

# Handbuch

1WorldSync Publishing (enthält Digital Asset Management) Release 25.05, Version 01

veröffentlicht: 12.05.2025

#### Über 1WorldSync

1WorldSync, der Marktführer im Bereich Product Content Orchestration, vereinfacht die Erstellung und Verteilung von wirkungsvollen Inhalten, die überall dort, wo Handel betrieben wird, präzise, konsistent und relevant sind. Unsere Kunden verkürzen die Zeit bis zur Markteinführung um bis zu 75 %, erhöhen die Umsätze um 32 % und reduzieren Fehler um 68 %. Treten Sie dem führenden Commerce

Netzwerk bei, das 85 % der weltweit führenden Marken und Einzelhändler Zugang zu den aktuellen, vollständigen, lokalen und globalen Produktinformationen bietet. Besuchen Sie 1WorldSync.com.



#### Nutzungsbedingungen, Haftungsfreistellung

Dieses Dokument (im Folgenden "Material") steht im alleinigen Eigentum der 1WorldSync GmbH. Für die Zwecke dieser Nutzungsbedingungen räumt die 1WorldSync GmbH ihren Kunden, Partnern oder sonstigen interessierten Dritten (im Folgenden "Nutzer") das unentgeltliche, nicht ausschließliche, nicht übertragbare, zeitlich und räumlich unbeschränkte Recht ein, das Material für eigene Zwecke in dem unten genannten Umfang zu nutzen. Der Nutzer ist nicht berechtigt, das Material zu verändern, zu vervielfältigen, zu übersetzen oder zum Zwecke des Weiterverkaufs, der Untervermietung, der Veröffentlichung, der Vorführung oder des Vortrags zu nutzen. Das Material kann urheberrechtlich geschützte Marken oder Logos enthalten, die der Nutzer nicht ohne die Genehmigung des Urheberrechtsinhabers reproduzieren darf. Jede Nutzung des Materials innerhalb der oben beschriebenen Grenzen muss den Vermerk "© 1WorldSync GmbH" enthalten. Soweit die 1WorldSync GmbH aufgrund eines entgeltlichen Vertrages mit dem Nutzer zur Bereitstellung des Materials verpflichtet ist, gelten die in dem jeweiligen Vertrag festgelegten Haftungsregelungen auch für die Nutzung des Materials. In allen anderen Fällen stellt die 1WorldSync GmbH das Material trotz größtmöglicher Sorgfalt bei der Erstellung als reine Gefälligkeit zur Verfügung und haftet für den Inhalt nur nach Maßgabe der §§ 516 ff. BGB. Soweit die 1WorldSync GmbH nicht aufgrund eines entgeltlichen Vertrages mit dem Nutzer zur Bereitstellung des Materials verpflichtet ist, können daher aus dem Material keine Rechte gegen die 1WorldSync GmbH abgeleitet werden. Insbesondere übernimmt 1WorldSync GmbH keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität des Materials. Der Nutzer ist allein für die Auswahl und Nutzung der Inhalte verantwortlich und ist sich bewusst, dass das Material einer ständigen Weiterentwicklung unterliegt. Die vorstehenden Regelungen gelten auch zugunsten der gesetzlichen Vertreter und Erfüllungsgehilfen der 1WorldSync GmbH.

#### Impressum

1WorldSync GmbH Gustav-Heinemann-Ufer 72b, 50968 Köln T +49 221 93373 0 F +49 221 93373 199 info@1worldsync.com Vertreten durch Stephan Bieringa

Verantwortlich für den Inhalt: Moritz Hoffmann, 1WorldSync GmbH, Gustav-Heinemann-Ufer 72b, 50968 Köln Handelsregister: Amtsgericht Köln HRB 45457 Umsatzsteuer-ID: Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß §27a Umsatzsteuergesetz: DE22 4602462 Aufsichtsbehörde: Amtsgericht Köln



### Inhalt

Nutzungsbedingungen, Haftungsfreistellung	1
Impressum	1
Inhalt	2
Einleitung (Release 25.05)	9
Pflegen und Synchronisieren von Artikeln	9
GDSN	11
GDSN Choreografie	11
Hilfe-Menü	12
Struktur der Online Hilfe	12
FAQ	13
Tipps und Tricks	14
Systemanforderungen	14
Grundlagen - Benutzeroberfläche	14
Anmelden - Abmelden	14
Abmelden	15
Passwort vergessen	16
Dashboard	16
Dashboard - Data Quality Score	18
DQX-relevante Attribute	19
Suchfunktion	20
Erstellungs-Assistent (Item Creation Wizard)	20
Artikel Basisinformation	20
Identifikation	21
Klassifizierung	22
Trainingsvideos	23
Menüstruktur	24
Bildschirmstruktur Modulfläche	25
Statuszeile	25
Anzeige von Funktionen	25
Allgemeine Bedienelemente und Widgets	26

1WorldSync, Gustav-Heinemann-Ufer 72b, 50968 Köln | +49 221 93373 100 | <u>www.1worldsync.com</u> Geschäftsführer: Stephan Bieringa | Handelsregister: Amtsgericht Köln HRB 45457

	SYNC
Widgets	26
Bearbeiten eines Eintrags ohne Speichern	26
Schließen des Editors bei ungesicherten Änderungen verhindern	27
Benutzereinstellungen	27
Sprachauswahl	27
Zeitzone einstellen	28
Dynamische Benutzeroberfläche (Dynamic UI)	29
Dynamic UI aktiviert (ja/nein)	30
Dynamic UI Konfiguration	30
Hinweise zur Dynamischen Benutzeroberfläche	31
Passwort ändern	31
Artikel	32
Einrichten der Artikelliste	33
Sortieren der Ergebnisse	33
Tabellenspalten bearbeiten	33
Herunterladen der Artikelliste (Trefferliste)	34
Konfigurierbare CSV-Reports	34
CSV Report in Excel öffnen	36
ArtikelpassOnline (Dieser Dienst wurde mit Release 23.11 eingeste	ellt) 36
Struktur der Trefferliste	37
Modulstruktur	38
Auswahl und Komponentensuche	39
Eine Suche ausführen	39
Filterprofile speichern	40
Artikel suchen in einem bestimmten Arbeitskontext	40
Artikel suchen mit der Funktion 'Textsuche'	41
Artikel suchen mit der Funktion 'Erweiterte Suche'	42
Suchkriterien für eine erweiterte Suchfunktion definieren	43
Einfügen weiterer Suchkriterien und Entfernen von Suchkriterien	46
Suchkriterien verbinden	47
Verlassen Sie die erweiterte Suche	47
Löschen Sie alle Kriterien für die erweiterte Suche	48
Artikel suchen mit der ,Intelligenten Suche'	48
Erstellen eines Suchprofils	50
Suchprofil ändern	50
Filterprofil löschen	50
Bestehendes Filterprofil anwenden	51

WORLD<sup>®</sup>

1WorldSync, Gustav-Heinemann-Ufer 72b, 50968 Köln | +49 221 93373 100 | <u>www.1worldsync.com</u> Geschäftsführer: Stephan Bieringa | Handelsregister: Amtsgericht Köln HRB 45457



Übergeordneter Status, Freigabestatus und Publizierungsstatus	51
Bereich für Validierungen, Digitale Anlagen und weitere Informationen	52
Information	53
Publikationen und Empfänger Rückmeldungen (CIC's)	53
Anlagen	54
Validierungen	55
Funktionsleiste der Trefferliste	58
Bearbeiten und Erfassen von Artikeln	60
Artikel Editor	60
Aufbau und Funktion des Editors (Bearbeitungsformular)	61
Farbliche Kennzeichnung des Bearbeitungsfortschritts	62
Hilfetexte anzeigen	63
Validierung der Daten	64
Templates	64
Menüleiste im Artikeleditor	64
Attribute finden	67
Artikelinformationen und Hierarchieinformationen	69
Unterstützung der eCl@ss Klassifikation	70
Details zur Bearbeitung des Editors	71
Nährwertangaben	72
Darstellung der DQG-Werte in 1WorldSync publishing	74
Darstellung der DQ-Bewertung auf Artikelebene	74
Informationsfeld	75
Hierarchien bearbeiten	75
Verpackungseinheit hinzufügen	76
Neuen Artikel erstellen und als Verpackungseinheit anlegen	77
Bestehende Verpackung zur Hierarchie zufügen	78
Bestehenden Artikel kopieren und zur Hierarchie hinzufügen	79
Anwendungsbeispiel: Bearbeiten einer publizierten Hierarchie	81
Austausch einer Komponente	81
Publikation zurücknehmen	82
Freigabe zurücknehmen	82
Artikel entfernen	83
Nächstniedrigere Einheit hinzufügen	84
Hierarchie freigeben und publizieren	85
Anwendungsbeispiel: Artikel löschen	85
Komponenten hinzufügen	87



Neue Komponente erstellen und zu einem Artikel hinzufügen	87
Artikel zu einer bestehenden Komponente hinzufügen	87
Anzahl der Komponenten ändern	88
Entfernen einer Komponente	89
Empfänger Rückmeldungen (CIC's)	89
Publikationen	91
Eingabehilfen im Editor	91
Attributvalidierungen	92
Attributdefinitionen	92
Attributgruppen / Strukturierte Attribute / Wiederholbare Attribute	93
Datum auswählen über die Kalenderfunktion	93
GPC-Browser	94
GPC Prediction Service	95
Auswahl einer Klassifikation	97
INTRASTAT Prediction Service	98
Intention des Service	99
Funktion	99
Auswahl präzisieren	101
Verwenden von Codelisten	102
Handelspartnerabhängige Daten	102
Artikel erstellen	103
Artikel erstellen mit einem leeren Formular	104
Artikel erstellen durch Kopieren eines vorhandenen Artikels	105
Artikel erstellen mit der Templates-Funktion	106
KI-basierte Artikelerstellung "Altem" (Nur für Nutzer der DAM-Funktion)	107
Verfügbare Formate	107
Händler Spezifische Validierungen	108
Eigenmarken	110
Multilinguale Attribute	110
Artikel bearbeiten	111
Artikel bearbeiten in den Artikeldetails	111
Einen freigegebenen Artikel bearbeiten	112
Einen publizierten Artikel bearbeiten	112
Refresh Option	113
Ein Digital Asset / Eine Produktabbildung hinzufügen	113
Ein Digital Asset bearbeiten	114
Bildverpflichtung (seit Februar 2023)	114

	SYNC
Artikel importieren und exportieren	114
Hybrid Client: Daten via M2M laden	114
Besondere Auswirkungen auf Hybrid Client M2M Hersteller	115
Hybrid Client: M2M für Digital Asset Management	115
Daten in Excel herunterladen	116
Benutzerdefinierter Excel-Export	117
Excel Download inklusive Digitaler Anlagen	118
Hochladen Ihrer Daten zurück ins System	119
Export-Historie (Zuletzt heruntergeladene Dateien)	120
Download einer Excel-Datei als Vorlage	120
Importieren von Artikeln aus einer Excel-Datei	120
Importbericht	122
Import-Historie (Zuletzt hochgeladene Dateien)	123
Restriktionen und Formatvorgaben	123
Excel Versionen	123
Zeilen und Spalten	123
Format	123
Mögliche Anpassungen	125
Regeln für die Importdatei	125
Struktur der Excel-Datei	125
Artikeldatenblätter	126
Attributtypen	127
Wiederholbare Attribute	127
Mehrsprachige Attribute	128
Abnehmer Spezifische Angaben	129
Import von Komponenten	130
Artikel publizieren via Excelimport	131
Publikation an einen Zielmarkt (PublishToTargetMarket)	132
Publikation an eine GLN (PublishToGLN)	132
Artikel freigeben	133
Allgemeine Informationen	133
Artikel in der Trefferliste freigeben	134
Artikel im Editor freigeben	135
Freigabe eines Artikels zurücknehmen	135
Artikel publizieren	136
Allgemeine Informationen	136
Hierarchien publizieren	137

WORLD

Publikation zurückziehen	137
Empfänger auswählen	137
Verifizierte Empfänger	137
Artikel in der Trefferliste publizieren	138
Artikel im Editor publizieren	139
Publikationsziele auswählen	139
Erneutes Publizieren für bereits publizierte Ziele ermöglichen	141
Is Reload Flag	142
Einen Artikel als Teil einer Hierarchie publizieren	143
Publikation zurücknehmen	145
Publikation in der Trefferliste zurücknehmen	145
Publikation im Editor zurücknehmen	146
Vorlagen / Templates	146
Die Struktur von Vorlagen	147
Vorlage erstellen	147
Kopieren einer Vorlage	148
Vorlage bearbeiten	149
Speichern eines vorhandenen Artikels als Vorlage	150
Vorlagen-Vorschau	151
Suchen und Finden von Templates	151
Nach Templates suchen	151
Neuen Artikel von Vorlage erstellen	152
Aufgabenliste und Validierungs-Aufgabenliste	153
Aufgabenliste	153
Bearbeiten von Artikeln mit Status ,Noch zu bearbeiten'	154
Vorgehen zum Bearbeiten von Warnungen oder Fehlermeldungen	155
Refresh-Option	155
Aufgaben abschließen	156
Validierungs-Aufgabenliste	156
Digital Asset Management (DAM)	157
Bildverpflichtung (seit Februar 2023)	157
Ergänzung des Dateinamens um eine SEO-Produktbeschreibung	157
Digitale Anlagen in 1WorldSync publishing	158
Systemkontext	158
GDSN-Darstellung der Digitalen Anlagen	158
Digitale Anlagen pflegen	160
Editor Digitale Anlagen	160



Unterstützte Dateiformate	163
1WorldSync publishing Artikel Editor: Digitale Anlagen in der Detailansicht	164
Digitale Anlage mit Artikeln verlinken	166
Digitale Anlagen an einen Artikel anhängen	166
Erstellen einer Digitalen Anlage	168
Erstellungs-Assistent (Creation Wizard) für Digitale Anlagen	169
Schritt 1: Assets hinzufügen	169
Schritt 2: Assets spezifizieren	170
Schritt 3: Zuordnen von Assets zu Artikeln	171
Suche nach Digitalen Anlagen	172
Erweiterte Filterkriterien	173
Suchparameter	174
Pflege von Digitalen Anlagen	174
Verteilung von Digitalen Anlagen	176
Verknüpfung zwischen Digitaler Anlage und Item lösen	176
Digitale Anlagen abhängen	176
Digitale Assets löschen	177
Automatische Validierung von Digitalen Anlagen	177
Validierte Bildinhalte	178
Extraktion von Metadaten für externe Dateiverweise	179
Validierungsergebnis für ein Produktbild	180
Aus dem Digital Asset Modul / Digital Asset Editor	180
Aus dem Artikel-Editor	180
Validierungen anzeigen	182
Asset ersetzen-Dialog	182
Anforderungen an Produktabbildungen	183
Abbildungsverzeichnis	186
Glossar	191
Änderungsverzeichnis	193



### Einleitung (Release 25.05)

Dieses Dokument soll Ihnen helfen, sich mit der 1WorldSync publishing manuellen Datenerfassung in ihrem Webbrowser und den Funktionen vertraut zu machen. Es dient als Orientierungshilfe, ohne jedoch den Anspruch auf Vollständigkeit zu erheben.

Einige der hier beschriebenen Funktionen sind möglicherweise <u>nicht</u> in Ihrem System konfiguriert. Sollte dies gewünscht sein, kontaktieren Sie bitte das Support-Team.

1WorldSync publishing bietet eine bequeme Möglichkeit, Ihre Artikelstammdaten in einer benutzerfreundlichen Umgebung zu erfassen. Artikelstammdaten spielen eine zentrale Rolle in der gesamten Lieferkette zwischen Hersteller und Händler. Im Hinblick auf effiziente und reibungslose Geschäftsprozesse ist es entscheidend, dass Daten hohen Qualitätsstandards entsprechen und immer aktuell sind. Alle Funktionalitäten und die grundlegenden Arbeitsschritte mit der Anwendung werden in den jeweiligen Abschnitten dieses Dokuments erläutert. 1WorldSync publishing ermöglicht Datenlieferanten ihre kompletten Produktstammdaten und Produktbeschreibungen auf einfachem Wege zu erfassen, zu pflegen und sie in einem GDSN-zertifizierten Datenpool zu veröffentlichen. Der GDSN-Abschnitt bietet einen Überblick über die GDSN-Technologie und die Beschreibung einer typischen GDSN-Choreografie für Anwender, die sich stärker mit GDSN vertraut machen wollen. Sie können die Anwendung jedoch ohne spezielle GDSN-Kenntnisse verwenden.

Bitte beachten Sie, dass 1WorldSync publishing jeweils auf die individuellen Anforderungen der Anwender zugeschnitten ist. Das kann dazu führen, dass die Abbildungen der Oberfläche, wie z. B. Farben, Logos oder Reiter-Bezeichnungen anders dargestellt sind. Die Abbildungen in dieser Dokumentation spiegeln die Anwendung nicht immer zu 100% wider. Die Funktionalitäten bleiben davon jedoch unberührt.

Trotz größtmöglicher Sorgfalt bei der Erstellung besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit oder Richtigkeit, da inhaltliche Fehler nicht ausgeschlossen werden können.

