übergangsregeln, den Anwendungsbestimmungen oder dem Erfassungsleitfaden orientieren, nicht an vorhandenen Aufnahmen in der GND**, da der Bestand zu inkonsistent ist, besonders auch durch die maschinelle Altdatenumsetzung.

Recherche - Indices

entspricht PND



entspricht GKD für FE, erweitert um KS der SE



entspricht SWD, Datensätze aus FE für SE nutzen (auf S heben) wenn kein S-Format vorhanden



	PER	KOR	SWD	MUS
Namensätze (PN)	■			
Personen TB=f (PF)	■		■	
Personen TB=s (PS)	■		■	
Körperschaften TB=f (KF)		■	■	
Körperschaften TB=s (KS)		■	■	
Kongresse TB=f (VF)		■	■	
Kongresse TB=s (VS)		■	■	
Werke 130 (TS)			■	
Werke 100 \$t (TS)			■	
Werke 110 \$t (TS)			■	
Werke 111 \$t (TS)			■	
Geografika TB=f (GF)		■	■	
Geografika TB=s (GS)		■	■	
Geografika TB=s und f (GG) nach M&M		■	■	
Sachbegriffe (SA)			■	
Hinweissätze (HS)			■	
Werke Musik TB=f (MF)			■	■
Werke Musik TB=s (MS)			■	■

Indexsuche – Bildung virtueller Kategorien

Für die Indexeinträge werden auch herangezogen:

- Bei PN, PF, PS: zeitliche Beziehungen (548 \$4 datl und \$4 datw) und Beziehungen zu Sachbegriffen (Berufsangaben in 550 \$4 beru und \$4 berc)
- KS, KF: Beziehungen zu Geografika (Ortsangaben in 551 \$4 orta und \$4 ortm) und Beziehungen zu anderen Körperschaften (übergeordnete Körperschaften 510 \$4 adue)
- TF, TS: zusätzlich an den Anfang bei Verfasser- und Urheberwerken (100, 110, 111) die Titel \$t und Teile von Titeln \$u / bei Einheitstiteln Beziehungen zu Personen (500 \$4 auta und koma und kuen und regi) und Beziehungen zu anderen Titeln (530 \$4 werk und vorl und obpa)
- GF, GS: Beziehungen zu Personen (500 \$4 arch und besi), Beziehungen zu Körperschaften (551 \$4 arch), Beziehungen zu anderen Geografika (551 \$4 orta und ortm)

Recherche – Suche über das Begriffsumfeld

1. Einfache Suche | 2. Multipool-Expertenmodus | 3. Mehrere Felder

Datenbank:

Phrasensuche

Beziehung Sachbegriff (WBS) ...

ODER NICHT

...

ODER NICHT

...

OK Leeren

Modifizieren
 Index:

Phrasensuche

UND ODER NICHT

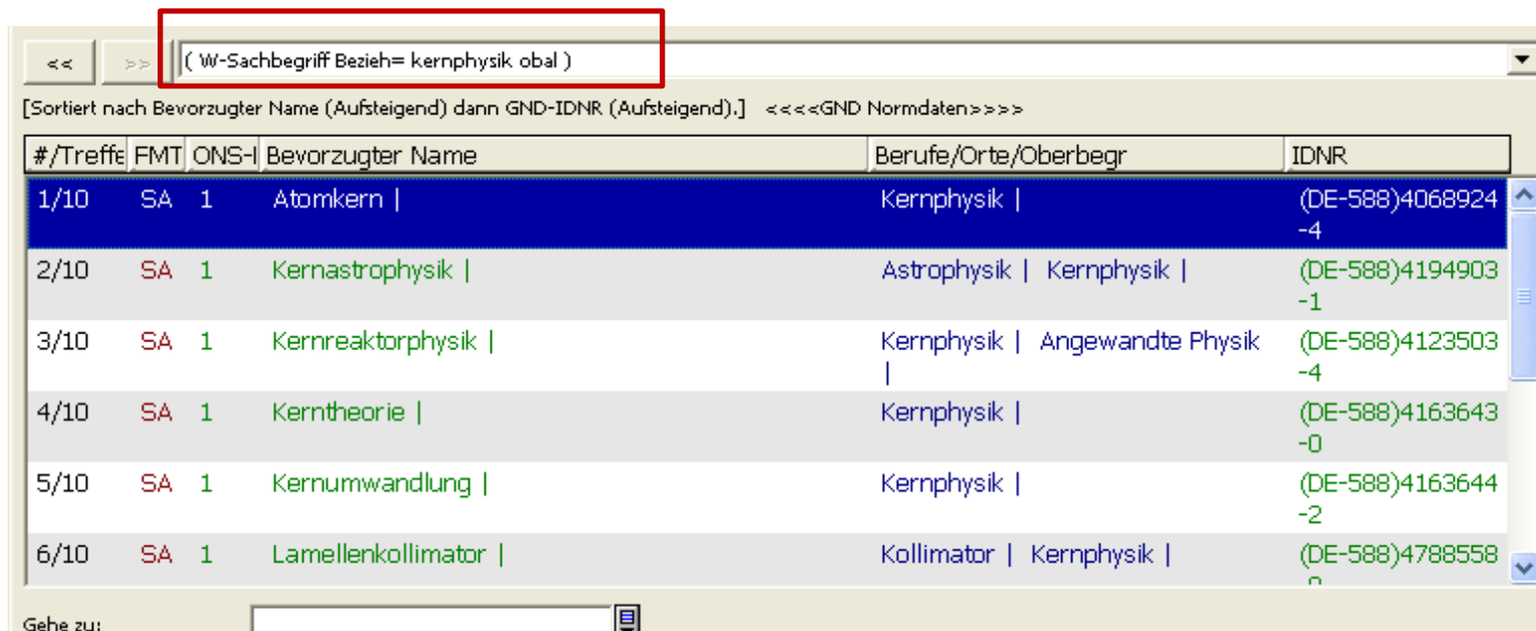
Anfrage modifizieren

...

Verknüpfen
 UND-Verknüpfung
 ODER-Verknüpfung
 1. Set, aber nicht 2.
 2. Set, aber nicht 1.

Anfrage: _____ Datenbank: _____ Anz. S: _____

Recherche – Suche über das Begriffsumfeld



The screenshot shows a search interface with a search bar at the top containing the query "(W-Sachbegriff Bezieh= kernphysik obal)". Below the search bar, the results are sorted by "Bevorzugter Name (Aufsteigend)" and "GND-IDNR (Aufsteigend)". The results are displayed in a table with columns for "#/Treffe", "FMT", "ONS-I", "Bevorzugter Name", "Berufe/Orte/Oberbegr", and "IDNR".

#/Treffe	FMT	ONS-I	Bevorzugter Name	Berufe/Orte/Oberbegr	IDNR
1/10	SA	1	Atomkern	Kernphysik	(DE-588)4068924 -4
2/10	SA	1	Kernastrophysik	Astrophysik Kernphysik	(DE-588)4194903 -1
3/10	SA	1	Kernreaktorphysik	Kernphysik Angewandte Physik 	(DE-588)4123503 -4
4/10	SA	1	Kerntheorie	Kernphysik	(DE-588)4163643 -0
5/10	SA	1	Kernumwandlung	Kernphysik	(DE-588)4163644 -2
6/10	SA	1	Lamellenkollimator	Kollimator Kernphysik	(DE-588)4788558 0

Gehe zu:

Recherche in der GND

2/10	SA	1	Kernastrophysik	Astrophysik Kernphysik
3/10	SA	1	Kernreaktorphysik	Kernphysik Angewandte Physik
4/10	SA	1	Kerntheorie	Kernphysik
5/10	SA	1	Kernumwandlung	Kernphysik
6/10	SA	1	Lamellenkollimator	Kollimator Kernphysik

Gehe zu:

1. Vollformat	2. Feldnummern	3. Feldnamen
Format	SA	
Systemnummer	008312671	
GND-IDNR	(DE-588)4194903-1	
Notation	21.4 20	
ONS-Level	1	
Teilbestand	8	
Sachsbegr-BevBen	Kernastrophysik	
Sachbegr-AbwBen	Kernphysik Astrophysik	
Sachbegr-AbwBen	Nuklearastrophysik	

