



LAS:eR &

GOKb
Global Open Knowledgebase

Bestands- und Kosteninformationen für den Open Access Monitor

Melanie Engels

Hochschulbibliothekszenrum
des Landes NRW (hbz)

07.06.2019

Verwaltung von E-Ressourcen

- Welche Titel und Pakete gibt es?
 - Wie kann ich Titel eindeutig nachweisen?
 - Welche Jahrgänge sind abgedeckt?
- Was habe ich lizenziert?
 - Bei wem habe ich lizenziert?
 - Unter welchen rechtlichen Bedingungen habe ich Zugriff?
 - Wie hoch sind die entsprechend gebundenen Kosten?



Knowledge Base



**Electronic Resource Management
System (ERMS)**

ERMS-Lösung LAS:eR

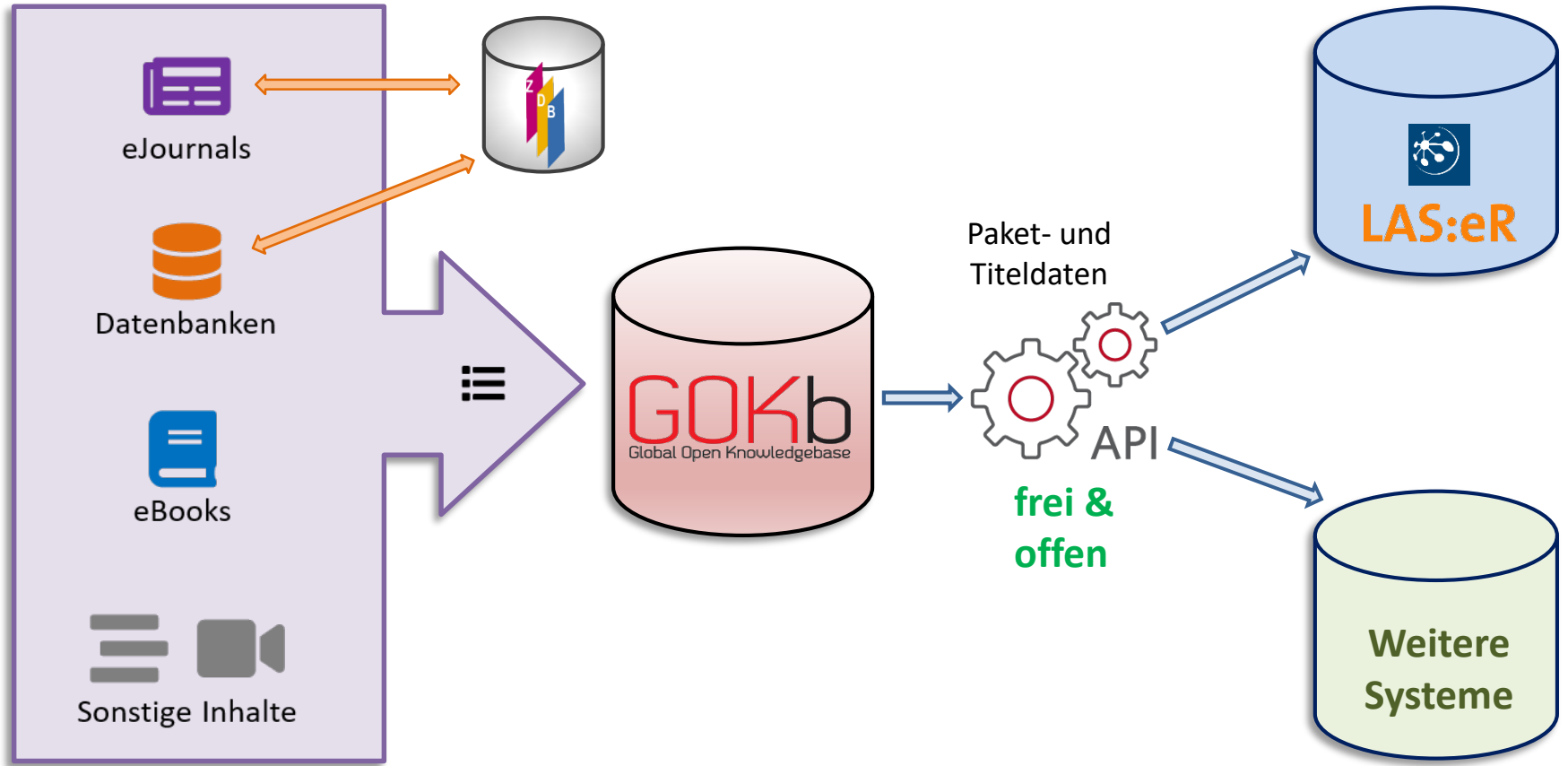
- Ein **herstellerunabhängiges ERMS auf Open-Source-Basis** zur
- **Organisation und Verwaltung von E-Ressourcen**
 - Lokale Lizenzen (Datenbanken / E-Journals / E-Books)
 - Konsortiale Lizenzen (auch National- und Allianzlizenzen), das die
- Nutzung **standardisierter Schnittstellen zum Datenaustausch mit Drittsystemen** (Bestandsdaten, Vertragsinformationen, Kosteninformationen etc.) unter
- Verwendung der **GOKb als allgemeiner und offener Knowledge Base inklusive einheitlicher Identifikatoren** ermöglicht.