### Pflegen und Synchronisieren von Artikeln

publishing ermöglicht dem Benutzer Artikeldaten durch den gesamten Arbeitsablauf hindurchzupflegen, der einen typischen Produktdaten-Management-Prozess widerspiegelt:

- Artikeldatensätze können auf verschiedene Weise an das System geschickt werden, vom Datenimport über Excel-Schnittstelle bis zur manuellen Datenerfassung, d.h. Datenerfassung, Kopieren bestehender Artikeldaten oder mit Hilfe von Vorlagen.
- Artikel, die im System gespeichert sind, können für die Erfassung oder Änderung von Dateninhalten bearbeitet werden. Bei jedem Speichervorgang prüft eine automatische Plausibilitätsprüfung die Gültigkeit der Artikeldaten.
- Sobald die Artikeldaten einen bestimmten Qualitätszustand erreicht haben und alle Pflichtangaben erfolgt sind, kann der Datenlieferant den Artikel freigeben.
- Ein freigegebener Artikel ist die Voraussetzung für die Publikation des Artikels im nächsten Schritt. Dabei werden die Daten an eine ausgewählte Gruppe von



Empfängern übermittelt. Dieser Zielgruppe wird die Sichtbarkeit und Verfügbarkeit der Produktdaten gewährt, sofern die Datenempfänger (Händler) die jeweiligen Artikeldaten abonniert haben.

- Nach dem Empfang der Daten sendet der Datenempfänger eine Bestätigung mit folgendem Status zurück: Accepted, Synchronised oder Review. Eine Antwort mit Status Review zeigt dem Datenlieferanten, dass seine Daten weiterer Überarbeitung bedürfen. Der Händler kann auch angeben, an welcher Stelle unvollständige Datensätze bestehen.
- Diese Antworten an den Lieferanten, d.h. alle Handelseinheiten mit einem Status, z.B. "To Do" "Review", oder vielleicht einer GDSN Exception, können gezielt abgerufen und im Modul ,Aufgaben' in der Anwendung verwaltet werden.



Abbildung 1: Synchronisieren von Artikeln



## GDSN

GDSN (Global Data Synchronisation Network) ist ein standardisiertes Netzwerk von Datenbanken - sogenannte Datenpools - für Artikelstammdaten. GDSN wird von GS1 und GDSN Inc. verwaltet.

Stammdatenaustausch spielt eine zentrale Rolle in der gesamten Lieferkette zwischen Herstellern und Händlern. Im Hinblick auf effiziente und reibungslose Geschäftsprozesse sind Datenqualität und Aktualität entscheidend.

GDSN ermöglicht es den Handelspartnern zu zentralisieren, zu professionalisieren und damit den Stammdatenaustausch zu optimieren.

Stammdaten Updates werden nur an einer Stelle (GDSN Homepool) durchgeführt und werden automatisch in Echtzeit für alle Kunden auf der ganzen Welt veröffentlicht, die diese Daten abonniert haben. Hersteller und Kunden, die via GDSN zusammenarbeiten, können sicher sein, die gleichen Daten zu sehen.

Für weitere detaillierte Informationen über die GDSN Standards und Prozesse, wenden Sie sich bitte an das Knowledge Center auf der Website der GS1 http://www.gs1.org/gsmp/kc

## **GDSN Choreografie**

Ein Lieferant erstellt einen Artikel ("item") mit den erforderlichen Stammdaten ("item data") und sendet sie an seinen GDSN Source Data Pool (durch Publizieren für einen bestimmten Zielmarkt oder andere Empfänger). Von dort wird der Artikel in der Global Registry eingetragen und an die abonnierten Empfänger (Händler) veröffentlicht.

Ein Händler (Datenempfänger) abonniert die Daten, die er erhalten möchte über seinen GDSN-Empfänger-Datenpool. Er kann die Daten nach Zielmarkt, GPC, Datenlieferant und / oder GTIN spezifizieren.

Über die Global Registry wird dieses Abonnement an den Source Data Pool gesendet, der seine Daten bereitstellt. Der Source Data Pool (Pool, an dem der Lieferant angeschlossen ist) liefert dann die abonnierten Daten an den Empfänger-Datenpool als CIN (Catalog Item Notification) Nachricht.

Der Händler erhält die Artikeldaten von dort und kann diese nun überprüfen, synchronisieren oder nach einer Überarbeitung durch den Lieferanten fragen. Über den Empfänger-Datenpool schickt er eine CIC (Catalog Item Confirmation) Nachricht an den Source Data Pool, die vom Datenlieferanten empfangen und umgesetzt wird.

1WorldSync publishing ist eine Anwendung zur Erfassung von Artikeln, die an einenGDSN Source Data Pool (Pool, an dem der Lieferant angeschlossen ist) angebunden ist. DieAnwendungdecktalleFunktionengestrichelten Kreises in der Abbildung unten ab.





### Hilfe-Menü

# Struktur der Online Hilfe

Die 1WorldSync publishing Online Hilfe-Dokumentation beschreibt Struktur und Funktionalität der 1WorldSync publishing Anwendung.

Die Online-Hilfe 1WorldSync publishing kann durch einen Klick auf das Fragezeichen-Symbol auf der rechten Seite der Menüleiste aufgerufen werden:



Q			
admin 🗲	eldung: 2	? Hilfe ▼	<b>එ</b> Abmelden
	<b>?</b> Hilfe		
24	Support		P
Empfänger F	i Info		lierungen
Artikelpass		00	

Abbildung 3: Hilfe-Schaltfläche

Die inhaltliche Struktur wird transparent im Inhaltsverzeichnis mit Blick auf die Kapitel, Titel und Untertitel, die die wichtigsten Aktivitäten des Benutzers wiedergeben, beschrieben.

Nach einer Einführung in die allgemeine und grundlegende Handhabung der Benutzeroberfläche, werden die folgenden Funktionen beschrieben, wie:

- Suchen und Finden vorhandener Artikel mit den Suchfunktionen und Suchkriterien: erstellen, bearbeiten, editieren und prüfen.
- Import und Export von Artikeln via Excel Schnittstelle.
- Vorbereitung und Verwaltung von Vorlagen als Basis für die Erfassung neuer Produkte.
- Freigeben und Publizieren von Artikeldaten.

Bitte beachten Sie, dass Publishing eingerichtet wurde, individuelle Kundenanforderungen zu erfüllen. Dies kann zu einer etwas anderen Darstellung der Benutzeroberfläche führen, z.B. bei Farben, Logos und Registerbezeichnungen. Screenshots in diesem Dokument entsprechen nicht immer zu 100% der jeweiligen

Benutzeroberfläche. Die Funktionalitäten jedoch bleiben davon unberührt.

# FAQ

Um Ihnen Hilfe und Unterstützung an der Stelle zu bieten, wo gerade Fragen auftreten, klicken Sie im Kundenbereich auf den Punkt FAQ. Sie werden in den Kundenbereich geleitet und finden die entsprechende Hilfe. Bei weitergehenden Fragen können Sie dort auch den Support kontaktieren.

1	WORLD SYNC	Plattform <b>-</b>	Lösungen 🔻	Store	Kundenbereich -	🗮 Menu
Abl	bildung 4: FAQ-Seit	е				



# **Tipps und Tricks**

Der Punkt Tipps & Tricks bietet hilfreiche Informationen insbesondere im Zusammenhang mit dem Fehlermanagement an. Sie werden z. B. auf eine schrittweise Erklärung zur Behebung von Empfängerrückmeldungen geführt.

### Systemanforderungen

Betriebssystem	Keine Einschränkungen		
Breitband-Internet- Anschluss	Mindestens 1 MBit DSL		
Browser	Microsoft Edge		
(empfohlen)	Google Chrome		
Browser	Microsoft Edge		
(unterstützt)	Mozilla Firefox		
	IE11 (unterstützt bis August 2021)		
JavaScript aktivieren	erforderlich		
Cookies akzeptieren	erforderlich		
CSS akzeptieren	erforderlich		
Popups akzeptieren	erforderlich		
Bilder zulassen	erforderlich		
Bildschirmauflösung	Empfohlen: 1280*1024		

### Grundlagen - Benutzeroberfläche

Dieses Kapitel erläutert die grundlegende Bedienung der 1WorldSync publishing Benutzeroberfläche.

Dies bezieht sich auf die Anmeldeprozedur, auf das Dashboard (Übersicht für angemeldete Nutzer) mit seiner Menü- und Modul-Struktur, und auf die Bildschirmstruktur der Artikel-Module.

Auch einige allgemeine Bedienelemente und Widgets (Grafische Fenster) der Benutzeroberfläche und Standard-Funktionen wie Sprache und Zeitzone, wie man das Passwort ändert sowie die Abmelde-Funktion, werden hier detailliert beschrieben.

### Anmelden - Abmelden

Sie greifen auf 1WorldSync publishing über Ihren Web-Browser zu. Ein Anmelde-Fenster erscheint zuerst, in dem Sie Ihre Anmelde-Daten eingeben, die Ihnen nach Anlage in der Teilnehmerverwaltung per E-Mail zugestellt werden. Sie erhalten Ihre Zugänge mit einem maschinen-generierten Passwort, das Sie nach der Erstanmeldung ändern müssen.



1 WORLD SYNC		
Username		
GLN		
Password		
	Login	
	Password forgotten?	

Abbildung 5: Login-Fenster

- Benutzername: Hier geben Sie ihren Benutzernamen ein.
- GLN: Hier geben Sie ihre GLN (Global Location Number) ein.
- Passwort: Hier geben Sie ihr Passwort ein.
- Passwort vergessen: Hier können Sie ein neues Passwort anfordern

Bei der Eingabe wird das Passwort durch "Punkte-Zeichen" verdeckt. Das Passwort kann jederzeit in der Anwendung über die "Passwort ändern"-Funktion geändert werden. Das Passwort muss den folgenden Anforderungen entsprechen:

- Mindestlänge: Zwölf (12) Zeichen
- mindestens ein Groß- und ein Kleinbuchstabe
- mindestens ein Sonderzeichen
- mindestens eine Ziffer

Beispiel: Willkommen2023#

Klicken Sie auf Anmelden, um in die 1WorldSync publishing Anwendung zu gelangen. Wenn erfolgreich, öffnet sich das 1WorldSync publishing Dashboard.

Unterhalb des Anmeldefensters kann man über mehrere Links die neuesten Informationen zum aktuellen Release erhalten (Release Notes, häufig gestellte Fragen und Antworten, Support-Kontakt).

#### Abmelden

Um 1WorldSync publishing zu beenden, wählen Sie "Abmelden" aus der Menüleiste.





Nach	dem	Logout	wird	wieder	die	Anmelde-Seite	angezeigt.
------	-----	--------	------	--------	-----	---------------	------------

#### **Passwort vergessen**

Sollten Sie ein neues Passwort benötigen, können Sie dieses wie folgt anfordern: Wählen Sie zunächst die Funktion "Passwort vergessen" auf der Anmeldemaske aus.



Abbildung 7: Passwort vergessen

Tragen Sie nun in die Felder Ihre E-Mail-Adresse, Ihren Benutzernamen sowie Ihre GLN ein und fordern Sie mit der Schaltfläche "Passwort zusenden" ein neues Passwort an, welches Ihnen umgehend an die hinterlegte Email-Adresse zugesendet wird.

Email	
Username	
GLN	
	Send password
	Login Page

Abbildung 8: Passwort senden

Bitte beachten Sie, dass das Passwort bei der ersten Anmeldung geändert werden muss.

### Dashboard

Nach erfolgreicher Anmeldung ist das Dashboard (Übersicht für angemeldete Nutzer) ihr Einstiegspunkt in das 1WorldSync publishing System.

					ORLD <sup>®</sup>
WORLD	Artikel	<ul> <li>Search GTIN, Name, Description, Type</li> </ul>	Q		
SYNC 🛛 Artikel 🛢 Aufgaben	Templates	🗞 Digitale Anlagen	Letzte Anmeldung: 2024/	O Hilfe ▼	U Abmelden
≡ Start					
					<u>^</u>
Dashboard     IWorldSync Publishing				Artikel, Verpackung, Asset + Neu	
ct Latzte Artikel					
Ahhildung 9. Puhlishing-Day	shhoard				

Das Dashboard vermittelt einen schnellen Überblick über den aktuellen Status Ihrer Arbeit. Hier werden zum einen die kürzlich bearbeiteten Artikel, die Anzahl sowie der Status hinsichtlich der Publikation der Artikel angezeigt und zum anderen die Anzahl der eingegangenen Empfangsnachrichten seitens der Datenempfänger, die eine Überarbeitung der veröffentlichten Artikel bedürfen.

Über die horizontale Menüleiste kann auf folgende Funktionen zugegriffen werden:

WORLD			/	Artikel	•	Search GTIN, Name, Description, Type	۹			
SYNC	🗘 Artikel	📑 Aufgaben	🖪 Те	emplates	۰	Digitale Anlagen	Letzte Anmeldung: 2024/0	0	Hilfe 🔻	😃 Abmelden
≡ Start										
Abbildur	ng 10: Ho	rizontale N	Мепü	ileiste						

Das Dashboard enthält die folgenden Informationen:

- Die Neu-Option zur sofortigen Erfassung von Artikeldaten, Assets und zum Massenupload
- Liste der zuletzt bearbeiteten Artikel. Diese können von hier aus editiert werden.
- Anzahl der Artikel (GTINs) insgesamt
- Übersicht Artikelstatus mit der Anzahl aller Artikel, Bearbeitungsstatus
- Option Artikel nach Supplier anzuordnen
- Trainingsvideos
- Release Notes
- Feedback Option zur Rezension unserer Produkte



Dabei drückt der ausgewiesene Status folgendes aus:

Status	Beschreibung
NICHT	Der Artikel befindet sich im Status "Arbeitsversion" und
FREIGEGEBEN	besitzt keine für den Datenaustausch freigegebene Version.
	D.h. diese Artikel können bzw. müssen noch bearbeitet
	werden.
PUBLIZIERT	Bezieht sich auf Artikel auf der höchsten Hierarchie-Ebene, die
	den Status "publiziert" haben.
GESENDET	Bezieht sich auf Artikel unterhalb der höchsten Hierarchie-
	Ebene, die im Zuge einer Publikation des Top-Levels potentiell
	mitgesendet werden.
FREIGEGEBEN	Der Artikel ist freigegeben, aber weder "Publiziert" noch
	"Gesendet."

### **Dashboard - Data Quality Score**

Darüber hinaus befindet sich auf dem Dashboard rechts eine Übersicht über die Qualität der Artikel. Hintergrund ist die Datenqualitätsinitiative der GS1 Germany im gemeinsamen Auftrag von Industrie und Handel. Begleitend zum Daten Qualitätsstandard wurde das sog. Data Quality Gate (DQG) als zentrales Qualitätssicherungssystem aufgebaut. Aufgabe des DQG ist es, die praktische Umsetzung und die Einhaltung des DQ-Standards bei der Datenbereitstellung im GDSN zu gewährleisten.<sup>1</sup>

Datenqualität

Letztes Update vor:: 0 Tagen, 15 Stune 14 Minuten	den und
DQ Gesamt	96%
Durchschnittliche Datenqualität aller publizierter Artikel	
Absolute DQ	31%
Anzahl der Artikel mit 100% Datenqua	lität
☑ Letzte Qualitäts-Repor	ts
📥 20.01.2018 Qualitäts-Report	
📥 19.01.2018 Qualitäts-Report	
🕹 09.01.2018 Qualitäts-Report	
ia ≪ 1 ⊨> ⊨i	

Abbildung 11: Dashboard, Datenqualität

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Siehe hierzu das Handbuch **Data Quality Gate der GS1 Germany**, Informationen unter: <u>https://www.gs1-germany.de/gs1-solutions/stammdaten/data-quality-gate/</u>



Das Diagramm auf dem Dashboard gibt den Gesamtdaten Qualitätsfaktor sowie den absoluten Daten Qualitätsfaktor der erfassten Daten an. Die DQX-Daten-Qualitäts-Reports stehen hier für den Datenlieferanten zur Verfügung. Sofern vorhanden, können hier die letzten fünf Reports abgerufen werden.

Das Ziel der Bereitstellung von Prüfberichten ist eine aktive Nutzung durch den Empfänger zur Steigerung der eigenen Datenqualität. Anzahl der Artikel, die entweder vom Datenpool oder vom Händler abgewiesen wurden und einer Nachbearbeitung bedürfen.

**DQ-Gesamt:** zeigt den Gesamtdaten Qualitätsfaktor sowie den absoluten Data Quality Score für den Lieferanten der erfassten Artikel an.

**Absolut DQ:** Anzahl der Artikel, die entweder vom Datenpool oder vom Datenempfänger abgelehnt wurden und eine Nachbearbeitung erfordern.

**Letzte Qualitäts-Reports**: bereitgestellt von DQG und hier für den Datenlieferanten verfügbar. Falls verfügbar, können die letzten fünf Prüfberichte hier geladen werden.