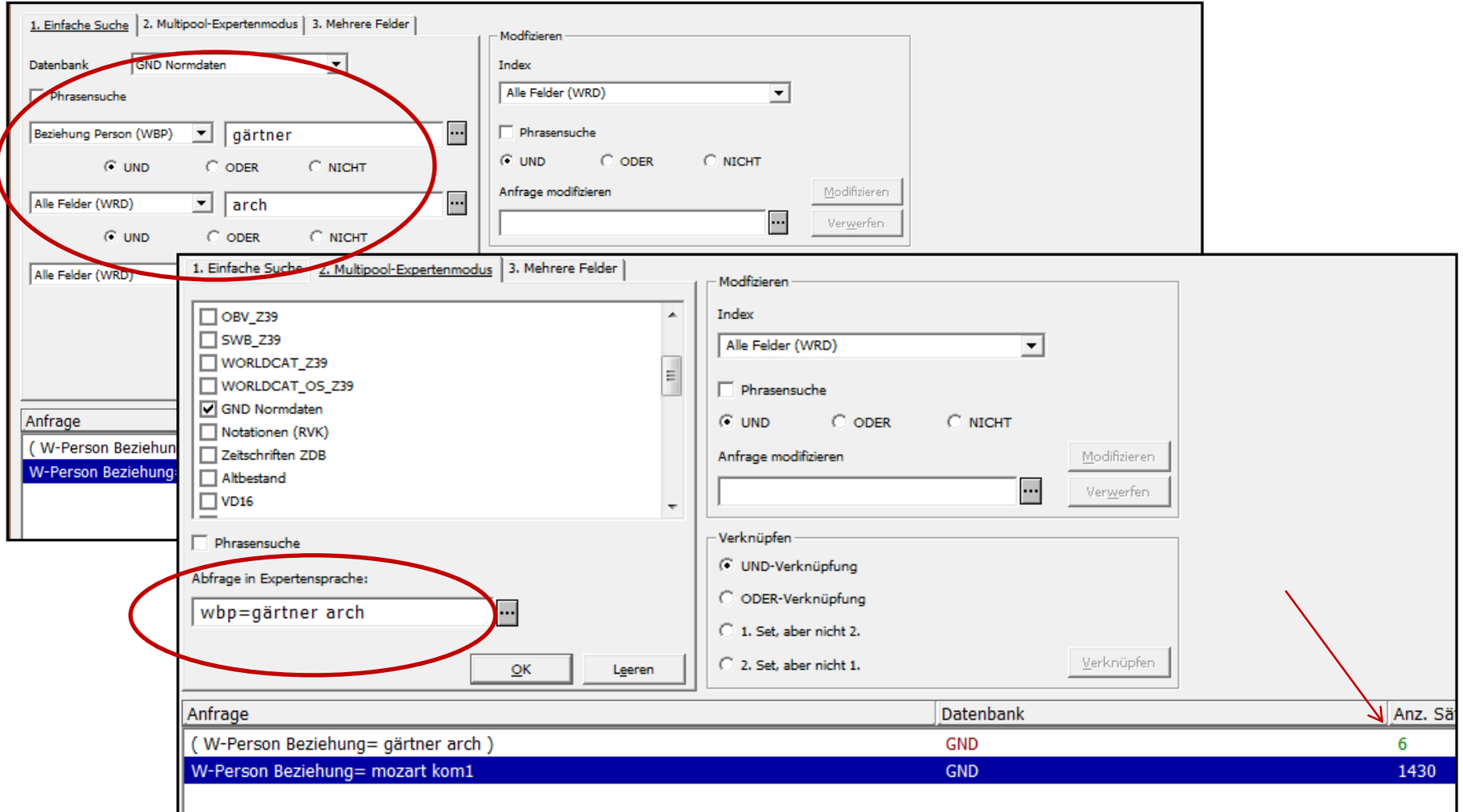
Doppelklick entspricht Strg + c

Push in die Katalogisierung

HST VF	<u>331</u>	<u>a</u>	Geheimnisvoller Kosmos
Zusatz zum HST	<u>335</u>	<u>a</u>	Astrophysik und Kosmologie im 21. Jahrhundert
Verfasserangabe	<u>359</u>	<u>a</u>	hrsg. von Thomas Bürke ...
Ausgabebez.	<u>403</u>	<u>a</u>	2. Aufl., [mit neuen Beitr.]
Ort 1. Verlag	<u>410</u>	<u>a</u>	Weinheim
Name 1. Verlag	<u>412</u>	<u>a</u>	Wiley-VCH
Ersch.jahr	<u>425</u>	<u>a</u>	2012
Ersch.jahr	<u>425</u>	<u>a</u>	2012
Umfang	<u>433</u>	<u>a</u>	250 S.
Illustrationen	<u>434</u>	<u>a</u>	Ill., graph. Darst.
Format	<u>435</u>	<u>a</u>	280 mm x 210 mm
ISBN richtig	<u>540</u>	<u>a</u>	978-3-527-41071-2
		<u>b</u>	EUR 29.90
ISBN richtig	<u>540</u>	<u>a</u>	3-527-41071-6
DNB-Nummer	<u>574</u>	<u>a</u>	11,N17
Notation	<u>700</u>	<u>g</u>	US 2000
DDC	<u>705</u>	<u>a</u>	520
		<u>c</u>	520
		<u>e</u>	DDC22ger
DDC	<u>705</u>	<u>a</u>	520
		<u>e</u>	DDC22ger
Schlagwort 1	902	<u>a</u>	
		<u>s</u>	Kernastrophysik
		<u>g</u>	(DE-588)4194903-1
Schlagwort 1	<u>902</u>	<u>a</u>	

Strg+v, Strg+F3, Ok

Recherche - Nutzen der Beziehungsfelder



The screenshot shows a search interface with the following components:

