

Best Practice Collections/Reihen in ONIX 3.0

Version 1.0: November 2017



Best Practice Collections/Reihen in ONIX 3.0

Inhalt

1. Einführung	3
2. Ziel des Dokuments	3
3. Verwendete Begriffe	3
4. Reihentypen & ONIX-Beispiele	4
5. Die relevanten ONIX 2.1/3.0-Felder	16

Versionierung

Datum	Ergänzungen / Änderungen
September 2017	Erstfassung

1. Einführung

Durch die für Endkunden im Web zugänglichen Informationen ist der Anspruch an den Buchmarkt nach konkreten und genauen Titelinformationen gewachsen. Die Zugehörigkeit von Titeln zu Reihen ist eine wichtige Kundeninformation, die sowohl die Auffindbarkeit von Titeln erweitert, als auch durch die Sichtbarmachung weiterer Reihentitel Kaufanreize gibt.

In dieser Handreichung finden sich Begriffsdefinitionen für Reihe/Serie/Set/Collection, die der Präzisierung im Umgang dienen sollen, sowie nach Anwendungsfall differenzierte ONIX-Beispiele.

Das vorliegende Best Practice-Dokument „Collections / Reihen in ONIX 3.0“ wurde von der IG Produktmetadaten erarbeitet.

2. Ziel des Dokuments

Dieses Best Practice dient als Empfehlung und soll Orientierung bei dem Thema „Meldungen von Reiheninformationen in ONIX 3.0“ bieten.

Hintergrund ist, dass die Angaben von Reihen und Hierarchien in ONIX 2.1 vom Markt unterschiedlich behandelt wurden. In ONIX 3.0 wurde die Abbildung von Reihen-Informationen gänzlich überarbeitet und für Anwender vereinfacht. Die Informationen aus <Set> und <Series> aus ONIX 2.1 werden in ONIX 3.0 in <Collection> abgebildet.

Mit diesem Dokument soll die Empfehlung für eine einheitliche Interpretation für alle Marktteilnehmer (z.B. Verlage, Distributoren, Aggregatoren, Portale) für ONIX 3.0 ausgesprochen werden. Zur Orientierung wird außerdem jeweils die bisherige Darstellung in ONIX 2.1 angegeben.

3. Verwendete Begriffe

Das Best Practice-Papier von EDItEUR zum Thema Collections verwendet die Begriffe **Collection** und **Series** für eine Gruppe von Produkten, die eine inhaltliche Zusammengehörigkeit auszeichnet (http://www.editeur.org/files/ONIX%203/ONIX_Books_Sets_and_Series_3.pdf).

Im Deutschen verwenden wir die Begriffe **Reihe** oder **Serie** nahezu synonym:

Der Begriff der **Serie** wird häufig für Comic-, Kinderbuch- oder Krimireihen verwendet, die als inhaltliche Klammer über Protagonisten, Handlungsort oder ähnliches verbunden sind. Ist die chronologische Reihenfolge der Rezeption wichtig, können Bandnummern vergeben werden.

Der Begriff der **Reihe** ist allgemeinerer Natur und dient z.B. auch zur Bezeichnung einer Reihe von Produkten mit einheitlichem Erscheinungsbild und gleichem Aufbau wie Reiseführern oder Kochbüchern.

In ONIX 2.1 ist es neben Reihen (<Series>) auch möglich, Produkte einer sogenannten Hierarchie (<Set> = hier: Unterreihe) zuzuordnen. In der Praxis werden Hierarchien vorrangig für mehrbändig begrenzte Werke verwendet. Zumeist ist der Hierarchietitel auch Bestandteil des Haupttitels. Sets finden häufig bei Schulbüchern Anwendung.

Da sich die Unterscheidung zwischen Series und Set aufgrund ihrer sehr ähnlichen Verwendungsweise in der Branche nicht durchgesetzt hat, wurden beide Typen in ONIX 3.0 unter dem Begriff **Collection** zusammengeführt.

