

Treffpunkt GOKb - Die kooperative Basis für E-Ressourcen

BiblioCon 2024



05. Juni 2024

Die GOKb ist ...

- ❖ ... ein **Dienst** des hbz, der VZG und der ZDB, das zum Portfolio der Open Library Foundation (OLF) gehört



Die GOKb ist ...

❖ ... eine **Knowledgebase**

Was ist eine Knowledgebase?

- ❖ ein eindeutig referenziertes, in Paketen organisiertes Inventar von Metadaten elektronischer Ressourcen (E-Books, E-Journals, Datenbanken, ...)
- ❖ stellt standardisierte Metadaten zur Verfügung, die von Bibliotheken und Konsortien zur Erwerbung und Bestandspflege benötigt werden

Was ist eine Knowledgebase?

❖ Werkzeug in der Mitte



Was ist die Global OPEN Knowledgebase?

- ❖ Offene Community
 - enge Zusammenarbeit mit den Bibliotheken
- ❖ Offen für Ressourcen und Communities aus allen Ländern
 - Einbindung von nationalen und internationalen Standards und Ressourcen
- ❖ Open Source & Open Data (CC0) & Open API
 - Unabhängige und freie Datenbasis für eine offenere Bibliothekswelt

Die GOKb bietet ...

- ❖ eine **globale Austauschplattform** für Pakete elektronischer Ressourcen
- ❖ Metadaten verschiedener Anbieter in **standardisierten** Format
- ❖ einen Fokus auf **Zugriffsinformationen** für elektronische Ressourcen
- ❖ eine Optimierung für **automatisierte Prozesse** durch Schnittstellen und Identifikatoren
- ❖ eine **Datengrundlage** für
 - ERM- bzw. Bibliotheksmanagementsysteme (z.B. FOLIO, Alma)
 - Zugangssteuerung
 - Nachweissysteme
- ❖ Unterstützung bei **Verwaltung und Nachweis** der elektronischen Titel

aber...

... die GOKb ist mehr als nur ein Datencontainer

- ❖ Die Daten werden aus anderen bibliothekarischen Systemen **angereichert**
 - ZDB
 - EZB
 - E-Book-Pool der K10+-Bibliotheken (perspektivisch)
- ❖ Die Daten werden **vereinheitlicht** und Dubletten entfernt
- ❖ Die Daten werden auf Fehler **analysiert** und Bearbeitungs-Workflows zur Lösung **aufbereitet** und zur Verfügung gestellt

→ **Erhöhung der Datenqualität für konsumierende Systeme** (EZB, Alma, FOLIO, ...)

Die Vorteile der GOKb sind...

Zusammenarbeit

- ❖ **Gemeinsamer Datenpool**
- ❖ Kuratorengruppen spielen Pakete ein, die für Sie relevant sind und **stellen diese allen zur Verfügung**
- ❖ derselbe Titel ist mit verschiedenen Informationen in verschiedenen Paketen zu finden – in der GOKb werden diese **zusammengetragen** und **gebündelt** weitergegeben - **Referenzierung**
- ❖ **Gemeinsame Datenpflege**

Anreicherung

- ❖ **Identifikatoren** von **einzelnen** Ressourcen/Titeln
 - ZDB-ID, EZB-ID, e-ISBN, DOI, ...
- ❖ **Titelsplit-Informationen und Titelaufnahmen** aus der ZDB (Zeitschriften)
- ❖ **Sachgruppen** aus der ZDB (perspektivisch)
- ❖ **Fehlererkennung** bei Mismatch von Identifikatoren, Titelnamen etc. sowie automatisierte Aufarbeitung und Bereitstellung von Informationen zur Fehlerbehebung

Korrektur

- ❖ Automatisierte Fehlererkennung
- ❖ Automatisierte Prozesse bei einfachen Problemen
- ❖ Automatisierte Zuordnung zur jeweiligen Nutzergruppe und Aufbereitung notwendiger Informationen bei komplexen Problemen.
- ❖ Workflow-Oberflächen zur Fehlerbehebung
- ❖ Bibliothekarische Expert*innen können Fehler schnell beheben.

Prüfanfrage – Uneindeutige Titelübereinstimmung

Erstellt am
2023-05-08 11:24:44

Status
Offen

Kuratorengruppen
hbz GOKb Team

Durchgeführte Aktion
Der Pakettitel wurde ohne Referenztitelverknüpfung angelegt.

Ursache
Der Pakettitel kann anhand der vorliegenden Identifikatoren nicht eindeutig einem Referenztitel zugeordnet werden.