- Search Criteria:**
 - Datenbank: GND Normdaten
 - Beziehung Person (WBP): gärtner
 - Alle Felder (WRD): arch
 - Logik: UND
- Expert Query:**
 - Abfrage in Expertensprache: wbp=gärtner arch
- Results Table:**

Anfrage	Datenbank	Anz. Sä
(W-Person Beziehung= gärtner arch)	GND	6
W-Person Beziehung= moztart kom1	GND	1430

Recherche - Nutzen der Beziehungsfelder

<< >> (W-Person Beziehung= gärtner arch)

[Sortiert nach Bevorzugter Name (Aufsteigend) dann GND-IDNR (Aufsteigend).] <<<<GND Normdaten>>>>

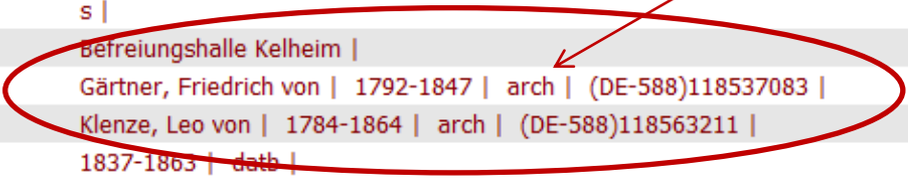
#/Treffer	FMT	ONS-Lev	Bevorzugter Name	Berufe/Orte/Oberbegr
1/6	GS	1	Befreiungshalle Kelheim	Kelheim
2/6	GS	1	Coena-Domini München	München
3/6	GS	1	Feldherrnhalle München	München
4/6	GS	1	Pompejanum Aschaffenburg	Aschaffenburg
5/6	GS	1	Schloss Athen	Athen
6/6	GS	1	Schloss Ludwigshöhe	Edenkoben

Gehe zu: 

1. Vollformat | 2. Feldnummern | 3. Feldnamen

Format	GS
Systemnummer	009070226
GND-IDNR	(DE-588)4223580-7
Ländercode	XA-DE-BY
Notation	31.3ab
ONS-Level	1
Teilbestand	s
Geografikum-BevName	Befreiungshalle Kelheim
Person Beziehung	Gärtner, Friedrich von 1792-1847 arch (DE-588)118537083
Person Beziehung	Klenze, Leo von 1784-1864 arch (DE-588)118563211
Zeitangabe	1837-1863 datb
Sachbegriff-Bez	Denkmal obin (DE-588)4011453-3

Code im Unterfeld \$4



Indexsuche

Für übergreifende Suche: Index
Schlagwort-Ent., da alle
Entitäten enthalten.
Anzeige von GND-ID, Format
und Kat-Level

Indexsuche

Datenbank: GND Normdaten Um Normdaten erweitert

Indexliste: Schlagwort-Entit. Um Titel-/Lokaldaten erweitert

Einstieg eingeben: wort Search keyword in headings

Mitteltext eingeben:

# Dok.	Eintrag	Norm. Info.
1	Worswick, George David Norman 1916-2001 (DE-588)130162191 PF 1	BVB18, TMPPV, , UPD=Y
1	Wort (DE-588)4066951-8 SA 1	BVB18, TMPSA, , UPD=Y
1	Wort 9.6 (DE-588)16166036-8 KF 1	BVB18, TMPKV, , UPD=Y
1	Wort Abstand (DE-588)4500107-8 SA 1	BVB18, TMPSV, , UPD=Y
1	Wort auf der Zunge-Phänomen (DE-588)4508677-1 SA 1	BVB18, TMPSV, , UPD=Y
1	Wort & Bild Verlag Konradshöhe (DE-588)4760550-9 KS 1	BVB18, TMPKA, , UPD=Y
1	Wort, D. H. 1990- Wirtschaftswissenschaftler (DE-588)1011234165 PF 3	BVB18, TMPPV, , UPD=Y
1	Wort der außerordenl. Landessynode an die Gemeinden (DE-588)7863313-8 TS 3	BVB18, TMPTV, , UPD=Y
1	Wort der außerordentlichen Landessynode an die Gemeinden (DE-588)7863313-8 TS 3	BVB18, TMPTA, , UPD=Y
1	Wort der Erkenntnis (DE-588)4199039-0 SA 1	BVB18, TMPSV, , UPD=Y
1	Das Wort der Stummen Kolmar, Gertrud (DE-588)4317483-8 TS 1	BVB18, TMPPV, , UPD=Y
1	Wort des Jahres (DE-588)4758668-0 SA 1	BVB18, TMPSA, , UPD=Y
1	Wort des Lebens e.V. (DE-588)2081051-9 KF 1	BVB18, TMPKA, , UPD=Y