In ONIX 3.0 kann zwischen zwei Arten von Collections unterschieden werden:

Die **Publisher Collection** wird vom Verlag definiert und an die ONIX-Empfänger übermittelt. Verlage melden Reihen immer mit Collection Type 10.

Die **Ascribed Collection** (zugeschriebene Reihe) wird einer Gruppe von Produkten von anderen als dem Verlag, z.B. von Aggregatoren und Katalogen, zugewiesen. Dies kann sinnvoll sein, um diese Gruppe von Produkten zusammenzuführen, wenn z.B. mehrere Produkte einer Krimi-Reihe bei unterschiedlichen Verlagen erschienen sind. Dies wird in ONIX mit Collection Type 20 gekennzeichnet.

Ein Produkt kann auch mehreren Reihen gleichzeitig (parallel) zugeordnet sein.

Hinweis: Die Abbildung eines **mehrteiligen Produkts (multiple item product)**, das aus einer Anzahl von Teilprodukten besteht, wird durch die IG Produktmetadaten in einem eigenem Best Practice erarbeitet.

4. Reihentypen & ONIX-Beispiele

Allgemeine Empfehlungen für die ONIX-Meldung

Je nach Serientyp erlaubt es ONIX 3.0, Serientitel nur als Bestandteil des Haupttitels in P.6 (Product title detail) anzugeben. Dies gilt nur für Serieninformationen, die essenzieller Teil des Haupttitels sind. Um den Händlern die Abbildung von Serien als solche zu ermöglichen, sollten diese Serieninformationen immer ergänzend in P.5 (Collection) abgebildet werden (s. Punkt A. *Reihe mit Einzelbandtitel und Serientitel im Haupttitel*).

Um Händlern eine eindeutige Zuordnung von Produkten zu einer Serie zu ermöglichen, ist die Vergabe von Identifikatoren der Serie in <IDValue> wichtig. Das kann zum Beispiel eine proprietäre System-ID oder auch das VLB-Reihen Kürzel sein, welche mit <CollectionIDType> und <IDTypeName> dann genauer spezifiziert werden.

Um eine chronologische Sortierung der Bandnummern zu ermöglichen und sicher zu stellen, dass das Tag von allen Empfängern richtig ausgelesen wird, sollten in <PartNumber> nur numerische Werte stehen und kein Text.

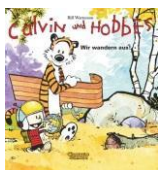
Bei großen Serien, deren Einzelbände regelmäßig in Sammelbände einfließen, ist es ggf. sinnvoll, eine eigene Reihe dafür anzulegen (gleicher Name + Zusatz „Sammelbände“). Diese erhalten dann eine eigene Nummerierung.

Bei den einzelnen Sammelbänden, die Teil dieser Serie sein sollen, wird die Bandangabe numerisch mit Bindestrich angeben in <NumberWithinSeries>5-7</NumberWithinSeries> (Onix 2.1) oder <PartNumber>2-7</PartNumber> (Onix 3.0).

A. Reihe mit Einzelbandtitel und Serientitel im Haupttitel

Merkmal

Bände einer Reihe mit eigenem Haupttitel, bei denen der Titel der Serie wesentlicher Bestandteil des Produkts ist – vor allem Comic, aber auch Reihen und Serien wie "Die Schule der magischen Tiere", Lehrwerke bzw. Schulbücher, Werkausgaben etc. Optional mit Bandzählung.



Reihentitel: Calvin und Hobbes

Haupttitel: Calvin und Hobbes 3: Wir wandern aus!

ISBN: 978-3-551-78613-5

Beschreibung: Reihe, für die die Serienzugehörigkeit charakterprägend ist, deren Bände jedoch einen eigenen Bandtitel erhalten.

ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Reihenangabe in PR.5 (Series)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<Series>		<Collection>	
		<CollectionType>10</CollectionType>	10=Publisher Collection
		<SourceName>Verlagsname</SourceName>	
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier>		<CollectionIdentifier>	
<SeriesIDType>01</SeriesIDType>	01=vom Verlag	<CollectionIDType>01</CollectionIDType>	01=vom Verlag
<IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName>		<IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName>	
<IDValue>234568</IDValue>	04=VLB	<IDValue>234568</IDValue>	04=VLB
</SeriesIdentifier>		</CollectionIdentifier>	
Reihentitel & Bandzählung		Reihentitel & Bandzählung	
<Title>		<TitleDetail>	
<TitleType>01</TitleType>		<TitleType>01</TitleType>	

<pre><TitleText>Calvin und Hobbes</TitleText> <NumberWithinSeries>3</NumberWithinSeries> </Title> </Series></pre>		<pre><TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Calvin und Hobbes</TitleText> </TitleElement> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> <PartNumber>3</PartNumber> </TitleElement> </TitleDetail> </Collection></pre>	<pre>02=Collection-Level</pre>
Haupttitel in PR.7 (Title)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<pre><Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Calvin und Hobbes 3: Wir wandern aus!</TitleText> </Title></pre>		<pre><TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Calvin und Hobbes</TitleText> </TitleElement> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> <PartNumber>3</PartNumber> <TitleText>Wir wandern aus!</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail></pre>	<pre>02=Collection-Level</pre>

B. Reihe mit Bandzählung (weder Reihentitel noch Bandnummer sind Bestandteil des Titels)

Merkmal

Der Reihentitel gehört nicht zum Haupttitel des Artikels. Der Haupttitel wird auf Einzelbandebene vergeben.

Kann „narrative Reihe“ sein, z.B. Harry Hole-Krimis, Rico und Oskar, Harry Potter, Biss...

- mit chronologischer Bandnummerierung
- inhaltliche Klammer, Bandnummer nach Erscheinen
- ebenso bei wissenschaftlichen Reihen
- bei Taschenbuchreihen



Reihentitel: Psychologin Frieda Klein als Ermittlerin

Haupttitel: Böser Samstag

ISBN: 978-3-328-10044-7

Beschreibung: Der Reihentitel und die Bandnummer sind zusätzliche Attribute, die nicht zwingend auf dem Cover zu finden sein müssen.

ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Reihenangabe in PR.5 (Series)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<Series>		<Collection>	10=Publisher Collection
		<CollectionType>10</CollectionType>	
		<SourceName>Verlagsname</SourceName>	
		</Collection>	
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier>		<CollectionIdentifier>	
<SeriesIDType>01</SeriesIDType>	01=vom Verlag	<CollectionIDType>01</CollectionIDType>	01=vom Verlag
<IDTypeName>Publisher- ID</IDTypeName>	04=VLB	<IDTypeName>Publisher-ID</ IDTypeName >	04=VLB
<IDValue>2316</IDValue>		<IDValue>2316</ IDValue >	
</SeriesIdentifier>		</CollectionIdentifier>	
Reihentitel & Bandzählung		Reihentitel & Bandzählung	
<Title>		<TitleDetail>	
<TitleType>01</TitleType>		<TitleType>01</TitleType>	02=Collection -Level
<TitleText>Psychologin Frieda Klein als Ermittlerin</TitleText>		<TitleElement>	
		<TitleElementLevel>02</TitleElementLevel >	
		<TitleText>Psychologin Frieda Klein als Ermittlerin</TitleText>	
		</TitleElement>	
		<TitleElement>	
<NumberWithinSeries>6</NumberWithinS eries>		<TitleElementLevel>01</TitleElementLevel >	
</Title>		<PartNumber>6</PartNumber>	
		</TitleElement>	
		</TitleDetail>	
</Series>		</Collection>	
Haupttitel in PR.7 (Titel)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<Title>		<TitleDetail>	
<TitleType>01</TitleType>		<TitleType>01</TitleType>	01=Product- Level
<TitleText>Böser Samstag</TitleText>		<TitleElement>	
		<TitleElementLevel>01</TitleElementLevel >	
		<TitleText>Böser Samstag</TitleText>	
		</TitleElement>	
</Title>		</TitleDetail>	

