



Alma-Implementierung im OBV

Neuer MDE !!

Resource Management	
Stand	23.06.2022
Titel/Thema	LKR-Verknüpfungen mit aufzählender Beschreibung
Zielgruppe(n)	Alle Alma-AnwenderInnen
Arbeitshilfen	Alma Online-Hilfe: Verknüpfte Datensätze
ErstellerInnen	UBG (Stefan Schuh), WUW (Susanne Kapun), OBVSG (Andrea Steffek)
aktualisiert durch	OBVSG (Andrea Steffek)

Inhalt

1	LKR-Verknüpfungen.....	3
2	Herstellen einer LKR-Verknüpfung.....	3
3	Anmerkungen.....	6
	Checkliste.....	6

1 LKR-Verknüpfungen

Bindeeinheiten, aus Aleph bekannt als LKR- oder ITM-Verknüpfungen, sind notwendig, wenn sich mehrere Titeldatensätze ein Exemplar teilen. Das ist in erster Linie bei Bibliotheksbindungen der Fall, also wenn mehrere Werke zusammengebunden werden, die ursprünglich nicht zusammen gehören.

Es gibt im Wesentlichen zwei Fälle, in denen Sie eine Verknüpfung machen müssen.

- **Bibliotheksbindungen (LKR¹):** Die Bibliothek hat mehrere Titel, für die es eigene Titeldatensätze gibt, zusammengebunden. Damit müssen sich mehrere Titeldatensätze ein einziges Exemplar teilen.
- **Verknüpfungen zur hierarchischen Überordnung (MAB 090i / MAB 456i):** Wenn bei einer Zeitschrift zusätzlich einzelne TUTs erscheinen, möchte man die Exemplare dieser TUTs an der Zeitschrift haben, da andernfalls im Katalog eine Lücke in der Exemplarliste entsteht. Damit besitzt der TUT allerdings kein Exemplar und muss mit dem Exemplar an der Zeitschrift verbunden werden.

In beiden Fällen hängt das Exemplar an einem anderen Titeldatensatz. Damit die beiden im Katalog zusammenfinden, muss eine Verbindung zwischen ihnen hergestellt werden.

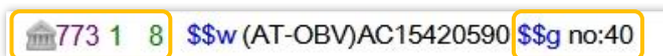
Bindeeinheiten (LKR) und Verknüpfungen zur hierarchischen Überordnung (MAB 090i / MAB456i) funktionieren in Alma gleich, das heißt, diese Anleitung gilt für beide Anwendungen.

2 Herstellen einer LKR-Verknüpfung

- Suchen Sie den Datensatz mit dem Exemplar und kopieren Sie die AC-Nummer samt Präfix „(AT-OBV)“ aus dem Feld 035
- Suchen Sie den Datensatz ohne Exemplar und fügen Sie ein lokales Feld mit folgendem Inhalt ein:

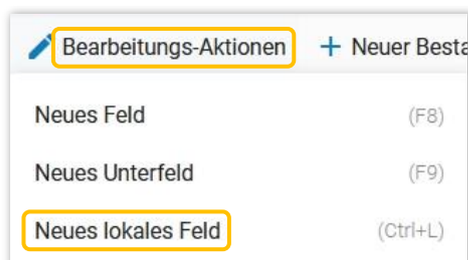


773 1 8 \$\$w (AT-OBV)AC15420590 \$\$g no:LKR



773 1 8 \$\$w (AT-OBV)AC15420590 \$\$g no:40

Achten Sie immer darauf, dass vor dem Feld ein Tempel-Symbol angezeigt wird, welches darauf verweist, dass es sich um ein lokales Feld handelt.

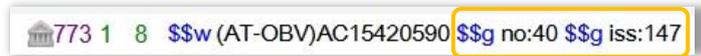


In Subfeld \$\$w wird die AC-Nummer des Datensatzes, an dem das Exemplar hängt, eingetragen.

¹ LKR = LinKs between Records

In Subfeld \$\$g wird nach dem Präfix „no:“ ohne Abstand der Inhalt aus dem Feld „Zählung A“ des Exemplars eingetragen. Bei Bindeeinheiten ist dies „LKR“, bei Verknüpfungen zur hierarchischen Überordnung in der Regel die Bandzählung des TUTs.

Benötigt man einen weiteren Filter (z. B. bei Heften von Zeitschriftenjahrgängen) kann der Inhalt aus dem Feld „Zählung B“ des Exemplars in ein weiteres Subfeld \$\$g nach dem Präfix „iss:“ eingetragen werden.



- Fügen Sie ein zentrales Feld 970 7# mit folgendem Inhalt ein:



Es handelt sich um ein verbundweites Feld, das andere Bibliotheken auf die nur lokal vorhandene LKR-Verknüpfung aufmerksam macht und vor der Löschung des Datensatzes schützt.

Wenn Sie in 970 7# ein Subfeld \$\$A einfügen, öffnet sich eine CV-Liste.



Beim Abspeichern wird Subfeld \$\$A in Subfeld \$\$a geändert und um die Institutions-ISIL ergänzt.

Alternativ können Sie in 970 7# in Subfeld \$\$a „lkr“ oder „itm“ eintragen.



Beim Abspeichern wird in Subfeld \$\$a der Eintrag „LKR/ITM“ mit der Institutions-ISIL (z. B. LKR/ITM-OeNB) eingespielt.