Normdateninformation der Indexanzeige

Satztyp P, K, V, G, S, T

Bevorzugter/Abweichender Name

- BVB18 = GND, TMPPA = Person – bevorzugter Name**
- BVB18 = GND, TMPPV = Person – abweichender Name**
- BVB18 = GND, TMPKA = Körperschaft – bevorzugter Name**
- BVB18 = GND, TMPKV = Körperschaft – abweichender Name**
- BVB18 = GND, TMPVA = Kongress – bevorzugter Name**
- BVB18 = GND, TMPVV = Kongress – abweichender Name**
- BVB18 = GND, TMPGA = Geografikum – bevorzugter Name**
- BVB18 = GND, TMPGV = Geografikum – abweichender Name**
- BVB18 = GND, TMPSA = Sachbegriff – bevorzugte Benennung**
- BVB18 = GND, TMPSV = Sachbegriff – abweichende Benennung**
- BVB18 = GND, TMPTA = Einheitstitel**
- BVB18 = GND, TMPTV = Abweichender Titel**

Wortindices

Zu jeder Entität sind einzelne Wortindizes vorhanden (wpe, wpi, wks, wco, wge und wss). In diesen Indizes werden keine Titel indexiert.

Zusätzlich sind die **Felder 5XX (Beziehungen)** in Indizes für die einzelnen Entitäten **indexiert** (wbp, wbk, wbc, wbs, wbg)

In den Wortindizes werden Inhalte aus den Feldern zu bevorzugten Namen, zu abweichenden Namen und zu Namen anderer Datenbestände indexiert, jedoch keine Titel