### **DQX-relevante** Attribute

Wenn ein Unternehmen sich für DQX angemeldet hat, löst jede Änderung eines Attributs, das in den Geltungsbereich von DQX fällt, nach der Freigabe der Änderungen eine neue DQX-Prüfung aus. Um ausreichend Transparenz über die Ausgaben für DQX geben zu können, werden die DQX-relevanten Attribute mit einer Markierung gekennzeichnet, die einen Hover-Text zur Erläuterung enthält. Beim Öffnen oder Bearbeiten eines Eintrags wird geprüft, ob er (noch) DQX-relevant ist. Wenn ein Artikel DQX-relevant ist, werden neben dem Attributnamen die Labels angezeigt (auch wenn das Unternehmen des Nutzers keinen DQX-Vertrag hat).

	German (de)	•	+ 42 🗇
Gross Weight DQX	520		
	(GRM) - Gram	•	
	500		
Net Weight DOX	500		

Wird die Maus über den markierten Attributnamen geführt, erscheint folgender Text: Dieses Attribut ist Teil der GS1 DQX Prüfung. Änderungen daran können zu Kosten für eine erneute GS1 DQX ComfortCheck Prüfung führen.

Wird ein Attribut eines Artikels geändert und gespeichert, wird erneut geprüft, ob der Artikel jetzt DQX-relevant ist.



# Suchfunktion

Die Textsuche wird als Element der Hauptnavigation angezeigt und ermöglicht somit Nutzern aus jedem Modul Suchen durchzuführen. Hier kann beispielsweise ein Teil einer GTIN eingegeben werden. Mit Enter oder der Lupe wird die Suche ausgeführt. Bei einer Übereinstimmung wird sofort die entsprechende Liste geöffnet.



# **Erstellungs-Assistent (Item Creation Wizard)**

Die Option "Neu" enthält ein Menü mit den Optionen Artikel erstellen, aber auch digitale Assets (falls in Ihrem Vertrag enthalten) hochladen oder einen Massen-Upload über Excel starten. Wenn Sie auf den Button "NEU" im Dashboard klicken, erscheint ein Dialog, der Sie durch die wichtigsten Schritte zum Erstellen eines Artikels führt.



Der Creation Wizard taucht an allen Stellen der Anwendung auf, an denen neue Versionen eines Artikels erstellt werden: Artikel erstellen, Vorlage erstellen, Artikel klonen, Vorlage erstellen, Vorlage kopieren, Artikel als Vorlage speichern, Hierarchien bearbeiten, Verpackung hinzufügen.

Der Erstellungsassistent ist in drei Teile untergliedert.

#### Artikel Basisinformation

Der erste Teil enthält die Grundinformationen des neuen Artikels. Es handelt sich dabei um GTIN, GLN und den Zielmarkt. Der Artikeltyp (Basisartikel oder Verpackung) kann über einen Radio-Button klassifiziert werden.

Der Erstellungsassistent ermöglicht das Erstellen von Artikeln auf der Basis einer bereits gespeicherten Vorlage. Für diesen Fall wählen Sie die Checkbox "Vorlage verwenden". Wenn gewählt, erscheint unterhalb der GTIN-Eingabe ein zusätzliches Dropdown-Feld "Name der Vorlage". Wenn Sie eine Vorlage aus dieser Liste auswählen, werden alle übrigen Felder mit den von dieser Vorlage bereitgestellten Werten ausgefüllt. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Erstellen eines Artikels mit der Templates-Funktion" auf Seite 106 . Der Artikel-Erstellungsprozess kann nun fortgesetzt werden. Wenn Sie auf den Link Empfänger auswählen klicken, können Sie mögliche Empfänger für den Artikel vorwählen, die später im Publikationsdialog berücksichtigt werden.



1. Artikel Grundinforma	tion	2. Identifikation	3. Klas	sifizierung
G	TIN			Vorlage verwenden
c	BLN (7	700007000012) - SUPConnected-FMCG-	QA-Wsce' 👻	
Zielm	arkt		•	
Artike	ltvn			
Anne	inde (	Verpackung		

Abbildung 14: Creation Wizard, Artikel-Grundinformation

Oftmals sind nur EAN 13-Codes anstelle der GTIN verfügbar. Das System führt die automatische Vervollständigung des Feldes mit der führenden Null durch. Es erfolgt eine Benachrichtigung, dass die Ursprungs-EAN 13 um eine 0 initialisiert wurde.

```
<headline>GTIN zu kurz</headline>
GTINs müssen 14 Zeichen haben. Die von Ihnen verwendete Nummer scheint jedoch eine gültige EAN 13 zu sein. Um diese zu verwenden wird eine eine 0 davor eingefügt.
<button>Abbrechen<button>OK</button>

Abbildung 15: Creation Wizard, EAN 13-Codes
```

#### Identifikation

Die zweite Seite bietet die Möglichkeit, die wichtigsten Informationen zur Identifikation des Artikels einzugeben. Sie können eine in der Dropdown-Box angebotene Sprache auswählen und anschließend die Attribute ausfüllen. Da alle diese Attribute sprachabhängige Attribute sind, ist die Auswahl einer Sprache für die Attribute obligatorisch. Vorgewählte Sprache sollte die Sprache sein, die für den GPC-Prediction Service verwendet wird. Wenn mehr als eine Sprache für den ausgewählten Zielmarkt obligatorisch ist, wird die Validierung dies hervorheben.

Der Eingabedialog fragt nach einer Kurzbeschreibung Ihres Artikels, einer ausführlichen Beschreibung, dem Markennamen und einer Funktionsbezeichnung. Für weitere Informationen zu den Einträgen können Sie die Maus über das Fragezeichen führen. Sie erhalten einen Hilfetext zum gewünschten Feld.

Die Eingabe von Informationen in diesen Eingabefeldern ist nicht zwingend, aber sehr hilfreich, wenn Sie im nächsten Schritt einige Vorschläge für eine passende GPC erhalten möchten.



Neuen Artikel erstellen			×
1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klassifizieru	ng
Sprache der Identifizierung	Englisch	Weitere Sprachen könn	nen später ergänzt
<ul> <li>Artikelkurzbeschreibung</li> </ul>			
<ul> <li>Artikelbeschreibung</li> </ul>			
Ø Markenname			
Punktionsbezeichnung			
			Zurück Weiter >

Abbildung 16: Creation Wizard, Identifikation

#### Klassifizierung

Der dritte Schritt ist die Auswahl der Klassifikation, um den Artikel zu klassifizieren. Für jede Klassifizierung besteht die Möglichkeit, eine manuelle Auswahl zu treffen, indem nach einem bestimmten Teil der Klassifikation gesucht wird. Basierend auf der Artikelidentifikation im vorherigen Schritt erhalten Sie Vorschläge für den GPC-Code. Wenn der Code bereits bekannt ist, kann er manuell ausgewählt und erfasst werden.



1	Neuen Artikel ers	stellen					×
.2	1. Artikel Grund	information 2. Identifika	tion	DN	3. K	lassifizierung	
		Li	ste o nue	e durchsuchen uell auswählen			
	Ø Segment	(5000000) - Lebensmittel	r	In diesem Feld I	önner	n Sie den GPC Brick Code direkt	t
	Pamilie	(50230000) - Lebensmittel	,	eingeben oder r	iach ei Code	Bitte wählen Sie ein	
ike	Ø Klasse	(50230100) - Lebensmittel	,				
iei							
nei,						< Zurück Erstelle	en

Abbildung 17: Creation Wizard, Klassifizierung

Es gibt kein globales Suchfeld, stattdessen sind Segment, Familie und Klasse eindeutig angeordnet und können einzeln gesucht werden. Sie können ein Feld nach dem anderen ausfüllen. Wenn Sie Felder füllen, wird eine Suche ausgeführt. Die Suchergebnisse sind aufgrund der im vorherigen Feld vorgenommenen Auswahl immer begrenzt.

Wenn Sie Informationen in mindestens einem Eingabefeld des vorherigen Schrittes eingegeben haben, erhalten Sie eine Liste von Vorschlägen für einen passenden GPC-Code. Mit der Auswahl eines untergeordneten Wertes werden leere Felder der darüber liegenden Klassifizierung automatisch gefüllt.

Der wichtigste Wert, der GPC Brick Code ist visuell getrennt und ein wenig anders als die anderen Felder behandelt. Initial ist die GPC Brick aufgrund der Auswahl in den vorhergehenden Eingabefeldern begrenzt, aber wenn Sie eine Suche innerhalb des Feldes durch Beginnen einer Eingabe ausführen, können Sie über die ganze Reihe von GPC Bricks suchen. Die Auswahl eines Brick Codes, bei dem "andere Eltern" (Segment, Familie oder Klasse) ausgewählt wurden, führt dazu, dass die vorherigen Eingabefelder korrekt geändert werden.

Klicken Sie zum Abschluss auf die Schaltfläche "Erstellen", um den Artikel zu erstellen, den vorgeschlagenen Code auszuwählen und den Erfassungs-Assistenten zu beenden.

# Trainingsvideos

Unterhalb der Statusangaben werden verschiedene Anleitungsvideos zur Applikation angeboten. Mit diesen Trainingsmaterialien erhalten Sie übersichtliche Einblicke und Anleitungen zur Nutzung dieser Plattform.



■ Trainingsvideos	ſ	8	💷 News
atrify publishing Benutzeroberfläche Die Elemente der Benutzeroberfläche, wie Artikelliste, Editor, Dashboard werden vorgestellt.	€	•	<ul> <li>Finale Release notes atrify publishing and atrify approval Release 20.12 Veröffentlicht am 01.12.2020</li> <li>Release 20.12 - Finale Release Notes für die D-A-CH Community Veröffentlicht am 30.11.2020</li> </ul>
Artikel anlegen in atrify publishing Das Erfassen von Artikeln im Detail	۲	l	<ul> <li>Vorläufige Release notes atrify publishing and atrify approval Release 20.12 Veröffentlicht am 04.11.2020</li> <li>Release 20.11 – Finale Release Notes für die D-A-CH Community Veröffentlicht am 04.11.2020</li> </ul>
attrify publishing Fehlerbehandlung und automatische Validierung In diesem Video werden wir Ihnen erklären, wie Sie Ihre Artikel korrigieren und mit automatischen Validierungen arbeiten.	۲	ļ	Release 20.11 – Finale Release Notes für den atrify datapool Veröffentlicht am 04.11.2020
Verpackungshierarchien anlegen Basisartikel und Verpackungsartikel miteinander	€	•	Alle News

Abbildung 18: Anleitungsvideos 1WorldSync publishing

# Menüstruktur

Von der Menüleiste aus haben Sie Zugriff auf alle Funktionsbereiche. Mit Klick auf einen dieser Menüpunkte öffnet sich ein separater Tab mit dem Arbeitsbereich der jeweiligen Artikelebene.

Mit Klick auf den jeweiligen Menüpunkt öffnet sich ein Tab mit dem gleichen Namen, in dem der Erfassungs-Bildschirm der Artikelebene für die Arbeit mit den Funktionen des Moduls vorgesehen ist. Für jedes Modul wird ein eigener Tab mit dem gleichen Namen geöffnet und sollte wieder geschlossen werden, wenn er nicht benötigt wird.

Auch die Standard-Funktionen, d.h. Sprache oder Zeitzone, Passwort ändern sowie die Abmelden-Funktion werden von hier aus aufgerufen.



Abbildung 19: Menüstruktur

Folgende Module stehen Ihnen für die Pflege von Artikeldaten in 1WorldSync publishing zur Verfügung:

**Artikel**: Dies ist das Hauptmodul von 1WorldSync publishing, in dem neue Objekte erstellt oder hochgeladen werden und vorhandene Artikel gesucht und gepflegt werden (z.B. bearbeitet, gelöscht, geprüft, freigegeben, veröffentlicht oder heruntergeladen etc.). Die Einstellung Artikelliste oder Artikelliste Artikel präsentiert alle Produkte, unabhängig vom jeweiligen Status.

**Aufgaben**: Die Trefferliste oder Trefferliste Aufgaben ist beschränkt auf publizierte Artikel, für die eine Rückmeldung mit Status "Muss überarbeitet werden' zurückgesendet worden ist, z.B. eine GDSN-Ausnahme oder eine CIC-Empfangsbestätigung (CIC = Catalog Item Confirmation) mit Status Prüfung. Letzteres ist der Fall, wenn ein Datenempfänger (Händler) Korrekturen oder Verbesserungen an den empfangenen Daten erwartet. Diese Rückmeldungen für den Lieferanten, d.h. alle Artikel mit einem Status, z.B. "Muss überarbeitet werden", eine empfangene Bestätigung mit dem Status "Review" oder vielleicht eine GDSN Exception, können im 1WorldSync publishing Modul Aufgabenliste gezielt abgerufen und verwaltet werden.



**Templates/Vorlagen**: Hier können neue Artikel-Vorlagen erstellt und bestehende Vorlagen können gesucht und gepflegt werden. Vorlagen enthalten Artikeldaten, die für viele Artikel üblich sind. Sie werden unter einem Vorlagen-Namen (Template) gespeichert und können zugeordnet und automatisch ausgefüllt werden, wenn ein neues Element erstellt wird. Das spart eine Menge Erfassungsarbeit.

**Retailer Supplier ID/GLN:** Option zur Definition und Verwaltung der Händler-/Supplier Beziehungen

Digitale Anlagen: Option für die Verwaltung von Digitalen Anlagen zu Ihren Artikeln.

**Benutzerverwaltung:** Modul zur Definition und Verwaltung, was ein Benutzer im System ausführen kann, wird vom Anwender selbst und von seinem Unternehmen definiert. Benutzer von verschiedenen teilnehmenden Unternehmen können mit demselben System arbeiten und gleichzeitig ihre Daten vor anderen Benutzern schützen.

**Benutzereinstellungen und Letzte Anmeldung:** Beinhalten die Sprachauswahl für die Benutzeroberfläche, Zeitzoneneinstellung, die Passwortverwaltung sowie den Zeitstempel des letzten Logins Ihres Benutzerkontos.

**Hilfe:** Das Info-Menü bietet Zugriff auf eine Reihe von Hilfethemen wie z.B. das vorliegende Dokument als Onlinehilfe. Sie erläutert Elemente und Funktionen und beschreibt typische Arbeitsabläufe der Anwendung. Des Weiteren sind im Info-Menü Informationen zur Produktversion einsehbar.

Logout: Beenden der Applikation.

### Bildschirmstruktur Modulfläche

In der Modulfläche wird jedes gewählte Modul auf einer separaten Registerkarte (Tab) angezeigt. Sie können mehrere Module gleichzeitig geöffnet haben und zwischen diesen Tabs hin und her springen. Es können mehrere Artikel oder Vorlagen zur gleichen Zeit geöffnet sein, die jeweils auf einem eigenen Tab angezeigt werden und Sie können auch hier zwischen den einzelnen Tabs hin und her springen.



### Statuszeile

Unterhalb der Modulfläche gibt es eine zentrale Statuszeile, die das Impressum sowie die Datenschutz-Angaben enthält.

### Anzeige von Funktionen

Alle verfügbaren Optionen sind immer in einer benutzerfreundlichen Form sichtbar, z.B. als Schaltflächen in der Funktionsleiste. Ob eine Option aktiv ist oder nicht, hängt vom Kontext (Auswahl von Artikeln, Status der Artikel) ab. Optionen, die Sie derzeit nicht verwenden können (oder die an dieser Stelle der Arbeit keinen Sinn machen), sind ausgegraut. Lesen Sie auch weitere Informationen im Abschnitt "Artikelliste Funktionsleiste".



# **Allgemeine Bedienelemente und Widgets**

Sie können die Größe der verschiedenen Bereiche des Moduls verändern. Um dies zu tun, bewegen Sie den Mauszeiger auf die Trennlinie zwischen den Bereichen, deren Größe Sie ändern möchten. Wenn sich der Mauszeiger ändert, klicken Sie und halten Sie die linke Maustaste gedrückt. Dann ziehen Sie die Trennlinie in die gewünschte Richtung:



Abbildung 22: Trennlinie mit Mauszeigersymbol

#### Widgets

Ein Widget ist ein individuelles Element auf der Benutzeroberfläche. Der Such-Abschnitt auf der linken Seite mit dem Punkt "Arbeitskontext" enthält fünf dieser Widgets. Falls nicht benötigt, können Sie die gesamte Suche mit allen Widgets auf einmal ausblenden, indem Sie auf das Doppelpfeil-Symbol in der Funktionsleiste klicken. (siehe Abbildung).



Der Arbeitskontext kann wieder eingeblendet werden durch Klicken der Pfeil-Schaltfläche.



Abbildung 24: Einblenden des Arbeitsbereichs

#### Bearbeiten eines Eintrags ohne Speichern

Ein Element, das nach einer Anpassung nicht gespeichert wurde, ist mit einem 'Stern' hinter dem Titel-Tab markiert. Der Versuch, diesen Artikel-Tab zu schließen führt zu einer Sicherheitsabfrage, bei der die Ablehnung der Änderungen bestätigt werden muss.



Abbildung 25: Ungesicherter Artikel-Tab gekennzeichnet mit Stern

A	Achtung	×
	A Änderungen wurden nicht gespeichert und gehen beim Verlassen dieser Seite verlorer	1.
-		_
	Abbrechen Änderungen verwerfen	

Abbildung 26: Meldung bei ungesicherten Artikeln

#### Schließen des Editors bei ungesicherten Änderungen verhindern

Sofern Änderungen bzw. Eingaben im Editor nicht gespeichert sind und das Fenster geschlossen werden soll, erscheint ein Hinweis.