Schritt 1: Identifikatoren- und Dublettenbereinigung

Überprüfen Sie, ob bei den Referenztiteln Dubletten vorliegen. Ist dies der Fall, führen Sie diese zusammen, indem Sie zunächst einen Referenztitel per 'Ziel auswählen' markieren und dann auf 'Dublette zusammenführen' klicken. Dabei werden alle noch verbleibenden Identifikatoren des zu löschenden Titels übernommen. Liegt keine Dublette vor, überprüfen Sie die Identifikatoren und löschen Sie fehlerhafte. Ist die Bereinigung abgeschlossen, können Sie zum nächsten Schritt wechseln.

Referenztitel #1

Physical review

Status: Aktuell

Zu löschende Identifikatoren auswählen

	Namensraum	Identifikator
<input type="checkbox"/>	EZB-ID	52537
<input type="checkbox"/>	ZDB-ID	2844156-4
<input type="checkbox"/>	e-ISSN	2469-9934
<input type="checkbox"/>	p-ISSN	2469-9926

Ercheinungsperiode: 2015 -

Titelverlauf

Datum	von	nach
2016-01-01	Physical review, A, Atomic, molecular, and optical physics	Physical review

TITELÄNDERUNGEN ABSCHICKEN

Referenztitel #2

Physical Review A

Status: Gelöscht

Namensraum	Identifikator
ZDB-ID	2844156-4
e-ISSN	2469-9934
p-ISSN	2469-9926

Ercheinungsperiode: -

Titelverlauf

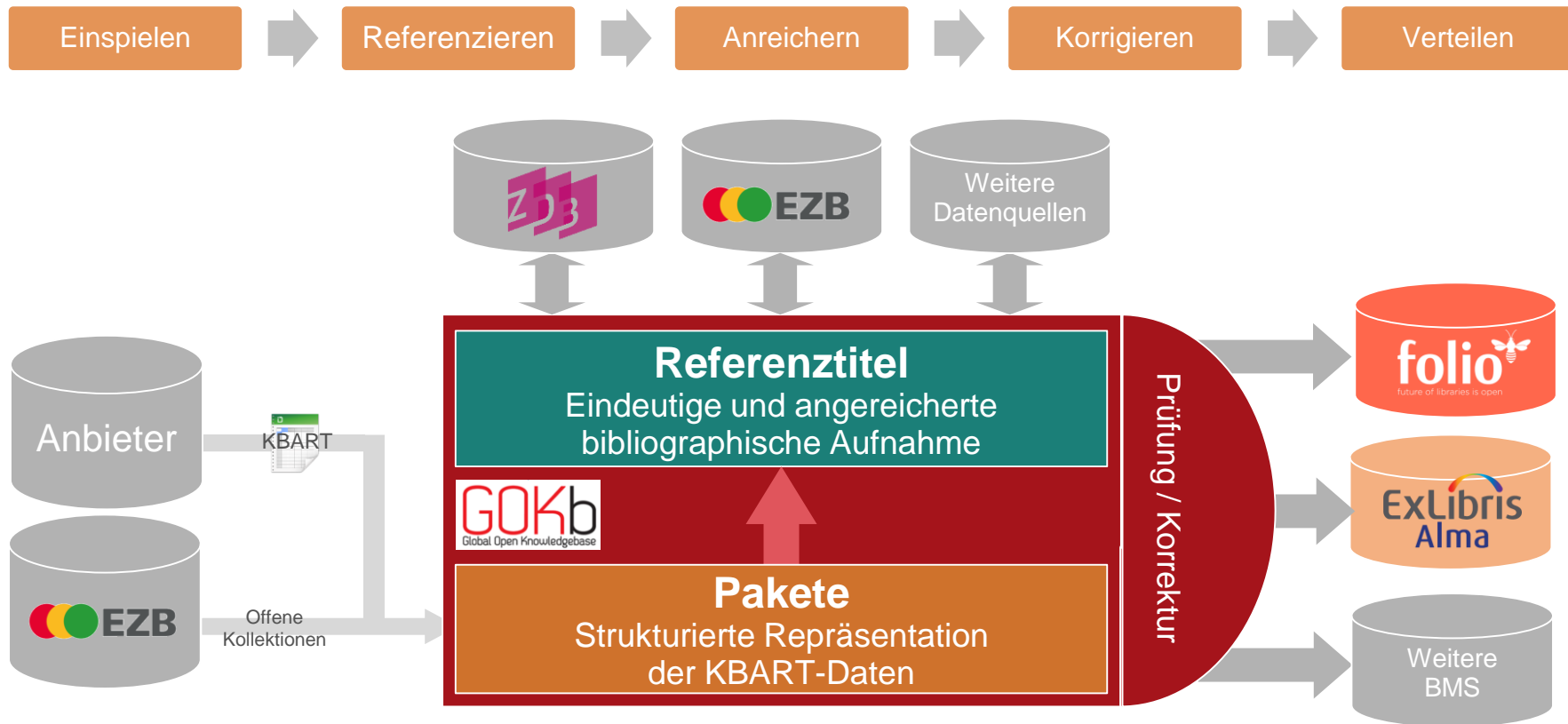
Datum	von	nach
Keine Ergebnisse		

PRÜFANFRAGE ABBRECHEN

NÄCHSTER SCHRITT

Vorteile der Anreicherung und Korrektur

- ❖ konsumierende Systeme (wie FOLIO)...
- ...verfügen über bereits **durch Identifikatoren ergänzte Datensätze**
- ...verfügen über **höhere Datenqualität** durch Fehlererkennung und -korrektur
- ...können anhand angereicherter Datensätze ihrerseits besser mit anderen bibliothekarischen Systemen kommunizieren (**Vernetzung**)



Die offene GOKb-Community ...

- ❖ setzt sich aus nationalen & internationalen Nutzenden zusammen
 - Bibliotheken
 - Konsortien (ZBW, schwedisches Konsortium BIBSAM)
 - Anbieter (SAGE)
 - ZDB und EZB
- ❖ Daten werden gemeinsam und selbstständig gepflegt und verwaltet (Deutschland: 30 aktive Kuratorengruppen)
- ❖ enger Austausch und Aufnahme von Anforderungen der Nutzenden