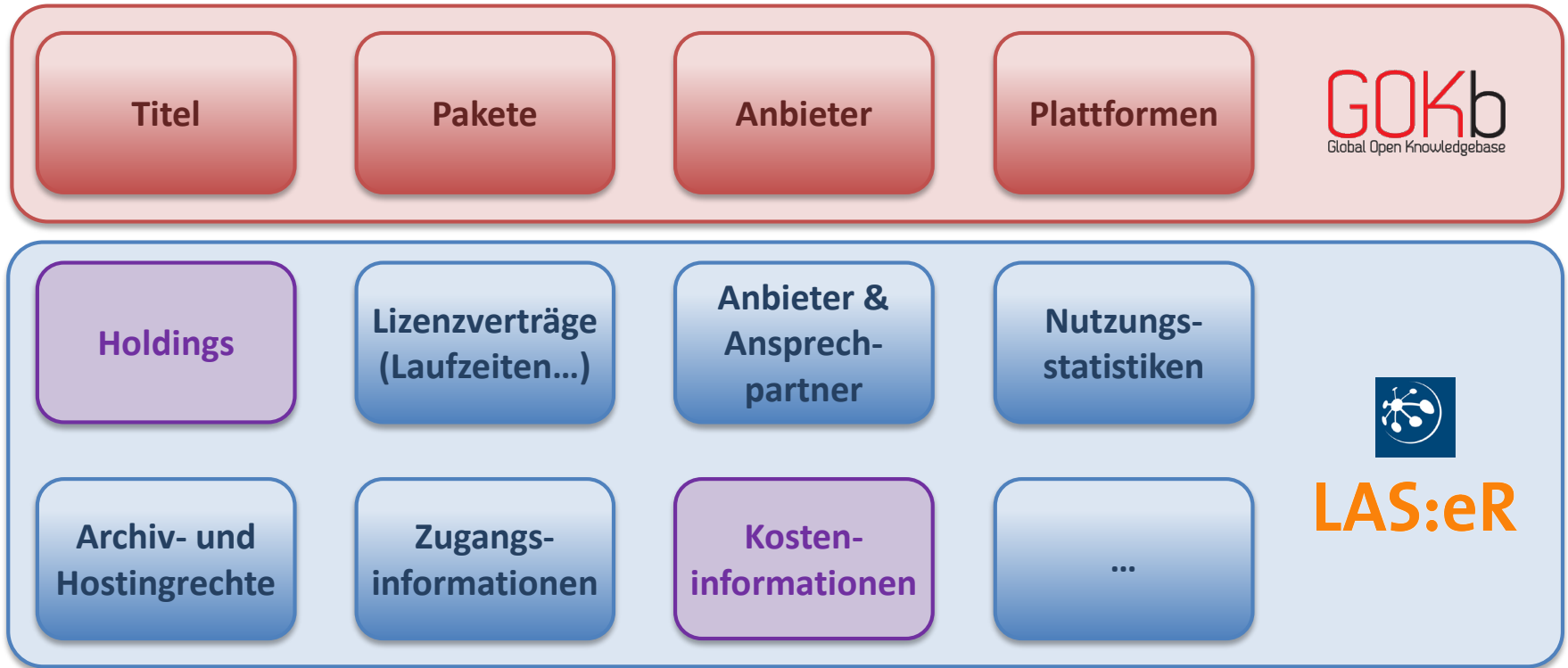
KB-Lösung GOKb

- Eine **G**lobale **O**ffene **K**nowledge**b**ase zur Identifizierung elektronischer Ressourcen,
- die normierte Informationen zu
 - Paketen (Inhalt, Beschränkungen)
 - Titeln (Identifikatoren, Zugriff, Verlauf)
 - Anbietern (Plattformen, Adressen) verwaltet und
- für die Nachnutzung durch maschinelle Prozesse optimiert (z.B. ERMS, Discovery Services, Link Resolver).