C. Reihe ohne Bandzählung

Merkmal

Der Reihentitel gehört nicht zum Haupttitel des Artikels. Der Haupttitel wird auf Einzelbandebene vergeben. Für Reihen, die nur als lose Klammer dienen und keine essenzielle Info zum Titel darstellen. Ohne Bandnummer.

Beispiele:

- For Dummies
- Carlsen Clips
- Graphic Novel Paperback
- SpringerBriefs in Space Development



Reihentitel: Carlsen Clips

Haupttitel: Auf dich abgesehen

ISBN: 978-3-551-31353-9

Beschreibung: Der Reihentitel gibt die lose Zugehörigkeit zu einer Titelgruppe an. Es ist ähnlich der Prägung einer „Marke“.

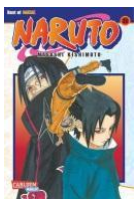
ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Reihenangabe in PR.5 (Series)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<Series>		<Collection>	
		<CollectionType>10</CollectionType>	10=Publisher Collection
		<SourceName>Verlagsname</SourceName>	
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier>		<CollectionIdentifier>	
<SeriesIDType>01</SeriesIDType>	01=vom Verlag	<CollectionIDType>01</CollectionIDType>	01=vom Verlag
<IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName>	04=VLB	<IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName>	04=VLB
<IDValue>234570</IDValue>		<IDValue>234571</IDValue>	
</SeriesIdentifier>		</CollectionIdentifier>	
Reihentitel		Reihentitel	
<Title>		<TitleDetail>	
<TitleType>01</TitleType>		<TitleType>01</TitleType>	
		<TitleElement>	
		<TitleElementLevel>02</TitleElementLevel>	02=Collection-Level
<TitleText>Carlsen Clips</TitleText>		<TitleText>Carlsen Clips</TitleText>	
</Title>		</TitleElement>	
		</TitleDetail>	
</Series>		</Collection>	

Haupttitel in PR.7 (Titel)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<pre><Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Auf dich abgesehen</TitleText> </Title></pre>		<pre><TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> <TitleText>Auf dich abgesehen</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail></pre>	01=Product-Level

D. Collection- oder Serientitel (mit Bandnummer) ohne Einzelbandtitel

Merkmal

Der Titel besteht aus Reihentitel und Bandnummer. Die Einzelbände haben keinen eigenen Titel. Die Serienzugehörigkeit ist charakterprägend.



Reihentitel: Naruto

Haupttitel: Naruto 25

ISBN: 978-3-551-77425-5

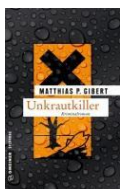
Beschreibung: Fortlaufende Manga-Serie, deren Bände nacheinander gelesen werden.

ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Reihenangabe in PR.5 (Series)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<pre><Series></pre>		<pre><Collection> <CollectionType>10</CollectionType> <SourceName>Verlagsname</SourceName></pre>	10=Publisher Collection
Identifizier		Identifizier	
<pre><SeriesIdentifier> <SeriesIDType>01</SeriesIDType> <IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName> <IDValue>456</IDValue> </SeriesIdentifier></pre>	01=vom Verlag 04=VLB	<pre><CollectionIdentifier> <CollectionIDType>01</CollectionIDType> <IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName> <IDValue>456</IDValue> </CollectionIdentifier></pre>	01=vom Verlag 04=VLB
Reihentitel & Bandzählung		Reihentitel & Bandzählung	
<pre><Title> <TitleType>01</TitleType></pre>		<pre><TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel></pre>	02=Collection

