

	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	\$ STANDO	DRT	🗘 Signatur	Exemp	blar-ID	🗘 Zugangsnum	Anzahl an Exemplare	verfügbar	Bestellposten	
1	2280859440003338	1	Anton Bruckner Privatuniversität	Ausgeschie	den A	BPU-LES-179	-		ABPU-LES-179	1	1	-	
	Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zu	gangsnummer	Exemplarsignatur	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsdatur	
1 (+XOBV20200718	Ausgeschieden	Anton Bruckner Privatuniversität	AB	PU-LES-179	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort	-	18/07/2020	•••

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

100	00440				
LDR	0014211X##a220006110#4500				
008	20100720#####8###400100ger0000000				
852 8	STANDORT(a)		Sublekation oder Sammlung(h)	ABDU	
052 0		ALIS	Sublocation oder Sammung(b)	ADIO	
	Regarstandon(C)	703	Versellösselte Standorft estimation (f)		
	Adresse(e)		Verschlusseite Standortbestimmung(1)	ADDIL MAC 2 526	
	Nicht-verschlusseite Standontbestimmung(g)		Klassinzlerungstell(n)	ADPU-IMAG-2-330	
	Exemplarabschnitt(1)		Magazinierungs-Kontrolinummer())		
	Signatur-Praix(K)		Magazinierung - Form des Titels(T)		
	Signatur-Suffix(m)		Landercode(n)		
	Stuckbezeichnung(p)		Stuck - physischer Zustand(q)		
	Quelle der Klassifizierung oder des Magazinierungssystems(2)		Spezifizierte Materialien(3)		
	Verknüpfung(6)		Laufende Nummer(8)		
alogisier Holdir	ung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die Igs	alphabetische Ka	atalogisierung		-
LDR	00142nx##a22000611n#4500				
800	2010072u#####8####4001uuger0000000				

Hängen mehrere Exemplare an einem Bestandsdatensatz und wird davon nur <u>ein</u> 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.

				•		
Allgemeine Information	en Zählung/Chron-Informationen Notize	en H	istorie			
Allgemeine Informatio	nen					~
Strichcode	+XABPU20201002	Erzeu	gen	Exemplar-ID		
Materialart	Buch		•	Exemplar-Richtlinie	Ausgeschieden	•
Herkunft	Kauf		•	Ist magnetisch	Nein	-
Bestellposten		:=	E1	Heft-Datum		8
Eingangsdatum	02/10/2020	×		Voraussichtliches Eingangsdatum		8
Zählung A				Zählung B		
Chronologie I				Chronologie J		
Beschreibung		Erzeu	gen			
Seiten				Teile		
Ersatzkosten		Empfangender Mitarbeiter	OBVSTE			
Physischer Zustand			•			
Prozesstyp			•			
tandortinformation						
Permanenter Standort *	Anton Bruckner Privatuniversität: Ausgeschied	en (AUS	•			
kemplarsignaturtyp	Anderes Schema		•	Exemplarsignatur		

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

nterne Notizen		\sim
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	Exem	plar-ID	🗘 Zugangsnum	Anzahl an Exemplare	verfügbar	Bestellposten	
1 🗆	2280859440003338		Anton Bruckner Privatuniversität	Verlust	ABPU-LES-179	-		ABPU-LES-179	1	1	-	•••
	Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnumm	er Exemplarsignatur	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozesstyp	Eingangsdatur	
1	+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.

LDR	00141nx##a22000611n#4500				
800	2007102u####8###4001uuger0000000				
005	20200710165921.0				
852 8	STANDORT(a)		Sublokation oder Sammlung(b)	ABPU	~
	Regalstandort(c)	VERL	✓ F ¹ üherer Magazinierungs-Standort(d)		
	Adresse(e)		Verschlüsselte Standortbestimmung(f)		
	Nicht-verschlüsselte Standortbestimmung(g)		Klassifizierungsteil(h)	ABPU-LES-179	
	Exemplarabschnitt(i)		Magazinierungs-Kontrollnummer(j)		
	Signatur-Präfix(k)		Magazinierung - Form des Titels(I)		
	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)		

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

Hängen mehrere Exemplare an einem Bestandsdatensatz und geht davon nur <u>ein</u> 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 physiso	che Exemplare				Mit anderem Titelsatz verknüpfen	Abbrechen	Speich
Ilgemeine Informatione	en Zählung/Chron-Informationen	Notizen	Histori	e			
Allgemeine Information	nen						~
Strichcode	+XABPU20200716	Erze	ugen	Exemplar-ID			
Materialart	Buch		•	Exemplar-Richtlinie	Verlust		•
Herkunft	Kauf		-	lst magnetisch	Nein		-
Bestellposten		:=	E1	Heft-Datum			8
Eingangsdatum	16/07/2020	×		Voraussichtliches Eingangsdatum			
Zählung A				Zählung B			
Chronologie I				Chronologie J			
Beschreibung		Erze	ugen				
Seiten				Teile			
Ersatzkosten				Empfangender Mitarbeiter	OBVSTE		
Physischer Zustand			-				
Prozesstyp			•				
							-
tandortinformation							0
Permanenter Standort *	Anton Bruckner Privatuniversität: Verlus	st (VERL)					
remplareignaturtyn	Anderes Schema		1	Examplargionatur			

Präfix auswählen

Erzeugen

Quelle (Unterfeld 2)

Lager-Standort-ID

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

Interne Notiz 1		
Interne Notiz 2	Verlust 2020/10	
Interne Notiz 3		

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**].