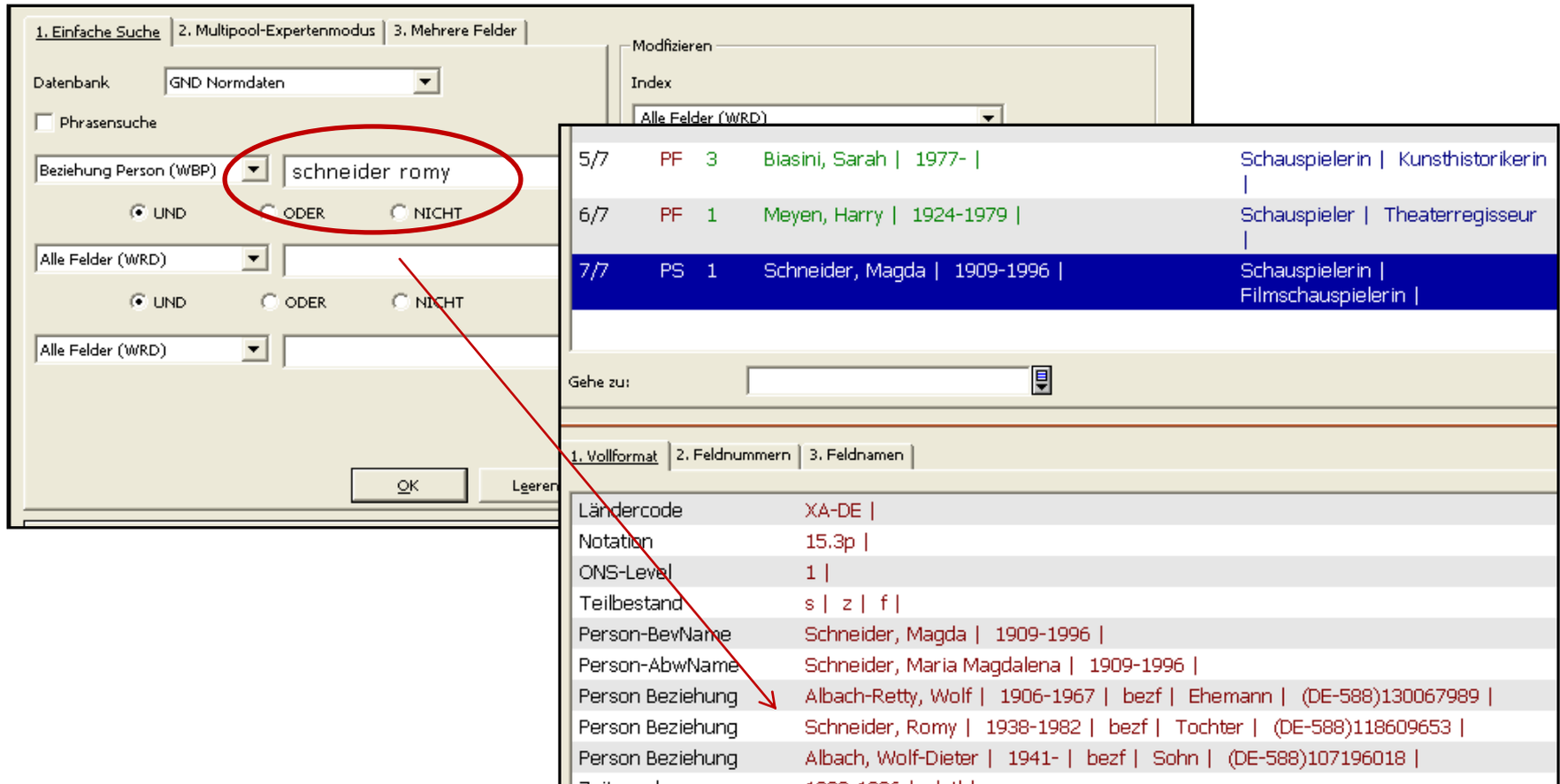
Indextabelle

Indexcode	Benennung	Kategorie	FMT
Indeksuche			
PER	Person	100, 400 bilden mit virtuellen Feldern TMPPA TMPPV	PN PF PS
KOR	Körper, Kongress, Geogr	110, 111, 151, 410, 411, 451 bilden mit virtuellen Feldern TMPKA TMPKV TMPVA TMPVV TMPGA TMPGV	KF KS VF VS GF GG (GS)
SWD	Sacherschließung	1XX, 4XX bilden mit virtuellen Feldern TMPPA TMPPV TMPKA TMPKV TMPVA TMPVV TMPGA TMPGV TMPTA TMPTV TMPGA TMPGV	PF PS KF KS VF VS SA GF GG GS TS MS HS
CLS	GND-Systematik	065	alle
DDC	DDC	083	alle
IDN	GND-Nummer (Direktindex)	001 970	alle
SYS	Systemnummer (Direktindex)	SYS	alle
GEN	Alle Entitäten	TMP01 TMP02 TMP03	alle
Wordsuche			
WRD	WRD - Alle Felder	Summe von WSW WPE WBP WBK WBV WBT WBG WBS WID und Kategorie 692	alle
WPE	WPE - Person	100, 400, 700	PN PF PS
WPI	WPI - Person (individual)	100, 400, 700	PF PS
WKO	WKO - Körper, Kongresse, Geogr	110, 410, 710, 111, 411, 711, 151, 451, 751	KS KF VF VS GF GG (GS)
WSW	WSW - Schlagwort-Entität	1XX, 4XX, 7XX, 260	PF PS KS KF VF VS GG GS GF TF TS MF MS

Indextabelle

			HS
WKS	WKS - Körperschaft	110, 410, 710	KS KF
WCO	WVA - Kongress	111, 411, 711	VS VF
WGE	WGE - Geografikum	151, 451, 751	GF GG GS
WTI	WTI - Werk	100, 11X, 400, 41X, 700, 71X ab \$t 130, 430, 730	TS TF MS MF
WSS	WSS - Word Sachbegriff	150	alle
WBP	WBP - Person Beziehung	500	alle
WBK	WBK - Körperschaft Beziehung	510	alle
WBC	WBV - Kongress Beziehung	511	alle
WBT	WBT - Titel Beziehung	530	alle
WBZ	WBZ - Zeit Beziehung	548	alle
WBS	WBS - Sachbegriff Beziehung	550	alle
WBG	WBG - Geografikum Beziehung	551	alle
WLN	WLN - Ländercode	043	alle
WSP	WSP - Sprachencode	377	alle
WKL	WKL - KatalogLevel ONS	095	alle
WTB	WTB - Teilbestand (s,f)	098	alle
WFT	WFT - Format (PF,PS,KS, ...)	FMT	alle
WEC	WEC - Entit.Codierung (pif,...)	093	alle
WTY	WTY - Satztyp (z. B. p=Person)	097	alle
WNU	WNU - NutzKennz (m=Musik)	096	alle
WBM	WBM - Bemerkungen	667 678 679 680	alle
WSE	WSE - Selektionskennzeichen	078	alle
WLB	WLB - Bearbeiter Kürzel	077	alle
WMT	WMT - Mailbox	901	alle
WIU	WIU - ISIL Urheber	903 \$e	alle
WIV	WIV - ISIL Verbundredaktion	903 \$r	alle
WCI	WCI - KorrigInstitution	091	alle
WDP	WDP - Produktionsdatum	092	alle
<i>weitere ...</i>			
MUS	Musiktitel	TMPPA TMPPV TMPKA TMPPV TMPVA TMPVV	MF MS

Beispiel für die Suche nach „Beziehung Person“ - es wird eine Suche über das Feld 500 durchgeführt



