

Lösung Bsp. : **Umfassende Beschreibung der integrierenden Ressource in den einzelnen Stadien: Formatneutrales Beispiel einer Print-Loseblattausgabe**

**Vorlage: letzte Iteration, Werk ist damit abgeschlossen**

Aleph	RDA	Element	Erfassung
331	2.3.2	Haupttitel	<b>\$a</b> Windows Security Administration
375	2.3.7.3	Früherer Haupttitel	<b>\$a</b> Praxishandbuch Windows Security Administration
359	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	<b>\$a</b> Peter M. Oden (Hrsg.)
419	2.8.2	Erscheinungsort	<b>\$a</b> Kissing
	2.8.4	Verlagsname	<b>\$b</b> WEKA Media GmbH & Co. KG
	2.8.6.5	Erscheinungsdatum	<b>\$c</b> 2002-2009
425b			<b>\$a</b> 2002
425c			<b>\$a</b> 2009
451b	2.12.2	Haupttitel der Reihe	<b>\$a</b> WEKA Praxislösungen
051, Pos. 0 Pos. 1	2.13.1.3	Erscheinungsweise	n ( <i>mehrbändiges Werk</i> ) o ( <i>Loseblattausgabe</i> )
	2.14.1.3	Erscheinungsfrequenz	( <i>kann in Aleph nicht dargestellt werden</i> )
540a	2.15	Identifikator mit Erläuterung	<b>\$a</b> 3-8245-7130-7
507	2.17.2.3	Anmerkung: früherer Haupttitel	<b>\$a</b> Früherer Haupttitel: Praxishandbuch Windows Security Administration, 2002-2006
509	2.17.3.6.3	Anmerkung: frühere Verantwortlichkeit	<b>\$a</b> Bis Aktualisierung April 2004 herausgegeben von Kevin F. Johnson
501	2.17.7.5.3	Anmerkung: früherer Verlag/Verlagsort	<b>\$a</b> Veröffentlicht von: Interest Verlag, Augsburg, 2002-2006
501	2.17.13.4	Anmerkung: Iteration, die als Grundlage für die Identifizierung einer integrierenden Ressource verwendet wird	<b>._._</b> Identifizierung der Ressource nach: Aktualisierungslieferung Dezember 2009
061	3.2	Medientyp	<b>\$b</b> n ( <i>ohne Hilfsmittel zu benutzen</i> )

<b>062</b>	<b>3.3</b>	Datenträgertyp	<b>\$b</b> nc ( <i>Band</i> )
433	3.4	Umfang	2 Bände (Loseblattsammlung)
<b>=375</b>	6.1.3.3.2	Früherer bevorzugter Titel des Werks	Praxishandbuch Windows Security Administration ( <i>ggf. nur im Werknormsatz</i> )
<b>=331</b>	<b>6.2.2</b>	Bevorzugter Titel des Werks	Windows Security Administration
<b>060</b>	<b>6.9</b>	Inhaltstyp	<b>\$b</b> txt ( <i>Text</i> )
<b>037b</b>	<b>6.11</b>	Sprache der Expression	<b>\$a</b> ger
<b>=100</b> <b>=331</b>	<b>17.8</b>	In der Manifestation verkörpertes Werk	Windows Security Administration
104b	18.4.2.3	Sucheinstieg Mitwirkender früherer Iterationen mit Beziehungskennzeichnung	<b>\$p</b> Johnson, Kevin F. <b>\$9</b> IDNR <b>\$4</b> edt ( <i>Herausgeber</i> )
<b>100b</b>	<b>20.2</b>	Sucheinstieg Mitwirkender	<b>\$p</b> Oden, Peter Mattias <b>\$9</b> IDNR <b>\$4</b> edt ( <i>Herausgeber</i> )
	18.5	Beziehungskennzeichnung	