

**Workshop Computerunterstützte
Inhaltserschließung am 10./11.11.2021**

Inhaltserschließung im BVB und KOBV

Werner Holbach

Gliederung

1. Sacherschließung im Verbundkatalog B3Kat
2. Anreicherungsaktion mittels CultureGraph
3. Test des Digitalen Assistenten DA-3
4. Unterstützung der Sacherschließungsarbeit im BVB

1. Sacherschließung im Verbundkatalog B3Kat

Wer leistet Sacherschließung im BVB und KOBV?

Ergebnisse einer Umfrage der AG Sacherschließung unter BVB- und KOBV-Bibliotheken Herbst 2020:

- Rücklaufquote 53,4% (126 von 236 Bibliotheken)
- 85,7% machen klassifikatorische Sacherschließung
 - RVK: 39,7%
 - Haussystematik: 48,4%
 - Sonstige:
 - › DDC
 - › BSB-DDC
 - › Bibliographie-Systematiken (Bayer.Bibl.,
Geschichtsbibliographien, Institut für Zeitgeschichte ...);
Systematik TUB München; DOPAED; BK; NLMC

Wer leistet Sacherschließung im BVB und KOBV?

- 76,2% machen verbale Sacherschließung
- 65,9% Schlagwortfolgen oder Einzelschlagwörter nach RSWK/GND
- In geringem Umfang: hauseigenes Schlagwortsystem, freie SWW, LOC-SH, MeSH ...

Zusammenfassung: https://www.bib-bvb.de/documents/10792/9856685/AGSE_Umfrage_Inhalterschlie%C3%9Fung_2020.pdf/aa3928e0-8bb4-4b43-a63d-e1def85f4e29

Übersicht über teilnehmende Bibliotheken: https://www.bib-bvb.de/documents/10792/9856685/Umfrage_Sacherschliessung_2021_03_2021_website-3.html/4ee109ce-2ea2-4e9d-911f-c9747418b5fc

Titel mit Sacherschließung im B3Kat (Stand: 1.7.2021)

Titelaufnahmen (h-Sätze) im B3Kat:	25,4 Mio.
➤ Verbale Erschließung nach RSWK:	10,0 Mio. = 40 %
➤ Klassifikatorische Erschließung:	12,5 Mio. = 49 %
➤ Klassifikatorische Erschließung RVK:	7,9 Mio. = 31 %

2. Anreicherungsaktion mittels CultureGraph

Anreicherung von Sacherschließungsdaten im B3Kat mittels Culturegraph

- Auswertung der Werk-Bündel von CultureGraph
- Anreicherung von allen Manifestationen und Expressionen (IFLA-LRM)
- Projekt in 4 Phasen
 - Phase 1: RSWK/GND-Schlagwortfolgen, -Schlagwörter und Formangaben innerhalb des B3Kat-Bestandes
 - Phase 2: RVK-Notationen innerhalb des B3Kat-Bestandes
 - Phase 3: Schlagwortfolgen, Formangaben und RVK-Notationen unter Einbezug der Daten aus anderen Verbänden
 - Phase 4: Notationen und Nicht-RSWK/GND-Schlagwörtern aus B3Kat-Bestand und anderen Verbänden

Ergebnisse Phase 1

- durchgeführt August 2021
- Datensätze, bei denen Schlagwörter und/oder Schlagwortfolgen angereichert wurden: ca. 2,2 Millionen.
 - Print-Datensätze: ca. 1,7 Millionen
 - E-Books: ca. 465.000
 - andere: ca. 35.000.
- Insgesamt wurden ca. 4,1 Millionen Schlagwörter oder Schlagwortfolgen angereichert.
- Angereicherte Datensätze, die vorher keine Schlagwörter oder Schlagwortfolgen hatten: ca. 1,0 Millionen.
- Datensätze, bei denen Formangaben angereichert wurden: ca. 900.000.