- ❖ Angebot für monatliche Infostunden & individuelle Schulungen

Die offene GOKb-Community ...

❖ Austausch innerhalb der Community

- z. B. Erstellung einer Anbieter-Datei (Initiative einer bayrischen FOLIO-ERM-Gruppe)

Sie möchten selbst eine Arbeitsgruppe für die Arbeit mit der GOKb gründen? Dann wenden Sie sich gern an uns. Wir unterstützen Sie dabei!

Sprechen Sie und persönlich hier vor Ort an oder schreiben Sie eine E-Mail an info@gokb.org

Die GOKb-Community treffen ...

❖ **GOKb Infostunde**

- monatlich, am ersten Montag im Monat 15-16 Uhr
- Einladung über Mailingliste – Den Link finden Sie auf der Startseite unserer Webseite
- Austausch innerhalb der Community
- Vorstellung neuer Entwicklungen
- Besprechung von Fragen aus der Community
- Protokolle sind im Service-Wiki des hbz einsehbar

❖ **GOKb und FOLIO – kleinere, regelmäßige Treffen**

- FOLIO-ERM-Team der VZG und ZBW
- Vertreter*innen aus Bibliotheken (Mischung aus neuen und erfahrenen Nutzenden)
- Aufbau einer ALMA-GOKb-Gruppe

Die GOKb-Community treffen ...

❖ **GOKb Anwendertreffen in Göttingen**

- 06. und 07.11.2024 in der alten Mensa
- Was sie erwartet:
 - Einblicke in die neusten Funktionen und Entwicklungen
 - Austausch mit anderen Anwendern und Experten
 - Möglichkeiten zur Mitgestaltung der Zukunft der GOKb
 - Gemütliche Atmosphäre und leckeres Essen am Abend
- Sie haben eigene Ideen und Themen? Dann unterstützen Sie uns bei der Planung! Bei Interesse wenden Sie sich bitte an info@gokb.org

Weitere Veranstaltungen

06.06.2024

#Freiraum24: „Global Open Knowledgebase (GOKb):
Austausch, Information, Diskussion 15:30-16:30 Halle H

Hands-on Lab: „Prüfanfragen und Paket-Metadaten:
Datenoptimierung in der Global Open Knowledgebase
(GOKb) 16:30-18:30 Uhr Saal 8, 1. OG

Ihre Fragen!

Infos und Kontakt

- ❖ monatliche GOKb-Infostunde
 - Nächste Infostunde findet am 01.07.2024 statt
 - Wenn sie teilnehmen möchten, tragen Sie sich auf unsere Mailingliste ein (Link auf der Webseite)
- ❖ E-Mail: info@gokb.org & support@gokb.org
- ❖ Webseite: www.gokb.org