- Fügen Sie im Exemplar eine öffentliche Notiz ein
Wählen Sie eine Formulierung wie „Bindeeinheit mit N Werken“, ersetzen Sie „N“ durch die Anzahl der Werke, die tatsächlich zusammengebunden sind (z. B. Sammelband mit 5 Werken).



- Nur bei Bindeeinheiten
Füllen Sie im Exemplar die „Zählstufe A“ aus. Der Inhalt aus dem Feld „Zählung A“ muss dem Eintrag im verknüpften Titeldatensatz in Feld 77318 \$\$g entsprechen.

Exemplar einer Bindeeinheit:

Strichcode	<input type="text" value="+J351503400"/>
Materialart	<input type="text" value="Buch"/>
Herkunft	<input type="text"/>
Bestellposten	<input type="text" value="Aus einer Liste auswählen"/>
Eingangsdatum	<input type="text" value="18.06.2013"/>
Zählung A	<input type="text" value="LKR"/>

Beim Speichern des Exemplars wird der Inhalt aus „Zählung A“ in das Feld Beschreibung eingespielt.

- Nur bei Verknüpfungen zur hierarchischen Überordnung
Bearbeiten Sie das Exemplar wie ein Zeitschriftenexemplar. Das heißt, tragen Sie die Zähl- und Kalenderstufen ein, füllen Sie die Beschreibung aus etc.

Exemplar eines TUTs an einer Zeitschrift:

Strichcode	<input type="text" value="+AM508283505"/>	Erzeugen	Exemplar-ID	<input type="text"/>
Materialart	<input type="text" value="ISSBD"/>		Exemplar-Richtlinie	<input type="text"/>
Herkunft	<input type="text" value="Kauf"/>		Ist magnetisch	<input type="text" value="Nein"/>
Bestellposten	<input type="text"/>		Heft-Datum	<input type="text"/>
Eingangsdatum	<input type="text"/>		Voraussichtliches Eingangsdatum	<input type="text"/>
Zählung A	<input type="text" value="40"/>		Zählung B	<input type="text" value="147"/>
Chronologie I	<input type="text" value="2017"/>		Chronologie J	<input type="text"/>
Beschreibung	<input type="text" value="40.2017,147"/>	Erzeugen		

- Fertig
Nach dem nächsten Linking (täglich um 23:00 Uhr) wird der verknüpfte Bestand beim Datensatz ohne Exemplar angezeigt.

Anzeige in Alma

The past and present condition of public hygiene and state medicine in the United States by Samuel W. Abbott Datensatz bearbeiten Vormerkung

W. Abbott
 Buch (Buch - Physisch) Von Abbott, Samuel Warren (Boston, Mass. Wright & Potter 1900) Sprache: Englisch
 Serie: 19 Datensatznummer: AC08439525
Änderungsdatum: 23.11.2018

Physisch (1) Elektronisch Digital Andere Details

1 Bestand | 1 von 1 Exemplaren sind verfügbar

Bibliothek	Standort	Signatur	Zugangsnummer	Verfügbarkeit der Exemplare	Verknüpfter Datensatz
JHB	MG	9167-B	9167-B	1 von 1 verfügbar	<input checked="" type="checkbox"/> Verknüpft

Anzeige in Discovery (Primo)

Bestand in Verbindung mit "Industrial betterment" ist unten aufgelistet

Bibliothekszentrum LC Magazin 9167-B
(1 Exemplar, 1 Verfügbar, 0 Vormerkungen)

1 - 1 von 1 Datensätze

TYP	BESCHREIBUNG	STATUS
Buch	Signatur: 9167-B/16,17,19 Info: Bindeeinheit	Exemplar ist am Standort

3 Anmerkungen

Im migrierten Feld 773 18 steht die lokale MMS-ID des Zieldatensatzes.



Neue Bindeeinheiten werden aber, wie oben beschrieben, mit der AC-Nummer in Subfeld \$\$w angesetzt. Bei migrierten LKR-Verknüpfungen wurden die Daten standardmäßig als Aufzählung übernommen.

Die beschriebene Vorgehensweise für die Herstellung einer LKR-Verknüpfung bleibt gleich, unabhängig davon, ob am Zieldatensatz oder am verlinkten Datensatz noch weitere Exemplare hängen.

Migrierte Datensätze mit LKR-Verknüpfung besitzen zusätzlich ein lokales Feld mit den aus Aleph migrierten Angaben im LKR-Feld.



Gibt es weitere verknüpfte Bestandsdatensätze, ist oft nur schwer erkennbar, welcher die LKR-Verknüpfung betrifft, denn es werden alle Bestände als „verknüpft“ angezeigt.

Checkliste

1. im Datensatz ohne Exemplar
 - Ist das Feld 773 18 vorhanden?
 - Hat das Feld 773 18 ein Tempelsymbol (= lokales Feld)?
 - Ist das Präfix „(AT-OBV)“ in 773 18 \$\$w vor der AC-Nummer vorhanden?
 - Steht in Subfeld \$\$g der Inhalt aus dem Feld „Zählung A“ des Zielexemplars?
 - Steht „no:“ vor dem Eintrag in Subfeld \$\$g?
 - Ist 970 7# \$\$a LKR/ITM-... vorhanden (zentrales Feld)?
2. im Exemplar
 - Ist die Zählstufe A ausgefüllt?
 - Ist die öffentliche Notiz eingetragen?