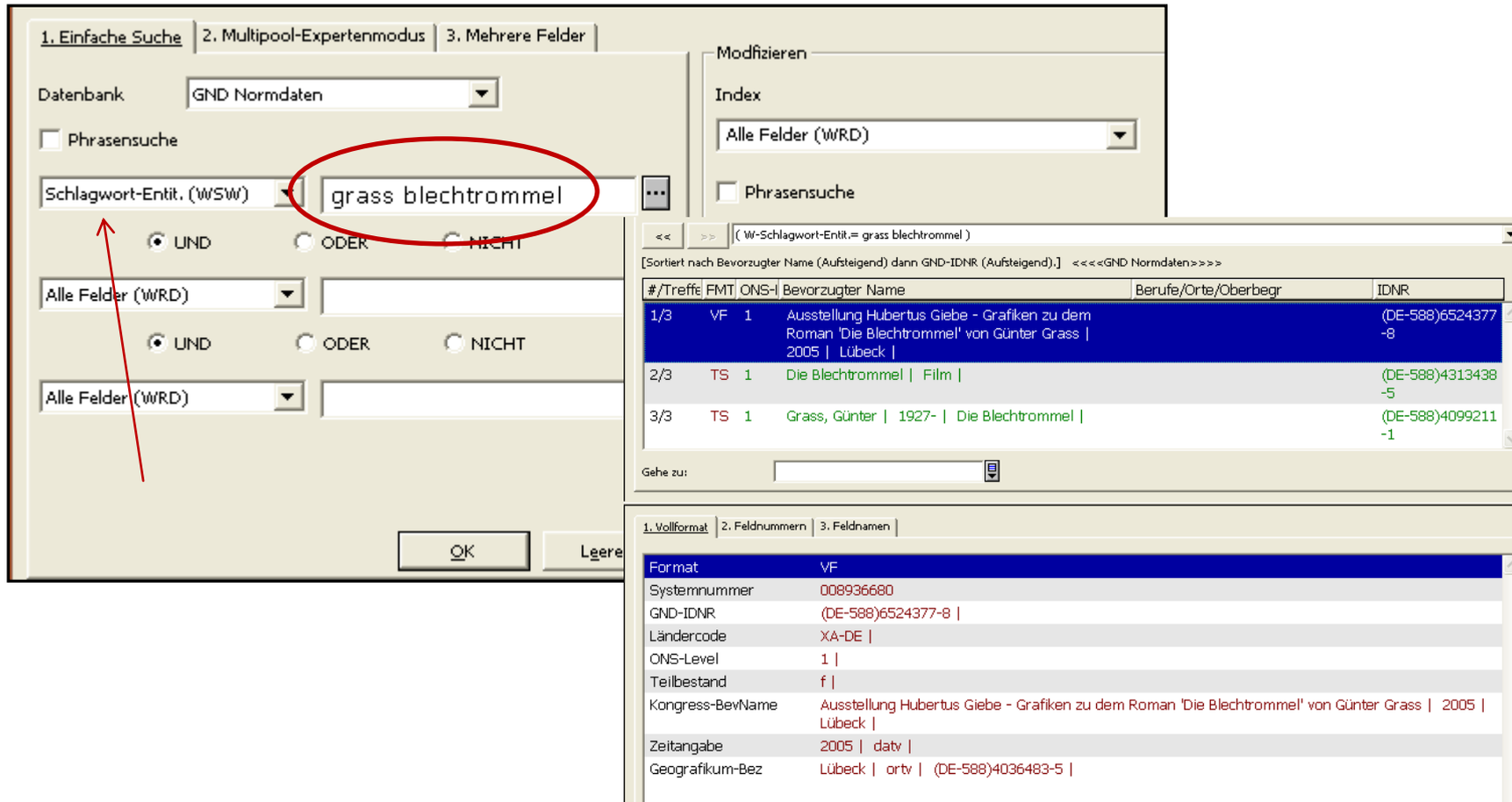
The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Search Modes:** 1. Einfache Suche (selected), 2. Multipool-Expertenmodus, 3. Mehrere Felder
- Datenbank:** GND Normdaten
- Index:** Alle Felder (WRD)
- Search Criteria:**
 - Field: Beziehung Person (WBP) (circled in red)
 - Value: schneider romy
 - Logic: UND (selected)
 - Field: Alle Felder (WRD)
 - Logic: UND (selected)
 - Field: Alle Felder (WRD)
 - Logic: UND (selected)
- Buttons:** OK, Leeren
- Results Table:**

5/7	PF	3	Biasini, Sarah 1977-	Schauspielerin Kunsthistorikerin
6/7	PF	1	Meyen, Harry 1924-1979	Schauspieler Theaterregisseur
7/7	PS	1	Schneider, Magda 1909-1996	Schauspielerin Filmschauspielerin
- Gehe zu:** [input field]
- Result Details Table:**