<pre><TitleText>Naruto</TitleText> <NumberWithinSeries>25</NumberWithinSeries> </Title> </Series></pre>		<pre> > <TitleText>Naruto</TitleText> </TitleElement> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> > <PartNumber>25</PartNumber> </TitleElement> </TitleDetail> </Collection></pre>	<p>-Level</p>
Haupttitel in PR.7 (Title)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<pre><Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Naruto 25</TitleText> </Title></pre>		<pre><TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> > <TitleText>Naruto 25</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail></pre>	<p>01=Product-Level</p>

E. Zugeschriebene Reihe (mit oder ohne Bandzählung)

Merkmal
<p>Der Reihentitel gehört nicht zum bibliographischen Datensatz des Verlages, sondern wird aufgrund von formaler oder inhaltlicher Zusammengehörigkeit von Dritten (Aggregatoren, Großhändlern, Shop-Betreibern) zugeschrieben.</p> <p>Achtung: Dieser Typus von Collection soll NICHT die Angabe von <relatedProduct> ersetzen. In <relatedProduct> drücken sich andere Beziehungsmuster von Artikeln zueinander aus.</p>



Reihentitel: Kommissar Paul Lenz

Haupttitel: Unkrautkiller

ISBN: 978-3-8392-1958-4

Beschreibung: Der Reihentitel gibt die Zugehörigkeit zu einer Titelgruppe an. Der Aggregator oder Shop verspricht sich einen Vorteil bei der Suche/Platzierung von Titeln.

ONIX 2.1	ONIX 3.0
Reihenangabe in PR.5 (Series)	Reihenangabe in P.5 (Collection)

von Aggregator / Händler		von Aggregator / Händler	
<Series>		<Collection> <CollectionType>20</CollectionType> <SourceName>Ascriber</SourceName>	20=Ascribed collection
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier> <SeriesIDType>01</SeriesIDType> <IDTypeName>Ascriber-ID</IDTypeName> <IDValue>xyz</IDValue> </SeriesIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB	<CollectionIdentifier> <CollectionIDType>01</CollectionIDType> <IDTypeName>Ascriber-ID</IDTypeName> <IDValue>xyz</IDValue> </CollectionIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB
Reihentitel & Bandzählung		Reihentitel & Bandzählung	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Kommissar Paul Lenz</TitleText> </Title>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Kommissar Paul Lenz</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail>	02=Collection-Level
</Series>		</Collection>	
Haupttitel in PR.7 (Title)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Unkrautkiller</TitleText> </Title>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Unkrautkiller</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail>	01=Product-Level

- Bei Ascribed Collections ist zwingend ein <SourceName> anzugeben!

F. Reihe mit Unterreihe (gezählt oder ungezählt) oder doppelte Reihenzuordnung

Merkmal

Der Reihentitel gehört nicht zum Haupttitel des Artikels. Der Haupttitel wird auf Einzelbandebene vergeben (s. Typus B und C).

- Einem Titel können mehrfach Reihen zugeordnet werden.
- Die Reihen können gezählt oder ungezählt sein.

In ONIX 3.0 kann in einem Collection-Composite die Reihe (Collection-Level) sowie eine Unterreihe (Sub-Collection-Level) angegeben werden. Dies soll die hierarchische Schachtelung von Reihenangaben erlauben. Allerdings erlaubt ONIX 3.0 derzeit noch nicht eine eindeutig zuordenbare ID für die Reihe sowie die Unterreihe zu hinterlegen.

Shop- bzw. empfängerseitig wäre ein Umgang mit Sub-Collections nicht trivial. Außerdem ist es i.d.R. ausreichend, geschachtelte Reihenangaben als gleichwertige Reihen auf Collection-Ebene abzubilden.



Reihentitel: Lecture Notes in Computer Science (1. Reihe)
Lecture Notes in Bioinformatics (2. Reihe bzw. Unterreihe)

Haupttitel: Formal Methods in Macro-Biology

ISBN: 978-3-319-10397-6

Beschreibung: Es werden zwei Reihenzuordnungen vergeben, jeweils ungezählt und mit ID.

ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Reihenangabe in P.5 (Series)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<Series>		<Collection> <CollectionType>10</CollectionType> <SourceName>Verlagsname</SourceName>	10=Publisher Collection
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier> <SeriesIDType>01</SeriesIDType> <IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName> <IDValue>LNCS</IDValue> </SeriesIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB	<CollectionIdentifier> <CollectionIDType>01</CollectionIDType> <IDTypeName>Publisher-ID</IDTypeName> <IDValue>LNCS</IDValue> <CollectionIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB
Reihentitel		Reihentitel	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Lecture Notes in Computer Science</TitleText>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Lecture Notes in Computer	02=Collection-Level

</Title>		Science</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail>	
</Series>		</Collection>	
<Series>		<Collection> <CollectionType>10</CollectionType> <SourceName>Verlagsname</SourceName>	10=Publisher Collection
Identifizier		Identifizier	
<SeriesIdentifier> <SeriesIDType>01</SeriesIDType> <IDTypeName>Publisher- ID</IDTypeName> <IDValue>LNBI</IDValue> </SeriesIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB	<CollectionIdentifier> <CollectionIDType>01</CollectionIDType> <IDTypeName>Publisher-ID</ IDTypeName > <IDValue>LNBI</IDValue > <CollectionIdentifier>	01=vom Verlag 04=VLB
Reihentitel		Reihentitel	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Lecture Notes in Bioinformatics</TitleText> </Title>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Lecture Notes in Bioinformatics</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail>	02=Collection -Level
</Series>		</Collection>	
Haupttitel in PR.7 (Title)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Formal Methods in Macro- Biology</TitleText> </Title>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Formal Methods in Macro- Biology</TitleText> </TitleElement> </TitleDetail>	01=Product- Level

- Vermeiden Sie die Verwendung von TitleElementLevel 03 (Sub-Collection).
- Die Zuordnung von mehr als einer Reihe zu einem Produkt ist gängige Praxis und kann jederzeit in ONIX 2.1 und ONIX 3.0 vorgenommen werden.

G. Hierarchie/Set (gezählt oder ungezählt)

Merkmal
Hierarchien werden in Onix 2.1 angelegt, wenn eine Unterreihe zur Hauptreihe existiert. Da die Abbildung von Hierarchien in Händlersystemen jedoch unüblich ist, erfolgt meist eine gleichrangige Reihendarstellung ohne Hierarchieordnung bei den Händlern. Die Empfehlung für Onix 3.0 lautet ebenfalls, auf die Nutzung der Darstellung von Unterreihen zu verzichten und sie als Zweit- oder Dritt-Reihe gleichrangig auszuweisen (s. Typus unter E).
Der Hierarchietitel gehört oft zum Haupttitel des Artikels.
Hierarchien können gezählt oder ungezählt sein.
Hierarchien sollten eine ID (z.B. VLB-XNummer) zur Identifikation enthalten.



Reihentitel: Mein Deutsch-Abitur 2018 / Ausgabe Niedersachsen
Haupttitel: Mein Deutsch-Abitur 2018 / Ausgabe Niedersachsen Kursheft 12/1 Lehrerausgabe / Literatur und Sprache von 1945 bis zur Gegenwart. Reflexion über Sprache und Sprachgebrauch
ISBN: 978-3-12-310077-2
Beschreibung: Benennung der Collection ist Teil des Haupttitels

