



Neuer MDE !!

Resource Management	
Stand	02.11.2020
Titel/Thema	Exemplarverwaltung: Ausscheiden und Verlust eines Exemplars, der Prozesstyp „Missing“
Zielgruppe(n)	Alle Alma-AnwenderInnen
Arbeitshilfen	keine Alma Online-Hilfe vorhanden
ErstellerInnen	UBK (Ingrid Bluch)
aktualisiert durch	OBVSG (Andrea Steffek)

Inhalt

1	Ausscheiden eines Exemplars	3
2	Verlust eines Exemplars	4
2.1	Ein Exemplar taucht wieder auf	6
3	Bestandsdatensätze mit dem Standort AUSG und VERL im Discovery unterdrücken	7
4	Der Prozesstyp „Missing“	7
4.1	Ein Exemplar taucht wieder auf	8

1 Ausscheiden eines Exemplars

Mit AUS steht Ihnen in Alma ein neuer Standort für Ausgeschieden zur Verfügung.

ID	unterdrückt	Bibliothek	STANDORT	Signatur	Exemplar-ID	Zugangsnummer	Anzahl an Exemplare	verfügbar	Bestellposten
1	<input type="checkbox"/>	2280859440003338	Anton Bruckner Privatuniversität	Ausgeschieden	ABPU-LES-179	-	ABPU-LES-179	1	1 -

Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnummer	Exemplarsignatur	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsdatum	
1	<input type="checkbox"/>	+XOBV20200718	Ausgeschieden	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-179	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	18/07/2020

Wird nun ein Medium ausgeschieden, müssen Sie zunächst im Bestandsdatensatz den Regalstandort ändern.

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus H... (2280979820003338)

Holdings

LDR	00142nx##a22000611n#4500		
008	2010072u####8###4001uuger0000000		
005	20201007084152.0		
852 8	STANDORT(a)	Sublokation oder Sammlung(b)	ABPU
	Regalstandort(c)	früherer Magazinierungs-Standort(d)	
	Adresse(e)	Verschlüsselte Standortbestimmung(f)	
	Nicht-verschlüsselte Standortbestimmung(g)	Klassifizierungsteil(h)	ABPU-MAG-2-536
	Exemplarabschnitt(i)	Magazinierungs-Kontrollnummer(j)	
	Signatur-Präfix(k)	Magazinierung - Form des Titels(l)	
	Signatur-Suffix(m)	Ländercode(n)	
	Stückbezeichnung(p)	Stück - physischer Zustand(q)	
	Quelle der Klassifizierung oder des Magazinierungssystems(2)	Spezifizierte Materialien(3)	
	Verknüpfung(6)	Laufende Nummer(8)	

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung

Holdings

LDR	00142nx##a22000611n#4500
008	2010072u####8###4001uuger0000000
005	20201007084152.0
852 8	\$\$b ABPU \$\$c AUS \$\$h ABPU-MAG-2-536

Hängen mehrere Exemplare an einem Bestandsdatensatz und wird davon nur ein Exemplar ausgeschieden, müssen Sie für dieses eine Exemplar einen eigenen Bestandsdatensatz anlegen.

In einem weiteren Schritt muss im [Editor für physische Exemplare] die Exemplar-Richtlinie in „Ausgeschieden“ geändert und im Feld [permanenter Standort] „ausgeschieden“ (AUSG) eingetragen werden.

Editor für physische Exemplare

Mit anderem Titelsatz verknüpfen Abbrechen Speichern

Allgemeine Informationen Zählung/Chron-Informationen Notizen Historie

Allgemeine Informationen

Strichcode +XABPU20201002 Erzeugen Exemplar-ID

Materialart Buch Exemplar-Richtlinie **Ausgeschieden**

Herkunft Kauf Ist magnetisch Nein

Bestellposten Heft-Datum

Eingangsdatum 02/10/2020 Voraussichtliches Eingangsdatum

Zählung A Zählung B

Chronologie I Chronologie J

Beschreibung Erzeugen Teile

Seiten Empfangender Mitarbeiter OBVSTE

Ersatzkosten

Physischer Zustand

Prozesstyp

Standortinformation

Permanenter Standort * Anton Bruckner Privatuniversität: Ausgeschieden (AUS)

Exemplarsignaturtyp Anderes Schema Exemplarsignatur

Quelle (Unterfeld 2)

Lager-Standort-ID Präfix auswählen Erzeugen

Setzen Sie ebenfalls in der internen Notiz einen Vermerk über das Ausscheiden des Exemplars (z.B. Ausgeschieden JJJJ/MM).

Interne Notizen

Interne Notiz 1

Interne Notiz 2 **Ausgeschieden 2020/10**

Interne Notiz 3

2 Verlust eines Exemplars

Mit VERL steht Ihnen in Alma ein neuer Standort für Verlust zur Verfügung.