(BASE_UNIT_OR_EAG	CH) - Basiseinheit oder kleinste Einheit 🔹 👻	
(COR) - Korrektur	Ψ	
(true) - Ja	Achtung	×
(true) - Ja	Änderungen wurden nicht gespeichert un	d gehen verloren falls Sie fortfahren.
(true) - Ja	Abbre	chen Änderungen verwerfen

Abbildung 27: Meldung bei ungesicherten Artikeln

### Benutzereinstellungen

#### Sprachauswahl

Wenn ihr System mehr als eine Sprache unterstützt, können Sie hier die Sprache der Benutzeroberfläche ändern.





Klicken Sie im Menü Benutzereinstellungen auf die Anzeige der GUI-Sprache, um die Sprache zu ändern. Wählen Sie die Sprache aus dem Untermenü, das beim Anklicken nach unten aufklappt.

L	Benutzereinstellunge	en		
ļ	Grundeinstellungen Passwort ändern	GUI Sprache	Deutsch 🗸	
		Zeitzone	at Dänisch Deutsch Englisch Englisch (EN,ComEuWf) Finnisch Französisch Slowenisch Englisch (Schweden,OPV) Niederländisch	2
			ОК	Abbrechen

Abbildung 29: Sprachauswahl Benutzeroberfläche

Bitte beachten Sie, dass mit dem nächsten Anmelden die Sprache umgeschaltet wird.

#### Zeitzone einstellen

Klicken Sie im rechten Teil der Menüleiste auf die angezeigte Zeitzone, um die Einstellung zu ändern.

Benutzereinstellunge	en		
Grundeinstellungen Passwort ändern	GUI Sprache	Deutsch	•
	Zeitzone	UTC +1:00 Central Europe UTC -12:00 GMT-12:00 (Etc// UTC -11:00 GMT-11:00 (Etc// UTC -11:00 Samoa Standard UTC -11:00 Samoa Standard UTC -11:00 Samoa Standard UTC -11:00 Samoa Standard UTC -10:00 Hawaii-Aleutian UTC -10:00 Hawaii-Aleutian UTC -10:00 GMT-10:00 (Etc// Itel <4 Page 1	GMT+12) GMT+11) Time (Pacific/Midway) (/Niue) Time (Pacific/Pago_Pago) Time (Pacific/Samoa) Time (US/Samoa) Standard Time (America/Ad Standard Time (America/Ad GMT+10) of 63
Abbildung 30: Zeitzone	einstellen		



Zum Ändern der Zeitzone öffnen Sie die Dropdown-Liste in dem unten dargestellten Dialog, wählen Sie Ihre Zeitzone, indem Sie Speichern oder Abbrechen. Kennzeichnen Sie das Kästchen "alle Zeitzonen anzeigen", werden alle verfügbaren Zeitzonen aufgelistet. Durch das Ändern der Zeitzone wird automatisch Datum und Uhrzeit in der gesamten Benutzeroberfläche (UI) umgestellt.

# Dynamische Benutzeroberfläche (Dynamic UI)

Ein Obst/Gemüseartikel-Artikel braucht keine Angaben für z.B. Alkoholische Produkte, Käse/Milch, Eier, Fleisch, Fisch, Batterien, Arzneimittel, Kosmetik, Healthcare, Tiernahrung, Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEE), Wasch- und Hygieneartikel und Gefahrgut.

Ein Bekleidungsartikel oder ein Kühlschrank braucht keine Angaben zu z.B. Nährwerten, Inhaltsstoffen Zusatzstoffen und Zubereitung.

Mit der Dynamic UI - Funktion können alle Attribute, Attributgruppen oder ganze GDSN-Module, die für die Produktklassifikation des Artikels nicht relevant sind, ausgeblendet werden.

Vorteil: Weniger Flexbars, Reiter und Felder, d.h. eine aufgeräumte, übersichtlichere Benutzeroberfläche.

Beispiel: ein FMCG Obst-/Gemüseartikel vor der Ausblendung



Abbildung 31: FMCG Obst-/Gemüseartikel vor der Ausblendung

Und nach der Ausblendung mit auf warengruppen spezifisch reduzierten Angaben:



<b>≡</b> Start	Artikel 08888888888888888888888888888888888	emons)
Artikel 088888 Attribute anze Alle C Empfo	888888888 (Lemons) igen hlen	Validier Attrik
<ul> <li>Identifizion</li> <li>Produktion</li> <li>Warengroup</li> </ul>	erung / Klassifizierung / Arti onshintergrund / Haltbarkeit uppenspezifische Angaben	
<ul> <li>Eier /</li> <li>Zusatzan</li> <li>Abbildung 3.</li> </ul>	Obst & Gemüse gaben / Nährwerte / Zutaten 2: FMCG Obst-/Gemüseartikel nau	ch der Au

#### Dynamic UI aktiviert (ja/nein)

Kunden, die diesen Vorteil nutzen möchten, benötigen für ihre GLN die Aktivierung der Attributreduzierung (Dynamic UI) in der Firmenverwaltung. In der Artikelanzeige erscheint dann der Dynamic UI-Schalter, mit dem sie die Reduzierung jederzeit wieder aus- und einschalten können:

	42239991007 (E	Description Short)	×						
Artikel 63142239991007 (Description Short)	Validieren Spe	E id eichem Freigeben	Freigabe zurücknehmen	Constraint Publizieren	Publikation zurücknehmen	Sempfänger	Hierarchien bearbeiten	Als Vorlage speichern	
Attribute anzeigen Empfohlen ① Alle	Attribut finde	en		-	• Pflichtfelder (2) 🔻				
- Identifizierung / Klassifizierung / Arti		0	GTIN der Artikeleinhei	it 6314	2239991007				
Identifizierung	🕑 Gültig-ab Datum			) 24.01.2017.00:00					
Klassifizierung					24.01.2017 00.00				
C Eigenschaften		Zielmarkt: Ländercode		(276	(276) - DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK				
Artikel 63442239991007 (Description Short) Attribute anzeigen Empfohlen ① Alle • Identifizierung / Klassifizierung / Arti © Identifizierung © Klassifizierung © Elgenschaften	Validieren Spe Attribut finde	eichem Freigeben en Ø	Freigabe zurücknehmen GTIN der Artikeleinhei Gültig-ab Datum (-zeit Zielmarkt: Ländercode	Publizieren 	Publikation zurücknehmen  Pflichtfelder (2)   I2239991007  I.2017 00:00 ) - DEUTSCHLAND, BUN	Empfänger	Hierarchien bearbeiten	Als Vorlage speichern	

Abbildung 33: Umschalttaste "Attribute anzeigen"

Oberhalb der Navigation befindet sich eine Umschalttaste zur Auswahl "Attribute anzeigen (Empfohlen (Standard) / Alle)". Durch Umschalten auf "Anzeigeattribute Alle" werden die vollständige Navigation sowie alle Attribute angezeigt.

#### **Dynamic UI Konfiguration**

Die Ausblendung von Attributen beruht auf der dem Artikel zugeordneten Globalen Produktklassifikation (GPC). Diese ist hierarchisch aufgebaut:

- Segment (Gesamt: 38 Segmente)
  - Familie-1
    - Klasse-1
      - Brick-1
        - Brick-2

Jedes Element auf jeder Ebene hat einen eigenen Code. Beim Artikel wird der Brick Code angegeben. Dies ist eine Mussangabe, d.h. es kann keinen Artikel im Pool geben, der keinen GPC Brick Code hat.



In der ausgelieferten Konfiguration der Dynamic UI-Konfiguration ist festgelegt, welche Attribute für welche Bricks, Klassen, Familien und Segmente in welchem Zielmarkt ausgeblendet werden.

stellt eine Dynamic UI für Default zur Verfügung, die für alle Zielmärkte gilt und nach GDSN-Vorgabe für alle GPC-Codes der GDSN Business-Kontexte, die dem jeweiligen Kontext nicht zugeordneten GDSN-Module ausblendet.

Zusätzlich gibt es für bestimmte Zielmärkte, die viele speziell modulierte Attribute enthalten, eine Dynamic UI-Konfiguration, die für bestimmte Warengruppen möglichst viele dort nicht-relevante Attribute ausblendet.

So werden z.B. bei den FMCG-Zielmärkten DE und CH für Food-Artikel (Lebensmittel) die Nicht-Food-Angaben zu Tiernahrung, Batterien, Arzneimittel, Healthcare, Hygiene, Wasch- und Reinigungsmittel, Kosmetik, Pflege, Tiernahrung, Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEE), Non-Food Zusatzstoffe etc. und größtenteils auch Gefahrgut und GHS ausgeblendet. Zudem erscheinen dort die Attribute für Alkoholische Produkte, Käse/Milch, Eier, Fleisch, Fisch, Obst- und Gemüse jeweils nur für relevante Produktklassifikationen. Für Nicht-Food-Artikel sind alle Food-Angaben ausgeblendet, und auch hier erscheinen warengruppen relevanten Angaben nur bei den entsprechenden Produktklassifikationen.

#### Hinweise zur Dynamischen Benutzeroberfläche

- Muss-Attribute werden nicht ausgeblendet.
- Bedingte Muss-Attribute werden nicht ausgeblendet oder automatisch wieder eingeblendet, wenn die Muss-Bedingung erfüllt und gespeichert ist.
- Felder, die bereits einen Inhalt haben, werden niemals ausgeblendet.
- Ausgeblendete Attribute sind nicht verschwunden. Sie können jederzeit mit nur einem einzigen Mausklick auf den Dynamic UI-Schalter (siehe Abbildung oben) wieder eingeblendet werden.
- Die Ausblendung von Attributen bedeutet nicht, dass dort nichts angegeben werden soll. Diese Entscheidung bleibt in der Verantwortung des Datenlieferanten.

Es ist möglich, dass Attribute ausgeblendet sind, weil sie im Pool nur bei wenigen Artikeln verwendet werden, oder es der Bezeichnung der Produktklassifikation nicht eindeutig zu entnehmen ist, ob diese Felder dort relevant sind (z.B. bei Batterie- und Gefahrgutangaben).

- Fehlen Ihnen z.B. die Gefahrgut Attribute bei einer Produktklassifikation, blenden Sie diese mit dem Dynamic UI-Schalter einfach wieder ein.
- Die Dynamic UI wirkt sich nicht auf den Excel Export aus.

### Passwort ändern

Um das Passwort zu ändern, wählen Sie in den Benutzereinstellungen Passwort ändern aus.



Benutzereinstellunger	
Grundeinstellungen Passwort ändern	Aktuelles Passwort Passwort Passwort bestätigen
	OK Abbrechen
411-111 - 24 D	1

Abbildung 34: Passwort ändern

Geben Sie erst in den entsprechenden Feldern ihr altes Passwort ein, geben Sie danach ihr neues Passwort ein und bestätigen Sie dieses.

Klicken Sie auf OK, um das neue Passwort, das beim nächsten Einloggen gültig sein wird, zu sichern.

Anklicken von Abbrechen schließt den Dialog, ohne das Passwort zu ändern. Das neue Passwort muss die folgenden Anforderungen erfüllen:

- Es muss mindestens fünf Zeichen haben.
- Es können beliebige alphanumerische Zeichen benutzt werden. Bei der Eingabe wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden (case sensitive). Sie können Buchstaben von A bis Z und die Zahlen 0 bis 9 verwenden.
- Die folgenden nicht alphanumerischen Zeichen sind erlaubt:
   ~!@#\$%^&\*\_-+=`|\(){}[]:;"'<>,.?/
- Das neue Passwort muss sich von dem alten Passwort unterscheiden.

### Artikel

Artikel ist der wichtigste und zentrale Teil der Applikation. Die meisten Funktionen zur Artikeldatenpflege werden in diesem Modul behandelt. Für einen allgemeinen Überblick über die Artikelliste, beachten Sie bitte die Abbildung unten. Die Suche befindet sich auf der linken Seite des Bildschirms, in der Mitte befindet sich die Trefferliste mit den aktuellen Artikeln. Mit der Tastenkombination Strg + Pfeiltaste rechts schalten Sie ein Infopanel mit verschiedenen Reitern mit Tutorial Videos, Publikationen, Reports, eine Artikelvorschau sowie eine CIC-Zusammenfassung und eine Exceptions-Übersicht.

								SY	NC	
Artik	celliste	Aktualisieren +	Ø en ▼ Bearbeiten Va	alidieren Empfänger Freigebe	n Freigabe Pub zurücknehmen	Lizieren De- Publizieren Online	ass T Löschen H	lerunterladen 👻 🕅 Excel Imp	ort Mehr 🔻	
🗆 Alle	Zeilen auf allen Seiten sel	ektieren 🔲 Tabellenans	icht: Erweitert 🚽	Ansicht bearbeiten						
	Datei: Thumbnail ^	GTIN der Artikeleinhe	Publikationsstat	Freigabe Status ^	CIC Status 个	Übergeordneter Status 🔿	Artikelbeschreibung	Markenname ^	Globale	<
		01234567890142	Ι 🌰			Artikelaktualisierung gesendet - Freigabe möglich	Artikelbeschreibung - DE	Markenname	(100002 Kohlens	
	- MA	01234567890128	•	Ó	~~	Publizierter Artikel	Test Article AO - DE - BI - VR001992	Test Article AO - DE	(100004 Nahrunç	
		01234567890135	•	Ó	~~	Publizierter Artikel	Test Article AO - DE - BI - VR001990	Test Article AO - DE - VR	(100004 Nahrunç	
	Ŏ	01234567890159	•	Ô	~~	Publizierter Artikel	Test Article AO - DE - DQG - VR001996	Test Article AO - DE - DQG	(100004 Nahrunç	

Abbildung 35: Trefferliste "Artikel"

Wenn Sie 1WorldSync publishing zum ersten Mal aufrufen, werden alle Artikel angezeigt. Die neuesten Artikel Versionen werden standardmäßig sortiert angezeigt durch die "Last User Change"-Option. Um die Anzahl der angezeigten Treffer zu verringern, können Sie eine Suche ausführen oder andere Auswahlmöglichkeiten nutzen. Um dies zu tun, lesen Sie bitte den Abschnitt "Suchen und Finden von Artikeln".

### Einrichten der Artikelliste

Die Artikelliste lässt sich nach Präferenzen anpassen. Die Artikelliste zeigt eine Trefferliste der enthaltenen Artikeldaten an.

#### Sortieren der Ergebnisse

Standardmäßig werden die Ergebnisse nach Verarbeitungsdatum sortiert. Die Artikel, die zuletzt geändert wurden, werden immer oben angezeigt.

Sie können die Trefferliste in aufsteigender oder absteigender Reihenfolge nach Spalten sortieren. Um dies zu tun, klicken Sie auf den Zeilenkopf der Spalte, die Sie sortieren möchten.



#### Tabellenspalten bearbeiten

Das Layout der Trefferliste kann nach Handhabung und Nutzerpräferenzen geändert und eingerichtet werden. Es gibt die Möglichkeit zwischen zwei Trefferlisten Modi umzuschalten: Ein Standardmodus, der ein Set der grundlegenden Attribute bietet wie z.B. GTIN, Kurzbeschreibung, Zielmarkt Ländercode, Letzte Änderung durch Benutzer am..., etc. und eine Expertenansicht, die vollständig konfigurierbar ist.

Während die Grundansicht darauf abzielt, die wichtigsten Attribute zu verwenden, um einen guten Überblick über die Artikel zu geben, bietet der Expertenmodus eine Konfigurationsmöglichkeit: Die Reihenfolge der Spalten kann durch einfaches Drag & Drop geändert werden, die Darstellungsgröße der einzelnen Spalten kann leicht verändert werden.

Nutzen Sie dafür den Schalter Tabellenansicht: Erweiterte Ansicht, um die Trefferliste nach eigenen Bedürfnissen entsprechend einzurichten. Dabei kann die Anzahl und Reihenfolge individuell festgelegt werden.



		Aktualis	sieren	Hinzufugen	•	
n	Tabellenansicht: Einfach	-				
	Einfache Ansicht					
hrei	🗷 Erweiterte Ansicht					

-	<b>-</b> 1	2	;	+	Ø	~	/ 💧		
- 7	Tabellenspatten auswahlen							×	
e Z	م							ρ	
Zι	Verfügbare Spalten				Ausgewählte	Spalten			likelei
1.0				Zusätzliche / Lieferant	Artikelinforma	ition - Zut	eilung durch		0014
Li		→ ←		Markenname	e			1	9014
				Globale Prod	luktklassifikat	ion: GPC	Brick		
				Artikelkurzbe	eschreibung				8108
				GTIN der Arti	ikeleinheit			-	
				Spalte	en-Layout spe	ichern	Abbrecher		
<	1 2 3 4 ► ► 50 ▼ Anzeige d	ler Ergeb	niss	e 1 bis 50 von	159				

Abbildung 36: Option Tabellenansicht bearbeiten

Mit Klick auf den Schalter "Ansicht bearbeiten" erscheint eine Auswahl der verfügbaren Spalten. Durch Klick auf die Kontrollkästchen können die Spalten von links nach rechts oder umgekehrt bewegt werden. Auf diese Weise kann die Trefferliste individuell konfiguriert und für jeden User gespeichert werden. Bei der nächsten Anmeldung werden die Einstellungen wieder geladen.

