

ONIX-Titelmeldungen an Zeitfracht

Wir freuen uns, dass Sie sich für die Titelmeldung im ONIX-Format interessieren. Mit diesen Hinweisen möchten wir Ihnen helfen, Ihre Titelmeldungen vollständig und korrekt bei uns anzuliefern. Diese Hinweise beziehen sich auf die Belieferung mit ONIX 3.1

Grundlage für Titelmeldungen an Zeitfracht ist ein abgeschlossener Konditionenvertrag. Wenn Sie noch keinen Vertrag abgeschlossen haben, wenden Sie sich bitte über das Kontaktformular auf unserer Website an unsere Einkaufsabteilung: <https://kolibri360.de/medien/verlage-lieferanten/barsortiment-grosshandel/>

Allgemeine Informationen

Was ist ONIX?

Bei ONIX handelt es sich um ein standardisiertes Datenaustauschformat, das in der gesamten Buchbranche Anwendung findet.

Wie wird aus meinen Daten eine ONIX-Meldung?

Sie wandeln Ihre Daten in eine xml-Datei im ONIX-Standard um. Dies können Sie entweder über die Export-Funktion des VLB vornehmen oder einen Dienstleister nutzen, wenn Sie keine eigene IT-Abteilung haben.

Die „Technischen Hinweise“ ab Seite 3 sollen Dienstleister und IT-Abteilungen dabei unterstützen. Dort finden Sie die wichtigsten Informationen zur Struktur einer ONIX-Datei. Zusätzlich können Sie eine kommentierte Musterdatei unter onix-info@kolibri360.de anfordern.

Wie kommt meine ONIX-Meldung zu Zeitfracht?

Sie laden Ihre Datei auf den Zeitfracht-FTP-Server hoch. Dafür richten wir für Sie ein kostenloses Verzeichnis ein, auf das Sie mittels Benutzerkennung und Passwort Zugriff haben. Wenn Sie an einem Tag mehrere Meldungen haben, fassen Sie bitte alle Titel in einer XML-Datei zusammen. Einzelmeldungen verursachen einen erhöhten Verarbeitungsaufwand.

Der Zeitfracht-Server prüft die Verzeichnisse in kurzen Zeitabständen und gibt hochgeladene Dateien weiter zur internen Verarbeitung.

Wenn wir für Sie einen FTP-Zugang einrichten sollen, senden Sie bitte eine E-Mail an onix-info@kolibri360.de.

An meinen Produktdaten haben sich Änderungen ergeben. Kann ich die Daten selbst in der Zeitfracht-Datenbank ändern?

Wir können Ihnen keinen direkten Zugriff auf unsere Datenbank gewähren. Schicken Sie uns bitte eine komplette ONIX-Meldung, die alle Titeldaten enthält.

Bekommt Zeitfracht auch ONIX-Daten direkt vom VLB?

Nein. Sie als Lieferant sind dafür verantwortlich, dass Änderungen oder Novitäten an Zeitfracht gemeldet werden.

Muss das Coverbild extra geliefert werden?

ONIX bietet die Möglichkeit, innerhalb der Datei einen Link auf die Bilddatei mitzugeben. Über diesen Link holt Zeitfracht das Coverbild bei Ihnen oder Ihrem Dienstleister ab. Auch das VLB gibt einen solchen Link mit.

Wie kann ich Leseproben, Inhaltsverzeichnisse und Innenansichten im PDF-Format melden?

Geben Sie uns bitte für diese Dokumente in der ONIX-Nachricht eine URL im entsprechenden composite mit.

Auch im VLB-Export werden PDF-Dateien und Innenabbildungen mitgegeben.

Wie umfangreich muss eine ONIX-Meldung sein?

Grundsätzlich so umfassend wie möglich, damit Zeitfracht Ihre Artikel optimal präsentieren kann. Absolute Pflichtangaben sind eine ISBN oder EAN, ein Titel, der Verlag, die Angaben zur Produktsicherheit und ein Ladenpreis in EUR-D sowie ggf. die gesetzlich vorgeschriebenen Angaben zur jeweiligen Produktart (FSK/USK bei Filmen oder Computerspielen, Warnhinweise bei Spielen/Spielzeug, GPSR-Angaben).

Was geschieht mit den gemeldeten Daten?

Eingehende ONIX-Nachrichten werden bei Zeitfracht formal geprüft. Sie werden in ein internes Format übersetzt. Bei neuen Titeln entscheidet die Einkaufsabteilung, ob sie ins Barsortiment aufgenommen werden.

Aus der Zeitfracht-Datenbank werden tägliche Updates den Zeitfracht-Datenabnehmern zur Verfügung gestellt.

Technische Hinweise für IT-Abteilungen und Dienstleister

Die folgenden Hinweise sollen Sie dabei unterstützen, elektronische Titelmeldungen für Zeitfracht so bereitzustellen, dass Ihre Titel so schnell und vollständig wie möglich in unseren Katalogen angezeigt werden können.