Datenanreicherung in LAS:eR



Title [Accounts of chemical research \(Journal\)](#)

Package [American Chemical Society: American Chemical Society Journals](#)

Platform [ACS Publications](#)

Status [Current](#)

Reference [Empty](#)

Edit Status [In Progress](#)

Access Start Date [Empty](#)

Access End Date [Empty](#)

TIPP Details

Alternate Names 0

Coverage

Additional Properties 0

Review Requests 0

Host Platform URL <http://pubs.acs.org/journal/achre4> 

Format [Electronic](#)

Payment Type [Paid](#)

Date Created 2018-08-15 11:13:42.236

Last Updated 2019-02-06 15:13:04.209

Last updated by boeselager

UUID 2ba95868-d322-460f-a9e0-1abb6eb65e5e



Übersicht

Titel

Erwartete Titel

Frühere Titel

Aufgaben

Dokumente

Anmerkungen

Zeige 1 - 10 von 60 Titeln - Erwartete und abgelaufene Titel ausgeblendet, anzeigen mit Ansicht [Erweitert](#)

Filter - Titel

Anmerkung

Abdeckung beginnt vor

Abdeckung endet nach

Filter zurücksetzen

Filter anwenden

TITEL ↕

ABDECKUNG

ZUGRIFF

UMFANG

VON

VON

BIS

BIS

Accounts of chemical research

Vollständige TIPP-Details [🔗](#) [🔗](#)

eissn: 1520-4898 ezb: 1650 issn: 0001-4842

originEditUri: <https://phaeton.hbz-nrw.de/gokb/resource/show/org.gokb.cred.JournalInstance:70608> uri: 70608


01.01.1996



Identifikatoren anzeigen 

LAUFZEIT-BEGINN [01.01.2019](#)
LAUFZEIT-ENDE [31.12.2019](#)
KÜNDIGUNGSDATUM [TT.MM.JJJJ](#)

STATUS [Aktiv](#)
TYP Lokale Lizenz
LIZENZFORM [Kauf laufend](#)
RESSOURCENTYP [E-Journal Paket](#)

Aufgaben Dokumente Anmerkungen 

Aktuelle Lizenz...

... IST NACHFOLGER VON

[Journal-Paket](#)
01.01.2018–31.12.2018

 Lizenz verknüpfen

VERKNÜPFTE PAKETE

American Chemical Society: American
Chemical Society Journals (American
Chemical Society)

Titel 1 bis 10 von 60. (Erwartete und abgelaufene Titel ausgeblendet. Zu Ansicht [Erweitert](#) wechseln, um diese anzuzeigen)

Filter Aus Paket Titel zum Zeitpunkt

Alle ▾ 📅 Date **Filter zurücksetzen** **Filtern**

NR.	TITEL ↕	PRINT/ ELEKTRONISCH	MEINE ABDECKUNG		MEIN ZUGRIFF	
			VON ↕	BIS ↕	VON ↕	BIS ↕
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="BITTE AUSWÄHLEN"/>	<u>BEARBEITEN</u>	<input type="text" value="📅 Von"/> <input type="text" value="📅 Bis"/>	<input type="text" value="📅 Von"/> <input type="text" value="📅 Bis"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<p>Accounts of chemical research</p> <p>📄 eissn: 1520-4898 ezb: 1650 issn: 0001-4842 uri: 70608 zdb: 1483291-4</p> <p>zdb_ppn: 019761759</p> <p>Zugang: Aktuell Anmerkung: Paket:</p>	<u>Bearbeiten</u>	<p>01.01.1996</p> <p>📄 <u>Bearbeiten</u></p> <p>📄 <u>Bearbeiten</u></p> <p><u>TT.MM.JJJJ</u></p> <p>BIS</p> <p><u>TT.MM.JJJJ</u></p> <p>📄 <u>Bearbeiten</u></p>	<p><u>TT.MM.JJJJ</u> ?</p> <p>BIS</p> <p><u>TT.MM.JJJJ</u> ?</p>	<input type="checkbox"/> 10	

Neuen Budgetcode erstellen

Gültig am

 Keine Auswahl

Gezahlt von

 Keine Auswahl

Gezahlt bis

 Keine Auswahl








Steuerbar (Steuersatz)





Alle ..