•	alphabetische Katalogisierung in wissenschaf Haller, Hans Popst	tlichen Bibliotheken Klaus		vointerkung	
	Buch Von Haller, Klaus (München K.G. Saur 2003) Strichcode: +XABPU20200716 Inventarnummer: INV-ABPU-80 Bibliothek: Anton Bruckner Privatuniversität Erstellungsdatum: 15/07/2020 08:13:23 CEST Änderungsdatum: 14/10/2020 09:57:01 CEST Voraussicheliche Eingangszeit	Signatur: ABPU-LES-179 Signaturtyp: Anderes Schema Zugangsnummer: ABPU- LES-179 Exemplarsignaturtyp: Anderes Schema	Exemplar-ID: 2380869950003338 Bestands-ID: 2280859440003338 MMS-ID: 99219241203338		
	Ablaufdatum der Bereitstellung: - Fälligkeitsdatum: - Benötigt bis: -	Status: Exemplar ist am Standort Rückgabe fällig: - Exemplar-Richtlinie: Verlust			
	bis:: - Permanenter Standort: Verlust Andere Details	Materialart: Buch			

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.



	Die Daten für "Katalogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen	×
⊘	Wissenschantlichen Bibliotheken Klaus Haller, Hans Popst Haller, Klaus 1939-2011 K.G. Saur München 2003 [3598116268]" wurden erfolgreich geändert ☐ Standardmäßig reduzieren	>

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 Einfüh alphabetische Katalogisierung in wissenschaf Haller, Hans Popst	Exemplar bearbeiten	Vormerkung		
	Buch Von Haller, Klaus (München K.G. Saur 2003) Strichcode: +XABPU20200716 Inventarnummer: INV-ABPU-80 Bibliothek: Anton Bruckner Privatuniversität Erstellungsdatum: 15/07/2020 08:13:23 CEST Änderungsdatum: 14/10/2020 11:57:39 CEST Voraussichtliche Eingangszeit: - Ablaufdatum der Bereitstellung: - Fälligkeitsdatum: - Benötigt bis: - bis:: - Permanenter Standort: Lesesaal	Signatur: ABPU-LES-179 Signaturtyp: Anderes Schema Zugangsnummer: ABPU- LES-179 Exemplarsignaturtyp: Anderes Schema Status: Exemplar ist am Standort Rückgabe fällig: - Exemplar-Richtlinie: Lesesaal Materialart: Buch	Exemplar-ID: 2380869950003338 Bestands-ID: 2280979380003338 MMS-ID: 99219241203338		

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

talogisierur Holding	alogisierung nach den RAK-WB eine Einführung in die Regeln für die alphabetische Katalogisierung in wissenschaftlichen Bibliotheken Klaus H (2280979380003338)										
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(I)								
	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].

7

Lis	te c	ler Exemplare)									Zurü	
	1	Katalogisie aftlichen Bi	rung nacl ibliotheke	h den RAK-WB e n Klaus Haller,	eine Einführu Hans Popst H	ng in die Reg Haller, Klaus ´	eln fi 1939	ür die a -2011	alphabetiso K.G. Saur M	che Katal München	ogisierung in wis 2003 [35981162)	sensch 68]	
		MMS ID 99	92192412033	338	Alle Beständ	e ansehen							
1 - 1	3 of	13 Signatur	•		Q Sortieru	ngsroutine -		0	ausgewählte Z	eilen Au	swahl verwalten -	- G	
•	St	atus : Alle - Bi	bliothek : All	e - STANDORT : A	Alle - Jahr: All	e - Band : Alle	•	Beschreil	bung : Alle 👻	Erhalten am	1: Alle -		
		Strichcode	STANDORT	Bibliothek	Zugangsnumm	n Exemplarsignati	Jahr	Band	Beschreibun	c Status	Prozessty, Eingangs	de	
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	Ansicht Bearbeiten Duplizieren		
4		+XABPU20201	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-217			-		Exemplar ist am Standort	Duplizieren Standort ändern Löschen Vermisst-Status umschalten Bearbeitungsauftrag		
5		+XABPU20201	Lesesaal	Anton Bruckner Privatuniversität	ABPU-LES-217	-	-	-	-	Exemplar ist am Standort			
6		+XABPU20201	Lesesaal	Anton Bruckner	ABPU-LES-220		_	-	-	Exemplar ist am	- 05/10/2	•••	

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

	Strichcode	STANDOR	Bibliothek	Zugangsnumm	Exemplarsignatu	Jahr	Band	Beschreibung	Status	Prozessty	Eingangsda	
1	+XABPU20201002	Ausges	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 arr 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 Entlehnschalter hebt den Prozesstyp "Missing" ebenfalls wieder auf.

Im Discovery wird unter dem Status "Missing" anzeigt, der Ausleihestatus ändert sich dadurch nicht.