ONIX 2.1		ONIX 3.0	
Hierarchieangabe in PR.6 (Set)		Reihenangabe in P.5 (Collection)	
<Set>		<Collection>	10=Publisher Collection
		<CollectionType>10</CollectionType> <SourceName>Verlagsname</SourceName>	
Identifizier		Identifizier	
<ProductIdentifier>		<CollectionIdentifier>	
<ProductIDType>01</ProductIDType>	01=prop. ID	<CollectionIDType>01</CollectionIDType>	01=prop. ID
<IDTypeName>VLB-Xnr</IDTypeName>		<IDTypeName>VLB-Xnr</IDTypeName>	
<IDValue>X-3532-0553-2</IDValue>		<IDValue>X-3532-0553-2</IDValue>	
</ProductIdentifier>		<CollectionIdentifier>	
Reihentitel & Bandzählung		Reihentitel & Bandzählung	
<Title>		<TitleDetail>	
<TitleType>01</TitleType>		<TitleType>01</TitleType>	
		<TitleElement>	02=Collection-Level
<TitleText>Mein Deutsch-Abitur 2018</TitleText>		<TitleElementLevel>02</TitleElementLevel>	
<Subtitle>Ausgabe Niedersachsen</Subtitle>		<TitleText>Mein Deutsch-Abitur 2018</TitleText>	
		<Subtitle>Ausgabe Niedersachsen</Subtitle>	

<NumberWithinSeries>1.20</NumberWithinSeries> </Title>		</TitleElement> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> <PartNumber>1.20</PartNumber> </TitleElement> </TitleDetail>	
</Set>		</Collection>	
Haupttitel in PR.7 (Title)		Haupttitel in P.6 (Product)	
<Title> <TitleType>01</TitleType> <TitleText>Mein Deutsch-Abitur 2018 / Kursheft 12/1 Lehrerausgabe</TitleText> <Subtitle>Ausgabe Niedersachsen / Literatur und Sprache von 1945 bis zur Gegenwart. Reflexion über Sprache und Sprachgebrauch</Subtitle> </Title>		<TitleDetail> <TitleType>01</TitleType> <TitleElement> <TitleElementLevel>02</TitleElementLevel> <TitleText>Mein Deutsch-Abitur 2018</TitleText> <Subtitle>Ausgabe Niedersachsen</Subtitle> </TitleElement> <TitleElement> <TitleElementLevel>01</TitleElementLevel> <TitleText>Kursheft 12/1 Lehrerausgabe</TitleText> <Subtitle>Literatur und Sprache von 1945 bis zur Gegenwart. Reflexion über Sprache und Sprachgebrauch</Subtitle> </TitleElement> </TitleDetail>	02=Collection-Level 01=Product-Level

5. Die relevanten ONIX 2.1/3.0-Felder

ONIX 2.1			
	Long	Short	
PR.5.	<Series>		
	<SeriesIdentifier>		
PR.5.3	<SeriesIDType>	<b273>	List 13: 01 proprietär 04 VLB-Reihennummer
PR.5.4	<IDTypeName>	<b233>	Wenn proprietär: Name des Systems oder Verlags, das / der die ID vergibt

PR.5.5	<IDValue>	<b244>	ID der Serie/Reihe
PR.5.6	<TitleOfSeries>	<b018>	Reihentitel
Oder			
PR.7.8	<TitleType>	<b202>	List 15: 01 Distinctive Title
PR.7.11	<TitleText>	<b203>	Reihen-/Serientitel
PR.7.12	<TitlePrefix>	<b030>	
PR.7.13	<TitleWithoutPrefix>	<b031>	
PR.7.14	<Subtitle>	<b029>	
PR.5.7	<NumberWithinSeries>	<b019>	Bandnummer: möglichst nur numerisch, im Ausnahmefall (z.B. bei Sammelbänden) als Text