ID	unterdrückt	Bibliothek	STANDORT	Signatur	Exemplar-ID	Zugangsnummer	Anzahl an Exemplare	verfügbar	Bestellposten
1	<input type="checkbox"/>	2280859440003338	Anton Bruckner Privatuniversität	Verlust	ABPU-LES-179	-	ABPU-LES-179	1	1 -

Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnummer	Exemplarsignatur	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsdatum	
1	<input type="checkbox"/>	+XOBV20200718	Verlust	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-179	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	18/07/2020

Geht nun ein Medium verloren, müssen Sie zunächst im Bestandsdatensatz den Regalstandort ändern.

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus H... (2280859440003338)

Holdings

LDR	00141nx##a22000611n#4500		
008	2007102u####8###4001uuger0000000		
005	20200710165921.0		
852 8	STANDORT(a)	Sublokation oder Sammlung(b)	ABPU
	Regalstandort(c)	VERL	Führender Magazinierungs-Standort(d)
	Adresse(e)		Verschlüsselte Standortbestimmung(f)
	Nicht-verschlüsselte Standortbestimmung(g)		Klassifizierungsteil(h)
	Exemplarabschnitt(i)		Magazinierungs-Kontrollnummer(j)
	Signatur-Präfix(k)		Magazinierung - Form des Titels(l)
	Signatur-Suffix(m)		Ländercode(n)
	Stückbezeichnung(p)		Stück - physischer Zustand(q)
	Quelle der Klassifizierung oder des Magazinierungssystems(2)		Spezifizierte Materialien(3)
	Verknüpfung(6)		Laufende Nummer(8)

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung

Holdings

LDR	00141nx##a22000611n#4500
008	2007102u####8###4001uuger0000000
005	20200710165921.0
852 8	\$\$b ABPU \$\$c VERL \$\$h ABPU-LES-179

Hängen mehrere Exemplare an einem Bestandsdatensatz und geht davon nur ein Exemplar verloren, müssen Sie für diese seine Exemplar einen eigenen Bestandsdatensatz anlegen.

In einem weiteren Schritt muss im [Editor für physische Exemplare] die Exemplar-Richtlinie in „Verlust“ geändert und im Feld [Permanenter Standort] „verloren“ (VERL) eingetragen werden.

Editor für physische Exemplare

Mit anderem Titelsatz verknüpfen Abbrechen Speichern

Allgemeine Informationen Zählung/Chron-Informationen Notizen Historie

Allgemeine Informationen

Strichcode	+XABPU20200716 Erzeugen	Exemplar-ID	
Materialart	Buch	Exemplar-Richtlinie	Verlust
Herkunft	Kauf	Ist magnetisch	Nein
Bestellposten		Heft-Datum	
Eingangsdatum	16/07/2020	Voraussichtliches Eingangsdatum	
Zählung A		Zählung B	
Chronologie I		Chronologie J	
Beschreibung	Erzeugen	Teile	
Seiten		Empfangender Mitarbeiter	OBVSTE
Ersatzkosten			
Physischer Zustand			
Prozesstyp			

Standortinformation

Permanenter Standort *	Anton Bruckner Privatuniversität: Verlust (VERL)
Exemplarsignaturtyp	Anderes Schema
Quelle (Unterfeld 2)	
Lager-Standort-ID	
Exemplarsignatur	
Präfix auswählen	Erzeugen

Setzen Sie ebenfalls in der internen Notiz einen Vermerk über den Verlust des Exemplars (z.B. Verlust JJJJ/MM).

2.1 Ein Exemplar taucht wieder auf

Taucht ein Exemplar mit dem Standort „VERL“ wieder auf, suchen Sie den Titeldatensatz in der Bestandssuche mittels **[Physische Exemplare]**.

Ändern Sie im **[Editor für physische Exemplare]** die Exemplar-Richtlinie und den permanenten Standort wieder auf die ursprünglichen, dem Medium entsprechenden Werte, entfernen Sie die interne Notiz. Bevor das Exemplar gespeichert wird, öffnet sich ein Dialogfenster. Eine Bestätigung ist notwendig.

Wenn Sie zustimmen, erhalten Sie nach dem Speichern eine Bestätigung.

Nach einer neuerlichen Suche sehen Sie die geänderten Werte.

8  **Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus Haller, Hans Popst** Exemplar bearbeiten Vormerkung ...

Buch Von Haller, Klaus (München K.G. Saur 2003) **Signatur:** ABPU-LES-179 **Exemplar-ID:** 2380869950003338

Strichcode: +XABPU20200716 **Signaturtyp:** Anderes Schema **Bestands-ID:** 2280979380003338

Inventarnummer: INV-ABPU-80 **Zugangsnummer:** ABPU-LES-179 **MMS-ID:** 99219241203338

Bibliothek: Anton Bruckner Privatuniversität **Exemplarsignaturtyp:** Anderes Schema

Erstellungsdatum: 15/07/2020 08:13:23 CEST **Status:** Exemplar ist am Standort

Änderungsdatum: 14/10/2020 11:57:39 CEST **Rückgabe fällig:** -

Voraussichtliche Eingangszeit: - **Exemplar-Richtlinie:** Lesesaal

Ablaufdatum der Bereitstellung: - **Materialart:** Buch

Fälligkeitsdatum: -

Benötigt bis: -

bis: -

Permanenter Standort: Lesesaal

Andere Details

So eine Aufstellungssystematik erneut eingetragen werden muss, wechseln Sie in den Bestandsdatensatz und tragen Sie diese in MARC 852 \$\$i ein.