Gespeichert werden die Einstellungen mit der Option Spalten-Layout speichern.

#### Herunterladen der Artikelliste (Trefferliste)

Alle Trefferlisten in 1WorldSync publishing können als CSV-file heruntergeladen werden. Betätigen Sie dafür rechts unterhalb der Artikelliste den Schalter

+ Trefferseite speichern

Abbildung 37: Trefferliste herunterladen

#### **Konfigurierbare CSV-Reports**

Sie können eine eigene Liste von Attributen erstellen, die Sie in Form einer CSV extrahieren und dann von der Trefferliste herunterladen. Als Lieferant können Sie aber auch von vordefinierten Berichten profitieren, die z.B. von einem Community-Administrator erstellt werden können.

Die Funktionalität finden Sie im Exportmenü der Trefferliste.


Als erledigt markieren Löschen	
Als Vorlage speichern Artikel herunterlad	en als 💌 Exc
Excel Vorlage	alten bear
Artikel in Excel herunterladen	N Zielm
CIN herunterladen	(276)
Download CSV report	(270)
PDF Export	(276)
PDF Export mit Komponenten	(276)
	(276)
Pack 6.7.0.7-2 7700007000012	(276)

Abbildung 38: Download CSV-Report

Wenn Sie die Option "CSV-Report herunterladen" wählen, öffnet sich ein Dialog mit einer Liste aller verfügbaren Berichte. Dies sind sowohl Ihre eigenen Berichte als auch alle von einem Community-Administrator bereitgestellten Berichte. Sie können neue Berichte hinzufügen, indem Sie auf die entsprechende Schaltfläche klicken. Der Ablauf der Konfiguration eines benutzerdefinierten Berichts ist der gleiche wie bei der Konfiguration von Tabellenspalten für die Trefferliste, mit dem Unterschied, dass eine weitaus größere Auswahl an Attributen zur Auswahl steht.

Die Attribute können in der Suchzeile gezielt gefiltert werden.

10	Download CSV report				x		Als Vorlage	speichern Artikel herunterladen als 🍾 Exce
1	Report Übersicht Bereits abgeschlossene Downloads							Tabellenspalten beart
ľ		4				t: Ländercode	Artikelebene ^	Datenverantwortlicher: Name A
	Report Name:					EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
		Q	→	م	1	EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
	Verfügbare Spalten		÷	Ausgewählte Spalten		EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
	ADR Tunnelbeschränkungscode		~			EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
l	AGRO-Artikel		ie.			EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
	AISE Sicherheits- und Gefahrenhinweise					EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
						EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
	Autaiischlusser					EUTSCHLAND,	(BASE_UNIT_OR_EACH	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf
	Abfallschlüssel							
L	Abfallschlüssel: Name der codepflegenden Organisation							
L	Abfallschlüssel: Name der externen Codeliste							
l	Abfallschlüssel: Version der externen Codeliste							Da la
l	Abhängiger Zusatzartikel (GTIN)							
l	Ablösbarkeit	-						
L								
I				Abbrechen Speichern				
ł		-	-		-			
	Anzeige von Artikeln 1-8 von 8							+ Trefferseite speicher

Abbildung 39: CSV-Report konfigurieren

Sie können alle im Item-Editor verfügbaren Attribute auswählen, die im CSV-Download angezeigt werden sollen.

Durch Markieren der Kästchen der verfügbaren Spalten definieren Sie die ausgewählten Spalten ihres CSV-Reports. Wählen Sie die Option aus:

- Nur die markierten Attribute ausgeben



# - Alle Attribute ausgeben



Abbildung 40: Attribute für den CSV-Report definieren

Neben den vorhandenen Schaltflächen haben Sie die Möglichkeit, einen Bericht zu löschen (wenn Sie dessen Besitzer sind) oder herunterzuladen. Wenn Sie einige Artikel in der Trefferliste markiert haben, wird die Download-Option in der Berichtsübersicht aktiv und Sie können diese Items mit den im Bericht definierten Attributen herunterladen. Bitte beachten Sie einige Merkmale des Downloads:

- Sprachabhängige Attribute werden in der Zielmarkt-relevanten Sprache unabhängig von der eingestellten aktuellen Benutzersprache heruntergeladen. Für manche Attribute auch mehrere, je nach Anzahl der Zielmärkte.
- Strukturierte (zusammengesetzte) Attribute werden nur bei der ersten Wiederholung jedes Levels heruntergeladen. Die erste Wiederholung des Composites wird mit einer festen Anzahl (5) von Wiederholungen wiedergegeben. Für alle folgenden Stufen des Komposits wird nur die erste Wiederholung berücksichtigt.

#### CSV Report in Excel öffnen

Um den so konfigurierten CSV-Report in Excel bearbeiten zu können, öffnen Sie diesen mit Excel. Wählen Sie aus dem Excel-Menü Daten/Data die Option "Text to Columns/Text in Spalten" konvertieren und folgen Sie dem Wizard. Wählen Sie als Trennzeichen neben dem Tab unter Weitere: das Pipe-Zeichen (|) und beenden Sie die Konvertierung. Formatieren Sie die Spalten wie gewünscht.

# ArtikelpassOnline (Dieser Dienst wurde mit Release 23.11 eingestellt)

[ArtikelpassOnline.de ist ein Online-Portal, das es Anbietern ermöglicht, Artikeldaten aus Publishing übersichtlich und attraktiv im Web zu präsentieren. Artikelpass Online ermöglicht es außerdem, alle Produkte eines bestimmten Anbieters zu durchsuchen und fungiert als Katalog für alle teilnehmenden GLNs. Die Plattform zeigt Produkte mit den wichtigsten Attributen und dem Produktbild. Der Dienst ist für alle Nutzer der deutschen Community kostenlos.

Wählen Sie einfach einen oder mehrere Artikel durch Markieren des Kontrollkästchens in der Artikeltrefferliste aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "Versenden" in der Symbolleiste (gleiches gilt für den Artikeleditor).

									1	WORI SYN	LD° IC
							+ Hinzufügen	<ul> <li>Bearbeiten Validierer</li> </ul>	Versenden 🔻	Label Level	x el Import
	Ile Zeilen auf allen Seiten so Datel: Thumbnail ^	GTIN der Artikeleinheit ^	Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilu	Anzahl verknüpfter digita	CIC Status	Freigabe Status	Publikationsstatus ^	Datenverantwortlicher: N	GDSN &+Mögliche Empfänger		palten be
		03224099703131		2			0	SOF CONNECTEON MICONDA	🔹 Freigeben		<del>,,,,,</del> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	atrify=	77006032638110		2				SUPConnecterLEMCG-0/	<ul> <li>Publizieren</li> <li>Publikation zurücknehmer</li> </ul>		0007000
ľ				-				oor connected r moo qu	🖷 Freigabe zurücknehmen		0007000
~	atrify	75454869752015		2		ó	Ø	SUPConnected-FMCG-QA	Web Online veröffentlichen (Art	ikelpassOnline)	0007000
									Ø Aus dem Web löschen (Ar	tikelpassOnline)	

Abbildung 41: Artikel für den Artikelpass online auswählen

Bestätigen Sie die Abfrage zur Veröffentlichung Ihrer Daten. Anschließend werden Ihre Daten zur Verfügung gestellt.



Abbildung 42: Artikel online veröffentlichen

Mit der Option "Aus dem Web löschen" wird der Artikelpass wieder entfernt.]

# Struktur der Trefferliste

Standardmäßig werden die zu einer Hersteller-GLN gehörenden Artikeldaten inkl. Miniaturansichten der verknüpften Digitalen Anlagen aufgelistet. Der ausgewählte Artikel wird in einer Artikelvorschau mit Statusinformationen angezeigt. Diese Informationen werden rechts neben der Trefferliste angezeigt, ohne dass der Artikel dafür geöffnet werden muss. Zusätzlich verfügen die Symbole in den Spalten Publikations-Status, Freigabe-Status und CIC-Status über tooltips zur Erläuterung, wenn Sie die Maus darüber bewegen.



Sea	rch Reset							C +	Edit Validate Recipients Release Un	release Publish Unpubli	ah Artikeloass	
Working Context	- C	C Sel	ect all rows on all pa	jes 🖽 Table view: Advar	iced 🚽 🥒 Edit view	w					Online	
Latest versions	Ψ.											
Text Search	- C		Thumbnail ^	Publication Stat	Release State ^	CIC State ^	Overall State ^	Brand Name ^	Global Product Classification: GPC	Description Short ~	Trade Item Identificat	Info Validation
	10	~		•	Ó	~	Item Published	Markenname	(10000276) - Wine - Still	PI_Max - Lidl (false)	01234567890975	Tutorial Videos
Advanced Search	– C			0	Ó		Unpublished to all	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short	18929933715005	Customise table view in atri publishing
Smart Search	- C			•	ø	~~	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short 3	18929933715012	Create Items  Publications
Search Profiles				•	Ó	~	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short 2	18929933715029	Published         GLN ^           ✓         2017/11/28         880000800001
ast search	•			•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Test DQG	59834256798000	Add further recipients
				•	ó	0	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short	85653196496082	Recipient Feedback (CICs)     Feedback on data pool problem
				•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short	47682998979004	
				•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Pack 6.7.0.7-2	82991468269013	
				1.	Ó		Item Sent	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Base 6.7.0.7-2	77633353975002	
				•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Pack 6.7.0.7-2	77633353975019	
Sea	rch Reset	14	4 1 2 3	4 P> PI 50 1	<ul> <li>Show results 1-50</li> </ul>	of 155					Download Fail Int	

Einige Funktionen, wie z. B. das Bearbeiten oder Veröffentlichen von Daten können direkt aus der Funktionsleiste durch Auswahl der Schaltflächen durchgeführt werden. Das Bearbeiten eines Artikels öffnet ein weiteres Tab. Es können mehrere Artikel gleichzeitig geöffnet werden.

Dieser Abschnitt beschreibt die Arbeit mit der Trefferliste. Er befasst sich mit der Struktur des Moduls, den grundlegenden Funktionen und Bedienelementen, die in den jeweiligen Anwendungsfällen eingesetzt werden.

# Modulstruktur

Die Struktur der Trefferliste "Artikel" besteht aus drei Bereichen:

- Bereich 1 (Links), der die verschiedenen Auswahl- und Suchkomponenten zeigt.
- Der Bereich 2 (Mitte) zeigt die gefundenen Artikel und eine Funktionsleiste oberhalb der Artikelliste.
- Bereich 3 (Rechts) für die Vorschau, die Validierung, Empfänger Rückmeldungen und weitere Informationen zu Aktionen, die vom Benutzer durchgeführt worden sind.

≡ Start Items ×	_											
Search Reset								Refresh Create E	dit Validate Recipients Release Un	release Publish Unpublis	Artikelpass 🔻	Image: Contract of the second seco
• Working Context D =	۱.	) Select :	all rows on all pages	Table view: Advar	nced 🚽 🖌 Edit view						Online	
Latest versions 💌												
• Text Search 🛛 🗖 🗕		Π	numbnail ^	Publication Stat	Release State ^	CIC State ^	Overall State ^	Brand Name	Global Product Classification: GPC	Description Short ~	Trade Item Identificat	Info Validation >
		•		•	Ó	~	Item Published	Markenname	(10000276) - Wine - Still	PI_Max - Lidl (false)	01234567890975	Tutorial Videos
			9									The Publishing User Interface
Advanced search	i c			0	Ó		Unpublished to all	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short	18929933715005	Customise table view in atrify publishing
		10			0	~~	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short 3	18929933715012	Create Items
• Smart Search	1		G)									Publications
4		10			0	~	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short 2	18929933715029	Published GLN ^
• Search Profiles 🗈 🗈 🖬 🗕			9									<ul> <li>2017/11/28 8800008000017</li> <li>RETConnected-FMCG-QA-WsceWf</li> </ul>
Last search -				•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Test DQG	59834256798000	🚑 Add further recipients
		. 6				•	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artiste Accessories	Description Short	85652196496082	Recipient Feedback (CICs)
				-	0	°			(Toto Tota) - Milita Meccadonia	beachprontenert	00000190470002	Feedback on data pool problems +
	C		٦	•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10001682) - Artists Accessories	Description Short	47682998979004	
	C		٦	•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Pack 6.7.0.7-2	82991468269013	
	C			1.	Ó		Item Sent	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Base 6.7.0.7-2	77633353975002	
			ີ	•	Ó	0	Item Published	Brand Name	(10002072) - Camping Tent Accessories	Pack 6.7.0.7-2	77633353975019	
Search Reset	14		1 2 3 4	► ► 50 ·	Show results 1-50 of 15	5				•	Download Fit List	



Abbildung 44: Struktur des Moduls "Artikel"

#### Auswahl und Komponentensuche

Der linke Bereich des Artikel-Moduls erlaubt es Ihnen Such- und Filterkriterien zu bestimmen, um die Auswahl der Artikel zu beeinflussen und somit die Anzahl der Artikel in der Trefferliste zu begrenzen. Die ausgewählten Kriterien wirken auf die Artikel und herstellerspezifischen Informationen in der Trefferliste, sobald die Suche angeklickt wird.

	Suchen	Zurüc	ksetzen
Arbeitsko	ontext		- C
Aktuellste Ve	ersion		•
Aktueliste V	/ersion		
Freigegebe	n		
Nie freigeg	eben		
Aktualisiert	- freizugeben		
EIWeitert	e suche	1	

Abbildung 45: Bereich für Auswahl und Suchkomponenten

Dieser Bereich bietet Ihnen verschiedene Optionen für das Finden von Artikeln:

- Sie können die Artikelsuche auf Artikel mit einem bestimmten Status beschränken.
- Sie können auch die Funktion Textsuche nutzen.
- Sie können außerdem eine strukturierte Suche in den Attributen (erweiterte Suchfunktion) ausführen.
- Sie können die Artikelsuche mit Hilfe von Status-Filtern in der Intelligenten Suche einschränken.
- Sie können ein vorhandenes Suchprofil nutzen.

#### Eine Suche ausführen

Nachdem Sie alle erforderlichen Einschränkungen und Kriterien definiert haben, klicken Sie auf Suchen in der Titelleiste oder Fußzeile der Such- und Selektionsbedingungen oder drücken Sie die Eingabetaste.

Die Suche wird mit den definierten Selektionsbedingungen durchgeführt. Das bedeutet, dass die Ergebnisse nur Artikel anzeigen, die den definierten Selektionsbedingungen und Suchkriterien entsprechen sowie den benutzerdefinierten Sichtweisen.

Ein blauer Punkt in der Titelleiste zeigt an, ob eine Sucheinschränkung in einem Widget definiert wurde. So können Sie sehen, wo Sie Sucheinschränkungen definiert haben, auch wenn das betreffende Widget geschlossen ist. Wenn keine Selektionsbedingungen in einem Widget definiert wurden, wird das Symbol ausgegraut.



Arbeitskontext	- C
Aktuellste Version	•
• Textsuche	- C
Pallet	
Erweiterte Suche	- C 1

Abbildung 46: Widget mit Sucheinschränkung

Sie können auch alle Beschränkungen mit der Option Zurücksetzen entfernen.

Innerhalb eines Widgets können Sie die TAB-Taste nutzen, um von Eingabefeld zu Eingabefeld oder von Option zu Option zu gelangen. Betätigen Sie die Eingabetaste, um die Suche zu starten.

Sie können auch diese **Widgets** zu einem komplexen Suchprofil **kombinieren**, indem Such-/ Filterkriterien in zwei, drei oder allen vier Widgets erfasst werden, um Artikel zu finden, auf die alle diese Kriterien zutreffen.

#### Filterprofile speichern

Die vor dem Verlassen der Trefferliste zuletzt ausgeführte Suche wird automatisch beim nächsten Aufrufen erscheinen.

Filter können jedoch auch dauerhaft gespeichert und jederzeit wiederverwendet werden. Dies ist der Zweck des fünften Widgets Filter an der unteren Seite des Suchbereichs. (Siehe entsprechenden Abschnitt weiter unten.)

• Filter		× -
Letzte Suche	- 0	Speichem unter

Abbildung 47: Filter speichern

#### Artikel suchen in einem bestimmten Arbeitskontext

In 1WorldSync publishing können Sie die Anzahl von Artikeln, die in der Trefferliste angezeigt werden, über den Freigabestatus der Artikel beeinflussen.