	Long	Short	
PR.6.	<Set>		
	<ProductIdentifier>		
PR.6.3	<ProductIDType>	<b221>	List 5: 01 Verlagsinterne Nummer 15 ISBN
PR.6.4	<IDTypeName>	<b233>	Wenn proprietär: Name des Systems oder Verlags, das / der die ID vergibt
PR.6.5	<IDValue>	<b244>	ID der Serie/Reihe
PR.6.6	<TitleOfSet>	<b023>	Titel des Sets
Oder	<Title>		s.u. PR.7 mit entsprechenden Details
PR.6.7	<SetPartNumber>	<b024>	
PR.6.8	<SetPartTitle>	<b025>	
PR.6.9	<ItemNumberWithinSet>	<b026>	
PR.6.10	<LevelSequenceNumber>	<b284>	
PR.6.11	<SetItemTitle>	<b281>	

PR.7.	<Title>		
PR.7.8	<TitleType>	<b202>	List 15: 01 Distinctive Title

PR.7.11	<TitleText>	<b203>	Haupttitel
PR.7.12	<TitlePrefix>	<b030>	
PR.7.13	<TitleWithoutPrefix>	<b031>	
PR.7.14	<Subtitle>	<b029>	Untertitel

ONIX 3.0			
	Long	Short	
P.5.	<Collection>		
P.5.1	<CollectionType>10</CollectionType>	<x329>	List 148: 10 publisher Collection 20 ascribed Collection
P.5.2	<SourceName>	<x330>	
	<CollectionIdentifier>		
P.5.3	<CollectionIDType>	<x344>	List 13: 01 vom Verlag 04 VLB-Reihennummer
P.5.4	<IDTypeName>	<b233>	Wenn proprietär: Name des Systems oder Verlags, das / der die ID vergibt
P.5.5	<IDValue>	<b244>	ID der Serie/Reihe
	<CollectionSequence>		
P.5.5a	<CollectionSequenceType>	<x479>	List 197: 04 zeitliche oder erzählerische Reihenfolge 03 nach Erscheinungstermin
P.5.5b	<CollectionSequenceTypeName>	<x480>	
P.5.5c	<CollectionSequenceNumber>	<x481>	
	<TitleDetail>		
P.5.6	<TitleType>	<b202>	List 15: 01 Distinctive Title
	<TitleElement>		
	<SequenceNumber>	<b034>	
P.5.7	<TitleElementLevel>	<x409>	List 149: 01 Titel des Produkts 02 Titel der Reihe 03 Titel der Sub-Reihe

P.5.8	<PartNumber>	<x410>	Bandnummer: möglichst nur numerisch, im Ausnahmefall (z.B. bei Sammelbänden) als Text
P.5.9	<YearOfAnnual>	<b020>	
P.5.10	<TitleText>	<b203>	Titel (je nachdem des Produkts, der Reihe – in Kombination mit <x409> <TitleElementLevel>)
P.5.11	<TitlePrefix>	<b030>	optional
P.5.11a	<NoPrefix/>	<x501/>	optional
P.5.12	<TitleWithoutPrefix>	<b031>	
P.5.13	<Subtitle>	<b029>	
P.5.13a	<TitleStatement>	<x478>	Von der Benutzung wird abgeraten, da es die standardisierte Verarbeitung erschwert.
P.6.	<TitleDetail>		
P.6.1	<TitleType>	<b202>	List 15: 01 Distinctive Title
	<TitleElement>		
	<SequenceNumber>	<b034>	
P.6.2	<TitleElementLevel>	<x409>	List 149: 01 Titel des Produkts 02 Titel der Reihe 03 Titel der Sub-Reihe
P.6.3	<PartNumber>	<x410>	Bandnummer: möglichst nur numerisch, im Ausnahmefall (z.B. bei Sammelbänden) als Text
P.6.4	<YearOfAnnual>	<b020>	
P.6.5	<TitleText>	<b203>	Titel (je nachdem des Produkts, der Reihe – in Kombination mit <x409> <TitleElementLevel>)
P.6.6	<TitlePrefix>	<b030>	
P.6.6a	<NoPrefix/>	<x501/>	
P.6.7	<TitleWithoutPrefix>	<b031>	
P.6.8	<Subtitle>	<b029>	Untertitel

Ihre Branche Der Verband

www.boersenverein.de