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus H... (2280979380003338) 🔍 ⓘ ✕

Holdings

LDR	00141nx##a22000611n#4500				
008	2007102u###8###4001uuger0000000				
005	20200710165921.0				
852 8	STANDORT(a)		Sublokation oder Sammlung(b)	ABPU	...
	Regalstandort(c)	ABPU-LES	Früherer Magazinierungs-Standort(d)		
	Adresse(e)		Verschlüsselte Standortbestimmung(f)		
	Nicht-verschlüsselte Standortbestimmung(g)		Klassifizierungsteil(h)	ABPU-LES-179	
	Exemplarabschnitt(i)	36-3.4.2	Magazinierungs-Kontrollnummer(j)		
	Signatur-Präfix(k)		Magazinierung - Form des Titels(l)		
	Signatur-Suffix(m)		Ländercode(n)		
	Stückbezeichnung(p)		Stück - physischer Zustand(q)		
	Quelle der Klassifizierung oder des Magazinierungssystems(2)		Spezifizierte Materialien(3)		
	Verknüpfung(6)		Laufende Nummer(8)		

3 Bestandsdatensätze mit dem Standort AUSG und VERL im Discovery unterdrücken

Bestandsdatensätze mit dem Standort AUSG und VERL werden im Discovery unterdrückt. Die Titeldatensätze bleiben weiterhin sichtbar und suchbar. Wenn Sie die Titeldatensätze ebenfalls unterdrücken möchten, wählen Sie im Metadaten-Editor im Menü **[Aktionen aufnehmen] > [Aus Discovery unterdrücken]** aus.

4 Der Prozesstyp „Missing“

Bestehen Zweifel, ob ein nicht auffindbares Exemplar definitiv ein Verlust ist, besteht die Möglichkeit, das Exemplar mit dem Prozesstyp „Missing“ zu versehen. Um den Prozesstyp „Missing“ einzustellen, wählen Sie in der Exemplarliste im Aktionsmenü [...] > **[Vermisst-Status umschalten]**.

Liste der Exemplare Zurück

Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus Haller, Hans Popst Haller, Klaus 1939-2011 K.G. Saur München 2003 [3598116268]

MMS ID 99219241203338 [Alle Bestände ansehen](#)

1 - 13 of 13 Sortieroutine 0 ausgewählte Zeilen [Auswahl verwalten](#)

Status: **Alle** Bibliothek: **Alle** STANDORT: **Alle** Jahr: **Alle** Band: **Alle** Beschreibung: **Alle** Erhalten am: **Alle**

	Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnumm	Exemplarsignatu	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsda	
1	+XABPU20201...	Ausgesc...	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-MAG-2-536	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	02/10/2...	...
2	+XABPU20201...	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-223	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	12/10/2...	...
3	+XABPU20201...	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-220	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	-	...
4	+XABPU20201...	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-217	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	-	...
5	+XABPU20201...	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-217	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	-	...
6	+XABPU20201...	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-220	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	05/10/2...	...

Context menu for row 2:

- Ansicht
- Bearbeiten
- Duplizieren
- Standort ändern
- Löschen
- Vermisst-Status umschalten**
- Bearbeitungsauftrag
- Verborgenes anzeigen

In der Exemplarliste werden der Prozesstyp „Missing“ und Status „Exemplar ist nicht am Standort“ angezeigt. Im Bestandsdatensatz bleibt der Standort unverändert.

	Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnumm	Exemplarsignatu	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsda	
1	+XABPU20201002	Ausgesc...	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-MAG-2-536	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	02/10/20...	...
2	+XABPU20201012	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-223	-	-	-	-	Exemplar ist nicht am Standort	Vermisst	12/10/20...	...

Setzen Sie ebenfalls in der internen Notiz einen Vermerk über die Nicht-Auffindbarkeit des Exemplars.

4.1 Ein Exemplar taucht wieder auf

Sollte ein Exemplar wieder auftauchen, können Sie den Prozesstyp „Missing“ über das Aktionsmenü [...] > **[Vermisst-Status umschalten]** wieder aufheben. Löschen Sie den Eintrag in der internen Notiz wieder. Eine Rückbuchung am Entlehnsschalter hebt den Prozesstyp „Missing“ ebenfalls wieder auf.

Im Discovery wird unter dem Status „Missing“ angezeigt, der Ausleihstatus ändert sich dadurch nicht.