Suchen	Zurücksetzen
Arbeitskontext	- C
Aktuellste Version	•
Aktuellste Version	
Freigegeben	
Nie freigegeben	
Aktualisiert - freizugeben	
El Meller le Suche	

Abbildung 48: Bereich Arbeitskontext für die Such- und Selektionskomponenten



Die folgenden Einstellungen stehen im Widget Arbeitskontext zur Verfügung:

- Aktuellste Versionen: Alle Artikel, die zu einer GLN gehören, werden angezeigt. Die Trefferliste zeigt Artikel der letzten Überarbeitung an, unabhängig davon, ob diese Überarbeitung freigegeben, publiziert oder eine Arbeitsversion ist. Die zuletzt bearbeiteten Artikel werden im oberen Bereich angezeigt. <u>Hinweis:</u> Die Trefferliste wird in diesem Arbeitskontext standardmäßig sortiert. Es wird empfohlen, alle Updates und Datenüberarbeitungen auf den Kontext ,Aktuellste Versionen' einzustellen, um sicherzustellen, dass nur aktuelle Artikelversionen für den Anwender angezeigt werden.
- Freigegeben: Bei der Auswahl dieses Arbeitskontexts werden alle Artikel, die zu der GLN des Anwenders gehören und zu der freigegebenen Version existieren, angezeigt. Die Attributwerte dieser Liste sind die freigegebenen, überarbeiteten Attributwerte.

<u>Hinweis:</u> Soweit dieser Artikel mit 'Aktualisiert - freizugeben' versehen ist, ist nur die freigegebene Version in diesem Kontext mit ihren Attributwerten verfügbar.

- Nie freigegeben: Alle Artikel werden angezeigt, die zur GLN des Anwenders gehören und die noch nicht über eine freigegebene Version verfügen. Die Trefferliste zeigt die Attributwerte der Arbeitsversion (aktuelle Version) an.
- Aktualisiert freizugeben: Die Auswahl dieses Arbeitskontexts zeigt alle Artikel, die zur GLN des Anwenders gehören, die eine freigegebene Version haben und eine (aktuelle) Überarbeitungsversion. Die Attributwerte, die in der Liste angezeigt werden, sind die (aktuellen) überarbeiteten Attributwerte.

# Artikel suchen mit der Funktion ,Textsuche'

Die Textsuche wird als Element der Hauptnavigation angezeigt und ermöglicht somit Nutzern aus jedem Modul Suchen durchzuführen.

Innerhalb der Trefferliste können Sie Artikel, die Sie bearbeiten möchten, kopieren oder suchen. Um dies zu tun, nutzen Sie die Suchfunktion im Widget Textsuche.

Suchen	Zurücksetzen
<ul> <li>Arbeitskontext</li> </ul>	<b>-</b> C
Aktuellste Version	•
Textsuche	- C
*Gummibär*	1.
Erweiterte Suche	C 5 -

Abbildung 49: Funktion Textsuche



- Im Eingabefeld von Textsuche können Sie einen oder mehrere Suchbegriffe eingeben. Suchbegriffe müssen aus alphanumerischen Zeichen bestehen.
- Sie können die Anzahl der in der Trefferliste angezeigten Artikel einschränken, unter Verwendung von Platzhaltern und logischen Operatoren. Die folgende Tabelle gibt Ihnen einen Überblick über die Möglichkeiten, mit denen Sie die Suche einschränken können. Die eingegebenen Suchbegriffe werden in den Beispielen in eckigen Klammern ([]) angezeigt.

Suche nach	Wenn Sie ein einzelnes Wort als Suchbegriff eingeben, findet das
einem Wort	System alle Artikel, in denen das Wort als Attributwert enthalten ist.
	Eine Suche nach [Wandregal] findet alle Artikel, die z. B. "Wandregal",
	"Kiefer-Wandregal" und "rotes Wandregal" enthalten.
Suche nach	Wenn Sie mehr als ein Wort (durch Leerzeichen getrennt) als
mehr als einem	Suchbegriffe eingeben, findet das System alle Artikel, die mindestens
Wort	eines der eingegebenen Wörter enthalten. Eine Suche nach [Kiefer
	Wandregall findet z.B. Artikel mit dem Attributwert "Wandregal".
	"Kiefer", "rotes Wandregal" und "Kiefer Wandregal".
[*]	Sie können den Platzhalter [*] nutzen bei der Eingabe von
	Suchbegriffen. Das Sternchen steht für eine beliebige Zeichenfolge. Der
	Suchbegriff [b * h] findet z.B. "buch". Sie können einen Platzhalter zu
	Beginn, in der Mitte und am Ende eines Suchbegriffs verwenden. [b *
	h] und [Buch *] sind erlaubt und [* uch] sendet Ergebnisse in der
	Suchanfrage zurück.
[+]	Die Suchverbindung [+] verbindet Suchbegriffe mit einer UND-
	Beziehung, alle eingegebenen Begriffe müssen im Attributwert
	vorhanden sein müssen und im Suchergebnis angegeben werden.
	Beachten Sie, dass kein Leerzeichen zwischen dem Zeichen [+] und
	dem Suchbegriff sein darf. Sie können Platzhalter und
	Suchverbindungen zusammen benutzen. Die Suchanfragen
	[Wandregal+Kiefer] und [wand*+Kiefer] finden alle Artikel mit dem
	Attributwert [Kiefer-Wandregal].
	Beachten Sie, dass Sie ein [+] -Zeichen nicht am Anfang eines
	Suchbegriffs verwenden können. Die Suche ignoriert diese Art des
	Suchbegriffs. Suchbegriffe beschränkt auf [+] müssen sich immer auf
	den vorhergehenden Suchbegriff beziehen.

- Falls erforderlich, definieren Sie weitere Einschränkungen für die Suche.
- Dann klicken Sie Suche an.
- Die Suche wird nun mit den definierten Suchkriterien ausgeführt. Das bedeutet, dass die Ergebnisse nur Artikel anzeigen, die die Suchkriterien der vom Benutzer definierten Anforderungen erfüllen.

# Artikel suchen mit der Funktion 'Erweiterte Suche'

Neben der Funktion ,Textsuche' können Sie eine strukturierte Suche mit erweiterten Suchkriterien ausführen.

Bei Verwendung der erweiterten Suchfunktion können Sie festlegen, welche Werte bestimmte Attribute haben müssen oder welche Artikel mit diesen Attributen in der



Trefferliste enthalten sein müssen. Auf diese Weise können Sie mehrere Attribute kombinieren, um eine Reihe von Suchkriterien zu bilden. Wenn notwendig, können Sie die in der erweiterten Suche definierten Einschränkungen einsehen.

Sie können eine ad hoc-strukturierte Suche ausführen, d.h. Sie können die Suche sofort starten, sobald Sie ihre Suchkriterien definiert haben. Sie können die ausgewählten Suchkriterien auch als Suchprofil speichern und dieses Profil für andere Benutzer zugänglich machen.

Die Freitextsuche ermöglicht es nun Attribute über teilweise Textphrasen zu finden. Eine vollständige Texteingabe bei der Suchanforderung ist nicht mehr notwendig. Hinweis: Diese Suche ist nicht case sensitive.

#### Suchkriterien für eine erweiterte Suchfunktion definieren

Die erweiterte Suche bietet die Möglichkeit, ein oder mehrere Attribute auszuwählen und das Trefferlistenergebnis zu begrenzen, um nur die angegebenen Werte für diese Attribute zu erfüllen. Es ist möglich, die gewünschten Attributwerte für Ihre Suche mit beiden UND- und ODER-Operatoren zu kombinieren. Zu diesem Zweck wurde der Suchdialog in zwei Abschnitte unterteilt: Der erste Abschnitt umfasst alle Kriterien, die in allen Fällen (AND) übereinstimmen müssen, der zweite Abschnitt sammelt einige Kriterien, bei denen mindestens einer (OR) übereinstimmen muss.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Kriterien für eine erweiterte Suche zu definieren: Im Widget Erweiterte Suche klicken Sie das Symbol Bearbeiten an.



Abbildung 50: Bearbeiten-Option im Widget Erweiterte Suche

Das Formular zur Definition der Suchkriterien öffnet sich:

Erweiterte Suche					×
Alle Kriterien müssen zutreffen (UND)	)				
•	~		Э	Û	*
•	Ψ		5	Û	
•	~		С	Û	
Kriterium hinzufügen					
					Ŧ
Mindestens ein Kriterium muss zutreff	fen (ODER)				
•	Ψ		5	Û	*
•	~		ΰ	۵	
•	~		C	Û	
Kriterium hinzufügen					
					-

WORL

Abbildung 51: Erweiterte Suche

Definieren Sie die Suchkriterien für die Attribute. Um dies zu tun, wählen Sie das gewünschte Attribut aus der Dropdown-Box und fügen Sie den Wert in das Eingabefeld ein, so wie er in der Trefferliste erscheinen soll. Sie können die Liste der Attribute in der Dropdown Box einschränken, indem Sie den Namen des Attributs oder einen Teil des Namens als Suchbegriff in das Suchfeld eintragen.

Schalter Suchen: Die Suche wird durchgeführt

Schalter Anwenden: Die Suchkriterien werden übernommen aber die Suche noch nicht ausgeführt

Schalter Abbrechen: Die Erweiterte Suche wird geschlossen

Es gibt die folgenden Arten von Suchkriterien:

Suchkriterien	Beschreibung	
Enthält	Das Attribut enthält den eingegebenen Wert.	
Enthält nicht	Das Attribut kann keinen Wert oder einen anderen Wert als den eingegebenen enthalten.	
Gleich	Der Wert des Attributs enthält genau den eingegebenen Wert. Beachten Sie, dass im Falle der Attribute des Typs <b>Boolean</b> , der Wert "true" hier eingegeben werden muss. Der Wert "false" sollte nicht für diese Suche verwendet werden, da in diesem Fall Artikel, für die das Attribut nicht gesetzt ist, nicht gefunden werden würden.	
Ungleich	Das Attribut kann keinen Wert oder einen anderen Wert als den eingegebenen enthalten. Beachten Sie, dass im Falle der Attribute	

	des Typs Boolean, der Wert "true" hier eingegeben werden muss. Der Wert "false" sollte nicht für diese Suche verwendet werden, da in diesem Fall Artikel, für die das Attribut nicht gesetzt ist, nicht gefunden werden.
Leer	Das Attribut hat keine enthaltenen Daten.
Nicht leer	Das Attribut ist nicht leer, d. h. es enthält einen Wert.
Von - Bis	<ul> <li>Der Attributwert liegt im Bereich definiert durch die beiden eingegebenen Werte. Wenn das Suchkriterium "von" – "bis" gewählt ist, werden zwei Eingabefelder angezeigt, wo Sie die Werte für den Bereich eingeben können. Im Fall von numerischen Attributen erfolgt der Vergleich auf einer numerischen Basis, in allen anderen Fällen ist der Vergleich alphanumerisch.</li> <li>Beispiel für ein Attribut des Typbezeichners: Eine Suche nach "Von" = "a" und "Bis" = "h" (oder "A" - "H") findet alle Werte zwischen denen, die mit "a" und denjenigen, die mit "h" beginnen.</li> </ul>
	Beispiel für ein Attribut des Typs GTIN: Die Suche findet alle Werte, die größer oder gleich dem eingegebenen "Von"-Wert und kleiner als oder gleich dem eingegebenen "Bis" Wert sind: Das Suchkriterium "Von" = "10000000" und "Bis" = "20000000" würde alle GTINs 10000000 bis 29999999 finden; das Suchkriterium "Von" = "401234500000" und "Bis" = "4012345999999" würde alle GTINs mit dem Stamm "4012345", z.B. "4012345000009" finden.
Beginnt Mit	Der Wert des Attributs beginnt mit dem eingegebenen Wert.
Beginnt Nicht	Das Attribut enthält keinen Wert oder der Attributwert beginnt
Mit	nicht mit dem eingegebenen Wert.
Endet Mit	Der Attributwert endet mit dem eingegebenen Wert.
Endet Nicht	Das Attribut enthält keinen Wert oder der Wert des Attributs endet
Mit	nicht mit dem eingegebenen Wert.

vorld

Sie können verschiedene Suchkriterien für ein Attribut definieren. Um dies zu tun, wählen sie das gewünschte Attribut (z.B. Produktvariante: Beschreibung) in mehreren Dropdown-Boxen aus und geben jedem einen Wert (z.B. "rot", "grün" und "blau"). Die Trefferliste zeigt dann alle Artikel an, die einen der Werte im entsprechenden Attribut enthalten. Beachten Sie bitte, dass dafür die Option "Mindestens ein Kriterium muss zutreffen (ODER)" aktiviert werden muss.

effen (UND)					×
Gleich  Gleich	▼ (false (true)	) - Nein - Ja ≪ < Page 1 of 1 >	• »	ت ت ت ت	•
					Ŧ
nuss zutreffen (ODER)	I				
-	Ψ			۵	*
•	Ψ			<u>۵</u>	
				۵	
-	· ·				
	effen (UND)	effen (UND)	effen (UND)	effen (UND)	Image: Second

Abbildung 52: Definition der Suchkriterien in der erweiterten Suche

Stellen Sie sicher, dass Sie die Attributwerte im richtigen Format eingeben. Dies hängt von der Art des ausgewählten Attributs ab:

Attributart	Suchkriterium	Format
Nummer	Enthält, enthält nicht, Gleich, Ungleich,	Ziffern mit maximal einer
	Leer, Nicht leer, Von-Bis, beginnt mit,	Dezimalstelle
	beginnt nicht mit	
Datum	Gleich, Ungleich, Leer, nicht leer, Von-	YYYYMMDD
	Bis	
Datum-Zeit	Gleich, Ungleich, Leer, nicht leer, Von-	YYYYMMDDhhmm
	Bis	
GTIN	Enthält, Enthält nicht, Gleich,	Ziffern, Stellen
	Ungleich, Leer, Nicht leer, Von-Bis,	
	beginnt mit, beginnt nicht mit	
Text	Enthält, Enthält nicht, Gleich,	Alphanumerische
	Ungleich, Leer, Nicht leer, Von-Bis,	Zeichen
	beginnt mit, beginnt nicht mit	
Aufzählungstyp	Gleich, Ungleich, Leer, nicht leer	Systemname

# Einfügen weiterer Suchkriterien und Entfernen von Suchkriterien

• Die Zahl der Suchkriterien im Bereich Erweiterte Suche können frei definiert werden:

Sie können die Option ,Kriterium hinzufügen' nutzen, um weitere Suchkriterien zu ergänzen. Jedes Mal, wenn Sie diese Option wählen, wird eine neue Zeile mit



Auswahl- und Eingabefeldern generiert; Sie können jede neue Zeile verwenden, um Suchkriterien für die Attribute zu definieren.

• Sie können die Option 'Entfernen' nutzen – vorgesehen für jede Zeile – um bestehende Suchkriterien zu entfernen.

### Suchkriterien verbinden

Definieren Sie, wie die angegebenen Suchkriterien für die Attribute ausgewertet werden sollen.

						×
Alle Kriterien müssen zutreffen (UNE	))					
Basisartikel 👻	Gleich	-	(true) - Ja 👻	C	Û	*
•		~		5	Û	
<b>•</b>		~		5	Û	
Kriterium hinzufügen						
						-
Mindestens ein Kriterium muss zutre	ffen (ODER)					Ŧ
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich	ffen (ODER)	•		5	Ê	*
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich	ffen (ODER) Ungleich Gleich	•		с С	Û	*
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich •	ffen (ODER) Ungleich Gleich Ungleich	•		c c		*
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich • •	ffen (ODER) Ungleich Gleich Ungleich Leer	•		C S Zur	ا ش ück@tze	•
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich • • Kriterium binzufügen	ffen (ODER) Ungleich Gleich Ungleich Leer Nicht leer	Y	▼	) ) Zur	۵ ۵	• n
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich • • • Kriterium hinzufügen	ffen (ODER) Ungleich Gleich Ungleich Leer Nicht leer	•		C C Zun	ا ت ück@tze	*
Mindestens ein Kriterium muss zutre Aktion erforderlich • • Kriterium hinzufügen	ffen (ODER) Ungleich Gleich Ungleich Leer Nicht leer	•		) J		•

Abbildung 53: Suchkriterien in der erweiterten Suche verbinden

Sie können die Suchkriterien mit UND oder ODER verbinden. Die Auswahl gilt für alle definierten Kriterien in Bereich der Erweiterten Suche.

Aktivieren Sie einen der folgenden Auswahlknöpfe:

- Artikel muss mindestens mit einem Suchkriterium übereinstimmen (ODER)
- Artikel muss mit allen Suchkriterien übereinstimmen (UND)

# Verlassen Sie die erweiterte Suche

Sie haben nun die folgenden Optionen für den Abschluss der Operation.

- Klicken Sie auf Suche, wenn Sie die Suchkriterien verwenden, um die Trefferliste sofort einzuschränken und um sofort ein Suchergebnis zu erhalten.
- Klicken Sie auf Übernehmen, um zur Trefferliste ohne Ausführen einer sofortigen Suche zurückzukehren. Die Suchkriterien, die Sie definiert haben, sind nun im Widget der erweiterten Suche auf der linken Seite (Nur-Lese-Modus/Read-only-Modus) angezeigt.



• Klicken Sie Abbrechen, um die Erweiterte Suche zu beenden und unmittelbar zur Trefferliste zurückzukehren.

#### Löschen Sie alle Kriterien für die erweiterte Suche

Um eine erweiterte Suche mit allen definierten Suchkriterien zu löschen, gehen Sie folgendermaßen vor:

• Im Widget der Erweiterten Suche klicken Sie auf das Symbol Zurücksetzen. Die Suchkriterien werden gelöscht und das Feld ist wieder leer.