Zurücksetzen

Filtern

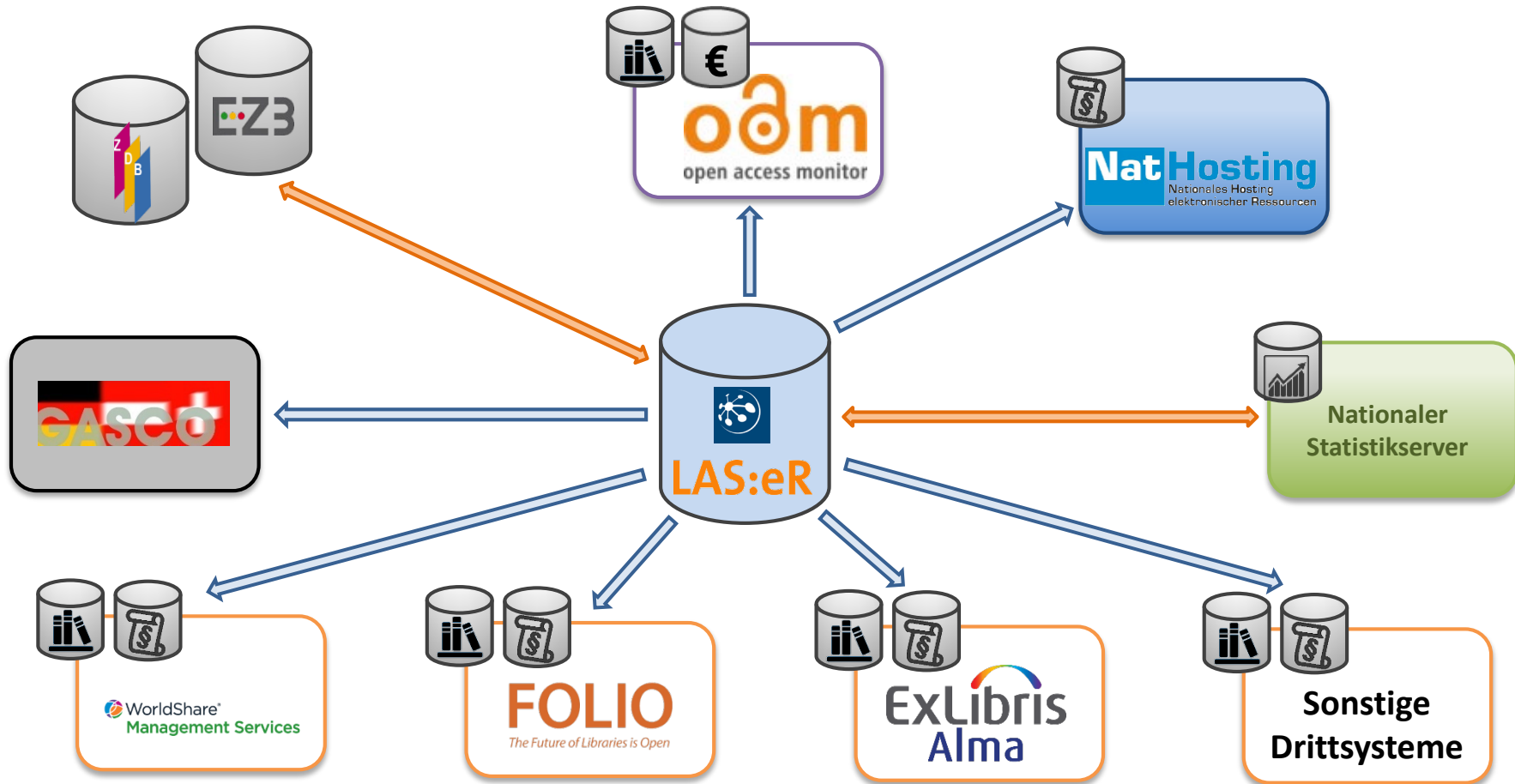
Eigene Kosten

NR. BEZEICHNUNG   RECHNUNGSSUMME  WERT (IN EUR)  STATUS  DATUM VON  ELEMENT 
 DATUM BIS 

1	Rechnung 2019		10.000,00 USD 10.000,00 USD (Steuersatz nicht gesetzt)	18.000,00 € 18.000,00 € (Steuersatz nicht gesetzt)	feststehend	TT.MM.JJJJ TT.MM.JJJJ	Preis: Endpreis	  
---	-------------------------------	---	---	---	-----------------------------	--	--	---

GESAMTKOSTEN

Rechnungssumme in USD Endpreis	10.000,00 USD 10.000,00 USD
-----------------------------------	--------------------------------



API-Aufrufe: Rechte

- Voraussetzung: Aktive Zustimmung zum API-Abruf der eigenen Daten muss von jeder Einrichtung gesetzt werden.
- Abfragende Einrichtung muss durch LAS:eR-Administration für API-Nutzung freigeschaltet sein!