3. Test des Digitalen Assistenten (DA-3)

Test des DA-3

- durchgeführt von der AG Sacherschließung unter Beteiligung von Sacherschließer*innen unterschiedlicher Bibliothekstypen und -größen aus dem BVB und KOBV
- zwischen Juni und August 2019
- verschiedene Ebenen der Sacherschließungsexpertise
 - Aleph-Expert*innen auf Redaktionsniveau;
 - Aleph-Kenner*innen auf Fachreferatsebene;
 - ungeübte Aleph-Nutzer*innen auf Fachreferatsebene bzw. Fachreferent*innen ohne Aleph-Kenntnisse;
 - anderes Bibliothekspersonal, das den Inhalterschließungs-Workflow unterstützt

Test des DA-3

- Gliederung des Fragenkomplexes in folgende Bereiche:
 - Use Case, Erschließungsvorgang, Normdatenansetzung und Titeldatenpflege
 - Funktionalitäten und Usability des DA-3
 - Qualitative Einschätzung der Vorschläge
 - Quantitative Analyse
 - Bearbeitungszeit
 - Empfehlung (Eignung, Bereitschaft zum Einsatz)

Zusammenfassendes Testergebnis

- Katalogisierende, die in der Inhaltserschließung wenig Erfahrung haben oder die vor allem Datenübernahmen aus anderen Verbänden bevorzugen, bewerten den DA-3 als sinnvolles Hilfsmittel, das Arbeitszeit einspart.
- Mitarbeiter*innen, die Inhaltserschließung auf hohem Expertenniveau intellektuell selbst vornehmen, haben dem DA-3 hingegen in Abhängigkeit vom bearbeiteten Fach einen weniger eindeutigen Mehrwert zugesprochen.

Zusammenfassendes Testergebnis und Entscheidung über den Einsatz

Empfehlung der AG Sacherschließung sowie der Kommission für Erschließung und Metadaten im Herbst 2019:

Unter der Voraussetzung, dass der DA-3 auf die Bedürfnisse der am B3Kat teilnehmenden Bibliotheken angepasst wird, was Datenquellen, Klassifikationen und Konkordanzen anbelangt, wird aus fachlicher Sicht (ohne Berücksichtigung der Lizenzierungsmodelle und -kosten, die für eine Entscheidung ebenfalls wichtig sind) eine Einführung des Tools zunächst für einen kürzeren Zeitraum von beispielsweise ein bis zwei Jahren und eine begleitende Evaluation empfohlen.

Diskussionen erfolgten im Verbundrat des BVB und dem KOBV-Hauptausschuss, aber

keine abschließende Entscheidung.

4. Unterstützung der Sacherschließungsarbeit im BVB

Zurzeit

- Nutzung vorhandener Sacherschließung anderer B3Kat-Bibliotheken: automatisch durch Ansigeln an vorhandene Titelaufnahme in Aleph
- Nutzung von Sacherschließungs-Fremddaten anderer Verbünde und anderer Provenienzen:
 - Bequeme „Multipoolsuche“ mit Übernahmemöglichkeit in Aleph
 - Nachführung/Anreicherung von Sacherschließungsdaten im Rahmen des kooperativen Datentauschs (offline, 14-tägig)
- Nutzung der Tools KVK und Malibu durch die Referenten

Zukünftig

- Ausweitung des kooperativen Datenaustauschs auf weitere Verbünde
- Regelmäßige Anreicherungsaktionen mittels CultureGraph, am besten durch (noch zu entwickelndes) Online-Verfahren oder ganz kurze Zeitintervalle!
- Ablösung von Aleph durch ein neues Verbundsystem (mit noch besseren Features und Workflows für die Sacherschließung); Entscheidung voraussichtlich Mitte 2022
- Eventuell: Lizenzierung des Digitalen Assistenten und Anbindung an das neue Verbundsystem ist mittel- bis längerfristig nicht ausgeschlossen (aber keine konkreten Überlegungen dazu!)

Vielen Dank!