Diese Hinweise ersetzen nicht die jeweils aktuell gültige Dokumentation von ONIX International, die von EDItEUR herausgegeben wird. Am Ende des Dokuments finden Sie einen Link auf die entsprechenden Internetseiten.

Inhalt Ihrer ONIX Nachricht

Eine ONIX-Nachricht besteht aus drei Abschnitten: der DTD (DocumentTypeDefinition), dem Dateiheader und dem ProductRecord, der eigentlichen Titelmeldung.

Die DTD

In ONIX können zwei unterschiedliche Typen von „tags“ verwendet werden: Entweder „short tags“ oder die langen tags, die „Reference names“. Zeitfracht verarbeitet ONIX Nachrichten beider Typen. Für beide Typen gibt es unterschiedliche DTDs. Es muss daher darauf geachtet werden, die richtige DTD zu deklarieren.

Um Ihre ONIX Nachricht mit den gängigen XML-Tools verarbeiten zu können, muss die gültige ONIX DTD mit der korrekten Adresse angegeben sein. Eine in diesem Sinne gültige ONIX Nachricht beginnt mit den folgenden Zeilen:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<ONIXmessage release="3.1">
```

Wenn Sie in Ihren ONIX-Meldungen die langen tag-Namen (Reference Form) verwenden, gilt dieser Link:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<ONIXMessage release="3.1">
```

Bitte beachten Sie, dass Zeitfracht Medien bevorzugt die Version ONIX 3.x entgegennimmt. Aktuelle Anforderungen zu bestimmten EU-Regelungen können meist nur in der Version ONIX 3.1 abgebildet werden.

Encoding – die Zeichensatz-Deklaration:

In der Regel werden ONIX Nachrichten mit dem Zeichensatz UTF-8 gesendet. Es können aber auch andere Zeichensätze verwendet werden. Wichtig ist es, diese Information im encoding-Attribut der XML Deklaration anzugeben:

Beispiele:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
oder
```

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
```

Da die unterschiedlichen Informationen einer ONIX-Nachricht häufig aus verschiedenen Datenquellen (Datenbank, Websites, PDF ...) mit unterschiedlichen Zeichensätzen stammen, kann es leicht zu Zeichensatzproblemen kommen. Gerade bei der Übernahme von Zusatztexten durch „Copy&Paste“ können sich Zeichensätze vermischen. Dies führt zu Problemen in der Verarbeitung und in der Darstellung. Bitte beachten Sie daher folgende Hinweise:

- Der benutzte Zeichensatz muss immer deklariert werden.
- Der Inhalt der Datei muss der Deklaration entsprechen.
Wenn z.B. ISO-8859-1 deklariert ist, muss dieser Zeichensatz in der gesamten Datei auch angewendet werden.
- Auch Zusatztexte dürfen nur im deklarierten Zeichensatz geliefert werden.

Grundsatz: Es muss von der Eingabe bis zum Export auf die Konsistenz des Zeichensatzes geachtet werden.

Der Message Header

Der Message Header dient dazu, den Absender (und den Empfänger) der Nachricht eindeutig zu identifizieren. Entsprechend der „XML Message Specification“ muss das Composite <Header> verwendet werden.

Der ProductRecord <Product> bzw. <product>

Darin werden alle Details der Titel in den entsprechenden tags gemeldet, die Sie als Verlag nennen können und für wichtig halten. Bitte senden Sie so viele Informationen wie möglich, auch wenn Sie nicht in jedem Fall sicher sind, ob Zeitfracht sie auch verwendet. Inhalte, die wir nicht benötigen, werden beim Import überlesen. Bitte geben Sie in Ihrer ONIX-Meldung auch die URL (Links) der Coverabbildungen, Leseproben, etc. an.

Zeitfracht Medien arbeitet derzeit nicht mit Block Updates, daher muss stets ein kompletter Datensatz gemeldet werden.

Produktnummern GTIN (ISBN, EAN)

Die 13-stellige ISBN ist eine GTIN (früher EAN genannt) und muss darum in ONIX als solche gekennzeichnet werden. Auch EANs oder eine 13-stellige ISMN werden so angegeben.

Beispiel:

GTIN/ISBN-13, Code 03 in <ProductIDType> bzw. <b221>

```
<ProductIdentifier>  
<ProductIDType>03</ProductIDType>  
<IDValue>9783809417101</IDValue>  
</ProductIdentifier>
```

Erscheinungstermin

Bitte geben Sie bei Vorankündigungen immer den geplanten Erscheinungstermin an. Der Termin sollte so genau wie möglich angegeben werden (Format JJJJMMTT), es sind aber auch die Formate JJJJMM oder nur JJJJ möglich. Sollte der Termin später geändert werden, so wird das mit einer Änderungsmeldung mitgeteilt.