[Übersicht](#)[Nutzerzahlen](#)[Benutzer](#)[Einstellungen](#)[Meine Dokumente](#)[Adressbuch](#)[Zugangskonfiguration](#)

Allgemeine Einstellungen

[Hinzufügen](#)

Administrative Einstellungen

MERKMAL	WERT
CUSTOMER_TYPE	Singlenutzer
STATISTICS_SERVER_ACCESS	Nein
OA2020_SERVER_ACCESS	Ja

Organisationen verwalten 850

NR.	SORTIERNAME	VOLLER NAME	TYP	KUNDENTYP	API-ZUGRIFF	AKTIONEN
67	OAM	Open Access Monitor (OAM)	Andere		API_LEVEL_READ	 
68	Oxford	Oxford University Press (OUP)	Anbieter Lieferant			 
69	Pilot	Bibliothek (Bibliothek)	Einrichtung	Singlenutzer		 

API-Aufruf durch OAM

- OAM fragt bei LAS:eR Liste aller Einrichtungen an, die die Zustimmung gegeben haben
- Es folgen einzelne API-Calls bei den zurückgegebenen Einrichtungen, Zustimmung der Einrichtung wird dabei nochmals geprüft
- Geplantes Intervall: Etwa einmal im Quartal



Gemeinsame Herausforderung

GOKb und LAS:eR sind nur Container, zu wertvollen Quellen werden sie erst durch Nutzung und Pflege



Einrichtungen zur Mitarbeit in GOKb und LAS:eR bewegen und unterstützen, für eine quantitativ und qualitativ gute Datengrundlage

LAS:eR Pilotbetrieb und SaaS

- Pilotbetrieb seit Mai 2018 mit 10 Einrichtungen
 - Produktive Nutzung / Optimierung der lokalen Lizenzverwaltung
- Konsortiale Nutzung in der laufenden Entwicklung
 - hbz; HeBIS/KonsBW; NDS-Konsortium, ZB MED, Helmholtz etc.
- Produktive Nutzung der LAS:eR SaaS-Dienstleistung des hbz durch Früheinsteiger seit Mai 2019
- Freischaltung hbz-Konsorten im Sommer 2019



LAS:eR-hbz-Dienstleistung

- Vollständiges ERMS
- Verwaltung bilateraler Lizenzen & Holdings
- Einspielung konsortialer Lizenzteilnahmen

Vollnutzer

- Verwaltung konsortialer Lizenzen (auch National-, Allianzlizenzen)
- Organisation von Konsortialteilnehmern

Konsortien

- Übertragung konsortialer Daten in eigenes System (NGLS)

Schnittstellen-
nutzer

- Verlängerung bzw. neue Teilnahme an Konsortiallizenzen
- Sicht auf Konsortiallizenzen

Konsorten



GOKb-Reorganisation

- Open Source Projekt der Open Library Foundation (OLF)
- Zusammensetzung der Steuerungsgruppe:
 - ZDB (Federführung und Redaktion)
 - VZG & hbz (Entwicklung & technischer Betrieb)
 - OLE, NCSU, CalTech



GOKb-Überarbeitung

- Überarbeitung der Nutzeroberfläche
 - Workshops mit externer Beratungsfirma in 2018 (BMBF-gefördert)
 - Umsetzung bis Anfang 2020
- Erweiterter KBART-Import
 - Globale und paketspezifische Titelinformationen
 - Titelname, Verlag, eISSN
 - Abdeckung und Zugriff
- Erweiterte Datenanreicherungsfunktionen
 - ZDB-Daten via SRU
- Erweitertes OAI-PMH Harvesting



Pilotbetrieb GOKb-Einspielung

- Erprobung der Einspielroutinen mit YGOR-Tool zur Datenanreicherung (ZDB-ID) seit Mai 2019
 - LAS:eR-Piloteinrichtungen, FOLIO-Piloteinrichtungen
 - Kooperative manuelle Einspielung von KBART-Dateien
- Erster Testlauf für zukünftige Direkteinspielung durch Anbieter



Mitarbeit erwünscht!

E-Mail an gokb@hbz-nrw.de

- Zugangsdaten für GOKb und YGOR-Client
- Zugangsdaten GOKb-Jira
- Zweiwöchentliche Arbeitssitzungen via GoToMeeting

Generell: Anbieter nach KBART-Listen für GOKb fragen!





Digitale Inhalte



LAS:eR

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**

laser@hbz-nrw.de / gokb@hbz-nrw.de



LAS:eR

Workshop Open Access Monitor 2019



hbz

24