#### Artikel suchen mit der 'Intelligenten Suche'

Sie können eine Trefferliste durch eine vordefinierte Suchfunktion ,Intelligente Suche' einschränken.

Um die Suchkriterien für eine Intelligente Suche zu definieren, gehen Sie wie folgt vor:

• In dem Widget Intelligente Suche klicken Sie auf das Symbol Bearbeiten.



Abbildung 54: Option Bearbeiten im Widget "Intelligente Suche"

-	44 CA 199	
Intelligente Suche		×
Publikationsstatus		
<ul> <li>Alle anzeigen</li> </ul>	Status anzeigen Für folgende Empfänger publizierte Artikel Artikel anzeigen, die nicht an die folgenden Händler publiziert sind:	Publiziert       Image: Comparison of the second secon
Markeninhaber		
Alle     anzeigen	Artikel von folgenden Lieferanten:	1 3
GPC-Klassifizierun	g	
Alle     anzeigen	GPC-Klassifizierung:	Bitte wählen Sie eine global 🔻
CIC-Status		
Alle     anzeigen	CIC-Status:	Erhalten -
Änderungszeitraur	n	
<ul> <li>Alle anzeigen</li> </ul>	Änderungszeitraum zwischen	ti und ti
		Suchen Anwenden Abbrechen

Das Formular zur Definition der Suchkriterien öffnet sich.

Abbildung 55: Intelligente Suche



Es gibt folgende Arten von Suchkriterien:

- Sie können alle Artikel mit einem speziellen **Publikationsstatus** anzeigen lassen (Publiziert, Gesendet, Nicht gesendet). Um dies zu tun, wählen Sie den gewünschten Eintrag in der Dropdown-Box.
- Sie können alle publizierten Artikel für einen oder mehrere **Empfänger** anzeigen lassen. Um dies zu tun, aktivieren Sie das Optionsfeld neben der Option und klicken Sie dann auf das Symbol Bearbeiten. Ein Suchdialog wird geöffnet, in dem Sie nach den gewünschten Händlern suchen und diese dann auswählen können. Mit der Rücksetzen-Option können Sie ihre Auswahl löschen.
- Sie können alle Artikel mit einer bestimmten **GPC** (Global Product Classification) anzeigen lassen. Aktivieren Sie dazu das Optionsfeld neben der Option zur Einschränkung der Suche. Um dies zu tun, wählen Sie den gewünschten Eintrag in der Dropdown-Box.
- Sie können alle Artikel mit einem bestimmten **CIC-Status** (Akzeptiert, Synchronisiert, Geprüft, Abgelehnt) anzeigen lassen. Um dies zu tun, wählen Sie den gewünschten Eintrag in der Dropdown-Box.
- Sie können alle Artikel, die innerhalb eines bestimmten **Zeitraums** bearbeitet wurden, anzeigen lassen. Aktivieren Sie das Optionsfeld neben der Option und geben Sie die Daten ein oder verwenden Sie die Kalender-Funktion, um das Start-und Enddatum der Periode zu wählen. Wenn Sie kein Enddatum definieren, werden alle Artikel aufgelistet, die seit dem eingegebenen Startdatum geändert worden sind.
- Sie haben die Möglichkeit, jedes Suchkriterium mit UND zu kombinieren. Setzen Sie Ihre Markierungen auf die entsprechenden Radio-Optionen und Sie können z.B. nach allen veröffentlichten Artikeln eines bestimmten Händlers suchen, die den CIC-Status **Empfangen** haben.

Sie haben nun die folgenden Optionen, um die Aktion abzuschließen:

- Wählen Sie die Option Anwenden, um die definierten Suchkriterien zu verwenden, die die Trefferliste einschränken.
- Klicken Sie auf Abbrechen, um die Trefferliste ohne Änderungen zu speichern.

Die definierten Sucheinschränkungen werden nun im Widget Intelligente Suche (Readonly-Modus) angezeigt.

Intelligente Suche	Ø	C	-
Änderungszeitraum zwischer und 25.11.2016	n 06.1	1.201	6 //

Abbildung 56: Sucheinschränkungen für eine Intelligente Suche

Um eine erweiterte Suche zusammen mit den definierten Suchkriterien zu löschen, gehen Sie folgendermaßen vor:



- Im Widget Intelligente Suche klicken Sie auf das Symbol ,Zurücksetzen'. <sup>O</sup> Die Suchkriterien werden gelöscht und das Feld mit den Suchkriterien ist nun leer.
- Artikel suchen mit Filterprofilen. Sie können Filter nutzen, um die definierten Sucheinstellungen zu speichern und für zukünftige Suchen zu benutzen.



Abbildung 57: Widget "Suchprofile"

# **Erstellen eines Suchprofils**

Um ein Suchprofil zu erstellen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- Definieren Sie die gewünschten Sucheinstellungen bei der Auswahl und im Bereich der Suchkomponenten.
- Klicken Sie Speichern im Widget ,Filter'.
- In dem Dialogfenster, das sich nun öffnet, geben Sie einen Namen für das neue Filterprofil ein.
- Schließen Sie den Vorgang ab, indem Sie das Symbol Speichern klicken. Klicken Sie Löschen, wenn Sie auf die Trefferliste zurückkehren möchten, ohne ein neues Suchprofil anzulegen.

# Suchprofil ändern

Um ein bestehendes Filterprofil zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:

- Wählen Sie den gewünschten Filter aus der Dropdownliste aus.
- Ändern Sie die Sucheinstellungen oder legen Sie neue Sucheinstellungen für das ausgewählte Filterprofil an.
- Klicken Sie die Option Speichern oder Speichern unter in der Funktionsleiste des Widgets Filter. Diese Option ist nur aktiv, wenn Sie die Sucheinstellungen für das Profil geändert haben.
- Die Änderungen werden im Filter gespeichert, den Sie vorher ausgewählt haben.

# Filterprofil löschen

- Um einen Filter zu löschen, gehen Sie folgendermaßen vor: Wählen Sie das gewünschte Profil aus der Dropdownliste aus.
- Im Modul Funktionsleiste klicken Sie auf die Option Entfernen.
- Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage, die nun erscheint. Klicken Sie auf Abbrechen, wenn Sie zur Trefferliste zurückkehren möchten, ohne das Filterprofil zu löschen.



• Der Filter ist nun von der Trefferliste gelöscht.

#### Bestehendes Filterprofil anwenden

- Um einen vorhandenen Filter anzuwenden, gehen Sie folgendermaßen vor: Wählen Sie das gewünschte Filterprofil aus der Dropdownliste der bestehenden Filter aus.
- Die Sucheinstellungen für dieses Profil werden jetzt geladen.
- Führen Sie dann die Suche aus, indem Sie die Option Suchen in der Titelleiste oder Fußzeile der Suche und dem Bereich Auswahl Komponenten auswählen.

#### Übergeordneter Status, Freigabestatus und Publizierungsstatus

Um den jeweiligen Zustand eines Artikels zu dokumentieren, wird dieser mit dem Übergeordneten Status klassifiziert. Der Übergeordnete Status gibt Auskunft über den aktuellen Status der Artikel. Die Tabelle soll einen Überblick über den Status in Verbindung mit den passenden Symbolen für den Freigabestatus und den Publizierungsstatus geben. In der Trefferliste sind diese Symbole um tooltips ergänzt.

Release State	Overall State - Definition
	Entwurf Neuer Artikel
	Ein neu erstelltes Element, das gespeichert wurde und
	vielleicht mehrmals bearbeitet werden muss. Noch nicht
	freigegeben.
	Artikel Update – Freigabe möglich
	Neuer Artikel, der bereits freigegeben wurde, aber noch
	nicht publiziert worden ist. Wurde erneut bearbeitet
	und die neueste Version ist noch nicht freigegeben.
Ô	Freigegeben - bereit zur Publikation
	Neu angelegter Artikel - eventuell mehrmals bearbeitet -
	neueste Version ist bereits freigegeben und nun bereit
	zur Publikation.
	Neue Arbeitsversion – Freigabe möglich
	Artikel, der bereits freigegeben und veröffentlicht
	wurde, aber wieder bearbeitet werden musste. Die
	neueste Version ist noch nicht freigegeben worden.
	Sobald dies geschehen ist, wird der Artikel automatisch
	wieder an den Source Data Pool gesendet.
۵	Artikel ist publiziert
	Artikel, der bereits freigegeben und publiziert worden
	ist. Es gab in der Zwischenzeit keine Änderungen an dem
	Artikel.
	Nach der Publikation kann der Artikel nicht mehr
	zurückgezogen werden.
	Artikel ist Bestandteil einer publizierten Hierarchie -
	Update - Freigabe möglich
	Artikel, der bereits als Teil einer veröffentlichten
	Hierarchie freigegeben und gesendet worden ist. aber
	nachträglich erneut bearbeitet worden ist.
	▲



		Die neueste Version ist noch nicht freigegeben. Sobald
		das geschehen ist, werden die Daten erneut automatisch
		an den Pool gesendet.
1 📥	്	Artikel ist Bestandteil einer publizierten Hierarchie
Ť		Artikel, der bereits freigegeben, gesendet und im
		Rahmen einer Hierarchie publiziert wurde. Es gab in der
		Zwischenzeit keine Änderungen an dem Artikel.
Ø	്	Artikel ist nicht mehr publiziert (depubliziert)
•		Artikel, die nicht an die Empfänger publiziert worden
		sind, welche aber nicht bearbeitet worden sind, jedoch
		freigegeben sind.
$\bigotimes$		Artikel ist nicht mehr publiziert – aktuell keine Freigabe
-		Artikel, die nicht an die Empfänger veröffentlicht
		worden sind und nicht freigegeben worden sind.
1 📥	Ô	Nicht publiziert für alle – werden noch gesendet
		Artikel, der selbst nicht an die Empfänger publiziert
		worden ist, jedoch Teil einer bereits publizierten
		Hierarchie ist und nicht weiter bearbeitet worden ist.
1 📥		Artikel nicht publiziert für alle – Update wird noch
		gesendet – angekündigte Freigabe und erneute
		Publikation
		Artikel, der selbst nicht an die Empfänger publiziert
		worden ist, jedoch Teil einer bereits publizierten
		Hierarchie ist und weiterbearbeitet worden ist.

# Bereich für Validierungen, Digitale Anlagen und weitere Informationen

Auf der rechten Seite neben dem Artikel Editor wird ein Report-Bereich, das Validierungs-Panel zur Verfügung gestellt. Dieser Bereich zeigt eine Vorschau auf die Qualität der Artikeldaten an. Verschiedene Tabs bieten weitergehende Informationen zu dem ausgewählten Artikel an. Zusätzlich wird der Übergeordnete Status des markierten Artikels angezeigt.



ergeordneter Status	
ıblizierter Artikel	
2 Publikationen	-
Publiziert GLN ^	
27.07.2018 4057573000001	4
RETConnected DQG QA	
30.01.2018 8800008000017	4
RETConnected-FMCG-QA-WsceWf	
🛃 Empfänger hinzufügen	
2 Empfänger Rückmeldungen (CICs)	+
Rückmeldung Datenpool Probleme	+
itorial Videos	
<ul> <li>atrify publishing</li> <li>Benutzeroberfläche</li> </ul>	Î
<ul> <li>atrify publishing Fehlerbehandlung und automatische Validierung</li> </ul>	-

Abbildung 58: Bereich für Digitale Anlagen, Validierungsreport und weitere Informationen

# Information

Das erste Feld mit der Bezeichnung Info zeigt die Datenqualität des geöffneten Artikels an. Siehe auch Abschnitt: Darstellung der DQG-Werte in 1WorldSync publishing.

Darunter werden kontextbezogene Tutorial-Videos angezeigt, die durch ein Tag oder eine YouTube-Playlist definiert sind.

# Publikationen und Empfänger Rückmeldungen (CIC's)

Das Widget Publikationen informiert darüber, an wen der Artikel publiziert worden ist, den Publikationsstatus sowie das Publikationsdatum. Es ist auch möglich, die Publikation von hier zurückzunehmen.

Unter Empfänger Rückmeldungen (CIC's) wird eine CIC-Übersicht angezeigt, die kumuliert den Bestätigungsstatus der einzelnen Artikel anzeigt, so dass hier der letzte Stand aufgelistet wird. Die CIC-Liste wird nur in der publizierten Ebene mit CIC's befüllt. Wird diese Ebene geändert, gespeichert und freigegeben, leert sich die Liste komplett



und füllt sich wieder nach Eintreffen der CIC auf Basis der aktuellen CIN bzw. Anpassung der Produktinformationen.

Änderungen an Produkten, welche nicht direkt publiziert sind, lösen kein Leeren der Liste aus.

Neben einer CIC wird hier eine GDSN Exception als To Do für den Anwender angezeigt. Die nachfolgende Tabelle soll einen Überblick über die verschiedenen Symbole geben, die mit dem CIC-Status in der Trefferliste angezeigt werden. Bei der Auswahl eines CIC-Artikels in der Trefferliste wird das Menü automatisch geöffnet.

Kumulierter CIC	Kommentar			
Status				
~	Gesendet,			
	bisher keine CIC-Rückmeldung empfangen.			
	Keine Rückmeldung von allen Empfängern eingegangen und auch			
	keine CIC-Überprüfung sowie keine GDSN Exception.			
	Oder der Artikel ist erneut freigegeben worden, es ist keine offene			
	CIC-Überprüfung und GDSN Exception erfolgt.			
$\checkmark\checkmark$	Wenn CICs von allen Empfängern eingegangen sind und alle den			
	Status RECEIVED haben.			
~~	Synchronisiert: Wenn CICs von allen Empfängern eingegangen sind			
	und alle den Status SYNCHRONISED haben.			
0	Händler Rückmeldung vorhanden: Status: Bitte prüfen!			
	Mindestens eine CIC hat den Status REVIEW (überprüfen) und es			
	gibt keine offene GDSN Exception.			
~~	Abgelehnt: Wenn CICs von allen Empfängern empfangen worden			
	sind und den Status REJECTED (abgelehnt) haben.			
0	Übertragungsfehler! (Exception) Bitte Support kontaktieren! Status			
	"Muss noch bearbeitet werden":			
	Mindestens eine GDSN Exception wurde für diesen Artikel erhalten			
	und ist noch offen.			

# Anlagen

Auf dem Tab "Anlagen" werden alle mit dem Artikel verknüpften Digitalen Anlagen angezeigt. Diese können von hier aus bearbeitet, neu hinzugefügt oder geändert werden.



Info 3	Anlagen	Validierungen
Verknüpfte dig	itale Anlager	ı
+ Neue dig	itale Anlage	anhängen
<b>≣</b> Bestehen	nde digitale A	nlage anhängen
Zum Primärbild	REN2210 360 Grad 《 Bearbe 산 URL ko	00112_BIC_403029 Bild iten 🗯 Lösen opieren

Abbildung 59: Bereich für Digitale Anlagen zum Artikel

Z.B. kann über den Button "bearbeiten" der Name des verknüpften Assets angepasst werden.

Info 2	Anlagen Validierungen				
Verknüpfte dig	itale Anlagen				
+ Neue dig	itale Anlage anhängen				
⊞ Bestehen	de digitale Anlage anhängen				
	<b>untitled</b> 360 Grad Bild				
Primärbild					
1000-100	untitled 360 Grad Bild				
Zum Drim ächild	🖋 Bearbeiten 🚿 Lösen 省 URL kopieren				
zum Primarbilo					

Abbildung 60: Bereich für Digitale Anlagen zum Artikel

# Validierungen

Der Bereich Validierungen bietet einen Datencheck nach den Validierungsregeln des Systems an.

Sie finden Filter, mit denen Sie Warnungen, Fehler, DQG-Warnungen (falls verfügbar) oder Data Intelligence-Hinweise anzeigen können.

Validierungsmeldungen werden in einem Kachelformat angezeigt. Ein klares Farbschema trennt die verschiedenen Arten von Meldungen, wie etwa Fehler und Warnungen.



Darüber hinaus werden Validierungsnachrichten, die das Ergebnis einer Hierarchie Validierung sind, wie sie z.B. bei der Freigabe eines Elements erfolgt, klar in klappbare Abschnitte unterteilt, die die GTIN, die Hierarchieebene und die Anzahl der für sie erscheinenden Nachrichten angeben.

Jede Validierungskachel verfügt über eine klar beschriftete Schaltfläche "Review", die durch Klick direkt zum entsprechenden Eingabefeld führt. Jede Kachel kann auch über das Kreuz in der rechten oberen Ecke geschlossen werden. Dies ermöglicht das Abarbeiten der Nachrichtenliste.

Die Validierung muss manuell über die Schaltfläche Validieren in der Funktionsleiste oder im Infopanel unter Validierung aktiviert werden.