Weitere Informationen zu Terminangaben und zum Lieferstatus finden Sie hier: <https://www.boersenverein.de/interessengruppen/ig-produktmetadaten/best-practices/>

thema-Klassifikation

Bitte geben Sie unbedingt zusätzlich zur Warengruppe die Klassifikation „thema“ mit. Im Internet unter <https://www.boersenverein.de/interessengruppen/ig-produktmetadaten/best-practices/> finden Sie nähere Informationen zur optimalen Vergabe von thema-Kategorien für ihre Buchtitel.

Verkaufsfördernder Zusatz-Content

Bitte geben Sie in der ONIX-Nachricht möglichst geeignete beschreibende Texte und begleitende Bild- und Textdateien mit, mindestens ein Coverbild. Sie erhöhen nachweislich den Verkaufserfolg! Beschreibende Texte geben Sie als <textcontent> mit.

Hier finden Sie Hinweise zur Nutzung von Zusatztexten: <https://www.boersenverein.de/interessengruppen/ig-produktmetadaten/best-practices/>

Für Bild- und PDF-Dateien geben Sie im <SupportingResource> eine URL an, von der wir die jeweilige Medien-Datei herunterladen können. Bei Covern geben Sie bitte ein <ContentDate>-composite mit dem letzten Aktualisierungsdatum mit.

Bitte stellen Sie sicher, dass diese Daten zugänglich auf einem FTP-Server vorliegen und per Download abgeholt werden können.

Angaben zur Produktsicherheit gemäß EU-Produktsicherheitsverordnung (GPSR)

Im Abschnitt ProductContact werden Kontaktinformationen für verschiedene Verantwortlichkeiten im Zusammenhang mit einem Produkt im Verlag oder bei Partnern angegeben.

Die Rolle des Kontakts wird im Publisher-Composite über ProductContactRole bzw. x482 festgelegt, mit Codes aus Codeliste 198, um Verantwortliche für Bereiche wie Produktsicherheit, Metadaten und Lizenzen zu bestimmen.

Der Firmenname ist unter ProductContactName bzw. x484 zu nennen, und optional kann eine Person in ContactName bzw. x299 als Kontakt angegeben werden.

Für die Kontaktaufnahme muss eine E-Mail-Adresse (EmailAddress bzw. j272) bereitgestellt werden.

Die Adresse besteht aus den Feldern für

- Straße und Hausnummer (StreetAddress bzw. x552),
- Ort (LocationName bzw. j349),
- Postleitzahl (PostalCode bzw. x590) und
- Land (CountryCode bzw. b251, mit Codes aus Codeliste 91).

Im Hinblick auf die Produktsicherheit ist eine bestimmte Kontaktadresse erforderlich, um die Einhaltung der Verordnung 2023/988 zur allgemeinen Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

Für jedes Produkt, das in der EU vertrieben wird, muss ein Verantwortlicher mit Sitz in der EU vorhanden sein. Die Angaben zu Produktsicherheit umfassen zwingend die Art des Kontaktes, den Firmennamen, die E-Mail-Adresse und die Anschrift.

Verlage ohne Sitz in der EU müssen einen zusätzlichen Kontakt für Produktsicherheit innerhalb der EU angeben, etwa einen Importeur, eine verantwortliche Person gemäß Artikel 16 oder einen Bevollmächtigten, was durch ein weiteres ProductContact-Composite vom Typ 10 erfolgen kann.

Beispiel (zwingend erforderliche Angaben sind fett gedruckt):

ONIX 3.1 Short

```
<productcontact>
  <x482>10</x482>
  <x484>Musterverlag</x484>
  <x299>Beate Beispiel</x299>
  <j270>+49 30 123 456 789</j270>
  <j272>produktsicherheit@musterverlag.de</j272>
  <x552>Exempelstr. 1</x552>
  <j349>Berlin</j349>
  <x590>10000</x590>
  <b251>DE</b251>
</productcontact>
```

ONIX 3.1 Reference

```
<ProductContact>
  <ProductContactRole>10</ProductContactRole>
  <ProductContactName>Musterverlag</ProductContactName>
  <ContactName> Beate Beispiel </ContactName>
  <TelephoneNumber>>+49 30 123 456 789</TelephoneNumber>
  <EmailAddress> produktsicherheit@musterverlag.de </EmailAddress>
  <StreetAddress> Exempelstr. 1</StreetAddress>
  <LocationName>Berlin</LocationName>
  <PostalCode>10000</PostalCode>
  <CountryCode>DE</CountryCode>
</ProductContact>
```

Lieferanten, die Ihren Sitz nicht in der EU haben, geben in einem weiteren <ProductContact>-composite den EU-Verantwortlichen an.

Links zum Thema ONIX:

ONIX im Internet: <http://www.editeur.org/8/ONIX/>

Anfragen und Kontakt: onix-info@kolibri360.de