Ländercode	XA-DE
Notation	15.3p
ONS-Level	1
Teilbestand	s z f
Person-BevName	Schneider, Magda 1909-1996
Person-AbwName	Schneider, Maria Magdalena 1909-1996
Person Beziehung	Albach-Retty, Wolf 1906-1967 bezf Ehemann (DE-588)130067989
Person Beziehung	Schneider, Romy 1938-1982 bezf Tochter (DE-588)118609653
Person Beziehung	Albach, Wolf-Dieter 1941- bezf Sohn (DE-588)107196018

Beispiel für eine Suche nach „Verfasserwerk“: Günter Grass / Blechtrommel.
Suche im Index „Schlagwort-Entit. (WSW)“, der alle Entitäten enthält (Ausnahme PN)



The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Search Mode:** 1. Einfache Suche (selected), 2. Multipool-Expertenmodus, 3. Mehrere Felder
- Datenbank:** GND Normdaten
- Search Type:** Schlagwort-Entit. (WSW) (circled in red)
- Search Term:** grass blechtrommel (circled in red)
- Logic:** UND (selected), ODER, NICHT
- Index:** Alle Felder (WRD)
- Results Table:**

#/Treffe	FMT	ONS-I	Bevorzugter Name	Berufe/Orte/Oberbegr	IDNR
1/3	VF	1	Ausstellung Hubertus Giebe - Grafiken zu dem Roman 'Die Blechtrommel' von Günter Grass 2005 Lübeck		(DE-588)6524377-8
2/3	TS	1	Die Blechtrommel Film		(DE-588)4313438-5
3/3	TS	1	Grass, Günter 1927- Die Blechtrommel		(DE-588)4099211-1
- Details Panel (Bottom):**
 - Format: VF
 - Systemnummer: 008936680
 - GND-IDNR: (DE-588)6524377-8 |
 - Ländercode: XA-DE |
 - ONS-Level: 1 |
 - Teilbestand: f |
 - Kongress-BevName: Ausstellung Hubertus Giebe - Grafiken zu dem Roman 'Die Blechtrommel' von Günter Grass | 2005 | Lübeck |
 - Zeitangabe: 2005 | datv |
 - Geografikum-Bez: Lübeck | ortv | (DE-588)4036483-5 |

Suche nach verknüpften Titeln

Mit der GND-Nummer kann nach allen mit einem bestimmten Normdatensatz verknüpften Titeln gesucht werden. Dabei werden mit einer einzigen Suche die Felder 100ff (Verfasser), 200ff (Körperschaften, Kongresse, Geografika), 800ff (Nichtstandardmäßige NE) und 902ff (Schlagwörter) durchsucht.

The screenshot shows a search interface with three tabs: "1. Einfache Suche", "2. Multipool-Expertenmodus", and "3. Mehrere Felder". The "1. Einfache Suche" tab is selected. The search criteria are as follows:

- Datenbank: Titeldaten
- Phrasensuche:
- Titel (Stichwort) WTI: [Empty field]
- UND / ODER / NICHT: UND
- Jahr WYR: [Empty field]
- UND / ODER / NICHT: UND
- GND-ID (100, 200, 902...) PG: (DE-588)4130670-3

The "Verknüpfen" section is also visible:

- Verknüpfen: UND-Verknüpfung
- ODER-Verknüpfung
- 1. Set, aber nicht 2.
- 2. Set, aber nicht 1.

The results table below shows the following data:

Anfrage	Datenbank	Anz. Sätze
(W-Schlagwort-Entit. = lynch david)	GND	21
(W-Person Beziehung = schneider romy)	GND	7
(W-Schlagwort-Entit. = grass blechtrommel)	GND	3
(W-Schlagwort-Entit. = kernspaltung)	GND	7
(GND-ID = "DE-5884130670-3")	TITELDATEN	206

Arbeitshilfen und weiterführende Informationen

[GND-Übergangsregeln](#)

<http://www.bib-bvb.de/web/b3kat/gnd-uebergangsregeln>

Vollständiger Text der Übergangsregeln

[Anwendungsbestimmungen zu den GND-Übergangsregeln](#)

<http://www.bib-bvb.de/web/b3kat/gnd-anwendungsbestimmungen>

Erläuterungen und Festlegungen zu den Übergangsregeln

[Präsentationen zur GND](#)

<http://www.bib-bvb.de/web/b3kat/gnd-praesentationen>

[GND-Handbuch](#)

<http://www.bib-bvb.de/web/b3kat/gnd-handbuch-kompakt>

Dank:
Für die vorliegende
Präsentation wurden
Unterlagen verwendet
von
Eva-Maria Gulder (BSB)
Barbara Wolf-Dahm
(UBA)
Elisabeth Kempf (UBR)



DANKE FÜR IHRE

AUFMERKSAMKEIT!