Info 2 Anlagen Validierungen			
Filter für Fehler Warnungen Anomalie Datenqualität 83224899765113 BASE 2	-		
Maße: Höhe Anomalie:Länge, Breite, Höhe oder das angegebene Bruttogewicht sind unerwartet klein. Rule ID: <b>sizeAndWeightCheck</b> Ansehen			
Maße: Breite Anomalie:Länge, Breite, Höhe oder das angegebene Bruttogewicht sind unerwartet klein. Rule ID: <b>sizeAndWeightCheck</b> Ansehen			
Maße: Tiefe Anomalie:Länge, Breite, Höhe oder das angegebene Bruttogewicht sind unerwartet klein. Rule ID: <b>sizeAndWeightCheck</b> Ansehen			
★ Bruttogewicht Anomalie:Die Werte in den Feldern Länge, Breite und Höhe passen nicht zum angegebenen Bruttogewicht. Die daraus berechnete Produktdichte scheint für die Art ihres Produktes unerwartet groß. Rule ID:densityCheck Ansehen			
X Nettofüllmenge: Maßeinheit Datenqualität:"Nettofüllmenge:			

Abbildung 61: Validierungsreport mit Filtern

Markieren Sie ein oder mehrere Artikel in der Trefferliste und klicken Sie auf die Schaltfläche Validieren. Der Validierungsreport wird nicht automatisch geladen, sondern muss durch den Benutzer aktiviert werden. Sofern die geprüften Daten Fehler enthalten, können sie abhängig vom Schweregrad des Fehlers nicht gespeichert oder freigegeben



L3

werden. Beim Markieren von mehr als einem Artikel, zeigt der Validierungsreport die Berichte für die Artikel nacheinander an.

Publikationen Validierungsreport item Preview CIC-Übersicht Exceptions Übersicht Der Artikel 92777599833R49/0000000002004/276 wurde validiert
Publikationen Validierungsreport Item Preview CIC-Übersicht Exceptions Übersicht

Abbildung 62: Validierungsreport

Die obere Spalte zeigt Symbole für das Ergebnis, wie Hinzufügen, Speichern oder Freigeben der betreffenden Artikel.

Schaltflächen im Report:

$\odot$	Aktion erfolgreich/ keine Validierungsfehler		
	Kann aufgrund von Validierungsfehlern nicht freigegeben werden		

#### Schaltflächen für verschiedene Fehler-Ebenen:

8	Error (Fehler)	Die Daten können nicht gespeichert oder freigegeben werden. Die Daten können gespeichert und freigegeben werden.		
	Warning (Warnung)			
	Info	Die Daten können gespeichert und freigegeben werden.		
0	Error (Fehler)	Die Daten können gespeichert, jedoch nicht freigegeben werden		

Die Validierungssymbole, die im Artikeleditor und in den Trefferlisten verwendet werden, werden wie folgt angezeigt: Grün für keine Probleme, Orange für Warnungen und Rot für Fehler, die jeweils auch ein anderes, klares Symbol haben.

Tipp: Mit der Tastenkombination Strg + Shift + Pfeiltaste kann das Informationspanel am rechten Rand ausgeblendet werden. Mit der gleichen Tastenkombination wird der Vorgang wieder rückgängig gemacht.

# Funktionsleiste der Trefferliste

Die Funktionsleiste oberhalb der Trefferliste enthält Aktionen, die Sie für die ausgewählten Artikel ausführen können:

arbeiten Validieren Mögliche Freigeben

□ Alle Zellen auf allen Setten selektieren □ Tabetlenansicht Erwaltet • Ansicht be
Abbildung 63: Funktionsleiste

Schalter Beschreibung und Definition	
--------------------------------------	--



<b>2</b> Aktualisieren	Aktualisieren: Zur Aktualisierung der Artikelliste		
+ Hinzufügen	<b>Hinzufügen:</b> Verwenden Sie diese Option, wenn Sie einen neuen Artikel hinzufügen möchten.		
省 Artikel duplizieren	<b>Duplizieren:</b> Sie können einen neuen Artikel auf der Grundlage eines bestehenden Eintrags erstellen.		
<b>⊘</b> Bearbeiten	<b>Bearbeiten</b> : Sie können diese Option verwenden, um Änderungen an einem Element zu machen.		
Dischen Löschen	<b>Löschen</b> : Nur gespeicherte Artikel-Entwürfe, die nicht freigegeben oder publiziert sind, können gelöscht werden		
Validieren	<b>Validieren</b> : Auf der Trefferliste können Sie die Artikel auf Vollständigkeit, Formatierung und Konsistenz prüfen, so dass sie später freigegeben werden können.		
Versenden 🔻	Unter dem Punkt <b>Versenden</b> sind die Vorgänge zur Veröffentlichung an das GDSN sowie das WEB zusammengefasst.		
&+Mögliche Empfänger	<b>Mögliche Empfänger:</b> Wählen Sie mögliche Daten- Empfänger, um entsprechende Händler spezifische Validierungen zu aktivieren.		
🔹 Freigeben	<b>Freigeben</b> : Wenn die aktuelle Version eines Artikels einen Qualitätsstand hat, der für die Freigabe geeignet ist, können Sie die Option Freigabe nutzen.		
<b>Publizieren</b>	<b>Publizieren</b> : Wählen Sie diese Option, wenn Sie das ausgewählte Element im Source Data Pool veröffentlichen möchten.		
A Publikation zurücknehmen	<b>Publikation zurücknehmen</b> : Die Veröffentlichung eines Artikels kann mit der Schaltfläche "Publikation zurücknehmen" widerrufen werden.		
Freigabe zurücknehmen	<b>Freigabe zurücknehmen</b> : Mit diesem Schalter können Sie eine Freigabe rückgängig machen.		
Online veröffentlichen	<b>Artikelpass Online:</b> Die wichtigsten Attribute werden mit einem Produktbild im Web zur Verfügung gestellt.		
🖉 Aus dem Web löschen (	<b>Aus dem Web löschen:</b> der online gestellte Artikel wird aus dem Web entfernt.		
Herunterladen 🔻	Unter dem Punkt <b>Herunterladen</b> sind alle Optionen zum Herunterladen von Artikeldaten in Dokumenten, Artikelpässen oder GDSN-Formaten zusammengefasst.		
	<b>Excel:</b> Export von Artikeln im Excel-Format mit und ohne Komponenten		
	<b>PDF-Export:</b> Export von Artikeln im PDF-Format mit Komponenten		
	<b>PDF-Export:</b> Export von Artikeldaten im pdf-Format.		
<b>CSV-Report:</b> Herunterladen von Artikeldaten als CSV Report.			



	Artikelpässe: Je nach vorab definierten Artikelpässen, werden hier die entsprechenden Pässe der Händler aufgelistet.		
	<b>GDSN-Formate:</b> Hier kann die Catalogue Item Notification (CIN) heruntergeladen werden.		
Excel Import	<b>Excel-Import:</b> hier können Daten im Excel-Format		
Als Vorlage speichern	Als Vorlage speichern: Ein Element kann als Vorlage gespeichert werden, um sie als Basis für weitere neue Artikel zu verwenden.		
⊠ Als erledigt markieren	Als erledigt markieren:		
Alle Zeilen auf allen Selfen selektieren	<b>Alle Zeilen auf allen Seiten selektieren:</b> Um alle Zeilen auf allen Seiten auszuwählen, verwenden Sie die Schaltfläche in der Funktionsleiste.		
Tabellenspalten bearbeiten	<b>Tabellenspalten bearbeiten</b> , um die Trefferliste nach eigenen Bedürfnissen entsprechend einzurichten.		

# Bearbeiten und Erfassen von Artikeln

# **Artikel Editor**

Öffnen Sie zunächst die Übersichtsliste Artikel, um auf ihre Artikel zugreifen zu können. Alle Vorgänge zur Datenpflege können von hier aus durchgeführt werden. Um einen Artikel zu öffnen, doppelklicken Sie darauf in der Übersicht.

E Start Artikel X Artikel	00022110627540 (oranges) 🗙						
Nur empfohlene Attribute  Attribut finden	oranges 00022110627540 Basiseinheit oder kleinste Einheit	Speichem Validen	n Mögliche F Empfänger	Freigeben Profester Zurücknehmen Publicationen Zurückneh	Versenden 🔹	table and the second s	Info Anlagen Validierungen
Pflichtfelder 🚺 🕶	Beurgeungelegenziehen / Artikeletetus //000	Warraldow -				ilfolasta anzaigen 🌑	Produktbilder
Klassifizierung	benegungskeinweichen/ Antikeistatus (CON)	run erun -				motexic analogen C	Weitere Informationen darüber finden Sie
O Artikelidentifikation	GTIN der Artikelein	old 00022110627540					hier. Lassen Sie uns wissen, was Sie von unserem neuen Service halten!
Einheit							Feedback senden
Referenzierter Artikel	Zusätzliche Artikelidentifikation					_ +@∎	Filter für
🗢 Rolle	Zusätzliche Artikelidentifikation – No.: 1 / 99					+ 2 = -	Fehler Warnungen Anomalie Datenqualität
<ul> <li>Kontaktinformationen</li> <li>Komponenteninformationen</li> <li>Artikel AVP</li> </ul>	Zusätzliche Artikelidenti	kation: Wert					00022110627540 (LASS) 1
O Artikelbeschreibung							Fehler: Bitte machen Sie eine Angabe zu
<ul> <li>Artikeleigenschaften</li> </ul>	Zusätzliche Artikelider	fikation: Art					Artikel mit der angegebenen GPC Klasse und "Ziemarkt: Ländercode" gleich "276"
<ul> <li>Artikelmaße</li> </ul>							(Deutschland).
O Artikelverpackung							Rule ID: 321623 Ansehen
Artikelentsorgung	Zielmarkt: Länderd	de (276) - Deutschland -					
Artikelregulierung	Artikelet	(BASE_UNIT_OR_EACH) - Basiseinheit oder ideinste Einheit					Kontaktadresse Inverkehrbringer Datenqualität: Bei dieser GPC und wenn Attribut: Verpackungsart' nicht "NE" enthält.
Navigation Verpackungshierachie	Bewegungskennzeichen / Artikelst	45 (COR) - Korrektur					muss eine Angabe zu Attribut "Kontaktadresse Inverkehrbringer" gemacht
Attribute anzeigen							werden.
A laker in a merarchien vomanden	Basisar	cel (true) - Ja					Rule ID: VR000225 Ansehen
<ul> <li>00022110627540 BASE oranges</li> </ul>							
	Konsumentenein	et (false) - Nein -					Datenqualität: Bei dieser GPC und wenn
	Bestellein	eit (true) - Ja	Standard	labnehmer	•	+20	Attribut "Verpackungsart" nicht "NE" enthält, muss eine Angabe zu Attribut "Kontaktname Inverkehrbringer" gemacht werden.
							Rule ID: VR000226
A Hierarchien bearbeiten	Lieferein	eit (falso) - Nein	Standard	abnehmer	•	+200	Ansehen

Abbildung 64: Artikeleditor mit ausgewähltem Artikel

Der Artikeleditor öffnet sich. Auf der linken Bildschirmseite befindet sich der **Navigationsbereich**, der den Hauptteil der Artikelbearbeitung darstellt. Wenn das entsprechende Thema angeklickt wird, öffnet sich die Erfassungsmaske auf dem zentralen Bildschirm und die Artikeländerungen können durchgeführt werden. Die roten Punkte



kennzeichnen die Mussangaben, die auf jeden Fall gemacht werden müssen, um den Artikel publizieren zu können.

Die Option **Pflichtfelder** in der Menüleiste ermöglicht das direkte Erreichen der offenen Pflichtfelder (Pflichtfelder Navigator).

Das zentrale Formular / Editor bildet den Hauptteil des Bereichs Artikelinformationen. Änderungen an den Attributen können hier gemacht werden.

Der rechte Bildschirmbereich neben dem Bearbeitungs-Formular enthält weitere Informationen über das ausgewählte Element, wie Publizierungsinformationen, Exceptions, CIC-Summary und beigefügte Digitale Anlagen.

Auf dem Reiter Anlagen finden Sie die dem Artikel zugeordneten Digital Assets. Unter jedem Asset finden Sie einen Link mit der Bezeichnung "Zum Primärbild", der das ausgewählte Digital Asset zum primären Asset macht. Bitte beachten Sie, dass nur ein Digital Asset als primär gekennzeichnet werden kann.

Das primäre digitale Asset ist nicht nur dasjenige, das von nun an in der Trefferliste der Artikel angezeigt wird, sondern es wird auch als primäres digitales Asset innerhalb des CIN XML gekennzeichnet.

Tipp: Mit der Tastenkombination Strg + Shift + Pfeiltaste kann das Informationspanel am rechten Rand ausgeblendet werden. Mit der gleichen Tastenkombination wird der Vorgang wieder rückgängig gemacht.

	is-Min valid Hi_ 🗶	
Attribut finden	Pide-Min valid Hierarchy DE-119869 C Report No. 2010 Pierce Pierc	Info O Anlagen Validierungen     Filter für:
- Artikelidentifikation	Herunterladen * Mehr	Fehler Warnungen Datenqualität
Identifikation / Gültigkeit /     Inheit     Klassifizierung	Bewegungskennzeichen / Ar Zentraler Editor Hilfetexte anzeigen C	11986986469009     CASE     Construction:     Globale Produktklassifikation:     GPC     Brick     Fehler:     Bitte korrigieren Sie die Angaben
Navigationsbereich Artikel AVF	Q Zusätzliche Artikelidentifikation     +	zur GPC. Es wurde ein unbekannter Code angegeben. Rule ID: s zusätzliche
Artikelbeschreibung     Artikeleigenschaften     O Artikelmaße	Zusatzliche Autweitzeitzliche Artikelidentifikation: Wert	Informationen Bruttoge Datenqualität: 'Brutty gewicht': Die Angabe ist fehlerhaft. Die Angabe übersteidt unter
<ul> <li>▶ O Artikelverpackung</li> <li>▶ O Artikellogistik ▼</li> </ul>	Zusätzliche Artikelidentifikation: Art 👻	Berücksichtigung von "Maße: Breite", "Maße: Tiefe" und "Maße: Höhe" die Dichte von Biei (11,34 gren?). Prüfen Sie bitte alle angegeben Werte auf ihre Richtigkeit.
Navigation Verpackungshierarchie	7ielmakt Länderorde (*225). Destenhimed	Rule ID: VR000305 Ansehen
<ul> <li>11986986469009 CASE pi-ds-Min valid Hierarchy DE-11986</li> <li>1986986469016 (1) GASE ( bi-ds-Min valid Hierarchy DE-119</li> </ul>	Artikelebene     (CASE) - Karton       Bewegungskennzeichen / Artikelstatus     (ADD) - Neuanlage	Nettofüllmenge Datengualität: Nettofüllmenge": Die Angabe fehlt. Für Konsumenteneinheiten mit der "Artikelebene" gleich "(CASE)- Kartori" oder "(PACK, OR, INNER, PACK) - Umverpackung oder Inneverpackung" und
Hierarchien bearbeiten		der "Anzahl der Kinder" gleich 1 und "Ist der Pfandartikal Leargut" ungleich "(TPLIE) - La"



#### Aufbau und Funktion des Editors (Bearbeitungsformular)

Im Navigationsbereich werden alle Attribute eines Elements unter Hauptüberschriften gruppiert. Durch Anklicken der Überschriften kann man zwischen den Gruppen/Attributen wechseln.

Durch Anklicken der kleinen Pfeile können die Unterpunkte aufgeklappt werden.

Die Navigation zeigt anhand von farblichen Icons den Fortschritt an. Noch zu editierende Pflichtfelder werden mit Roten Punkten markiert. Die Option Pflichtfelder im Navigationsbereich ermöglicht das direkte Anspringen der noch zu befüllenden Pflichtangaben.





# Farbliche Kennzeichnung des Bearbeitungsfortschritts

Sobald alle Pflichtfelder eingetragen und korrekt gepflegt worden sind, erhalten die Icons die Farbe GRÜN.

Identifizierung
Abbildung 67: Fortschritt der Bearbeitung: Grün

Buttons sind nun farblich gruppiert in:

- Standard Buttons: Weißer Hintergrund mit Rahmen
- Workflow Buttons: Farbiger Hintergrund
- Warn Buttons: Hintergrund in Warnfarbe, z.B. orange



Artikel 92842613962013 (biscuits)	🗸 🖹 🏚 🦷 🙆	
Attribute anzeigen Alle C Empfohlen	Validieren speionem Freigeben Freigabe zurucknehmen Publizie	
Klassifizierung	Attribut finden -	
- Artikalidantifikation		
Arukendenunkauon		
Einheit	GTIN der Artikeleinheit	
្សា 🗢 Klassifizierung		
Referenzierter Artikel		
Rolle	Zusätzliche Artikelidentifikation	
Kontaktinformationen	Zusätzliche Artikelidentifikation No : 1 / 999	
Artikel AVP		
Artikelbeschreibung	Zusätzliche Artikelidentifikation	
Artikeleigenschaften		
Artikolmaßo		
	Zusätzliche Artikelidentifikatio	
Artikellogistik		
Artikelregulierung		
<ul> <li>Produktgruppeninformationen</li> </ul>	Zielmarkt: Landercode	
<ul> <li>Audio, TV, Computer &amp; Photo</li> </ul>		
Angaben f ür die Lebensmittelindu	Artikelebene	
Navigation Verpackungshierachie		
Attribute anzeigen 🛈	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden		
	Basisartikel	
92842613962013 BASE		
	Konsumenteneinheit	
	Bestelleinheit	
Hierarchien bearbeiten	2	
Abbildung 68: Navigation	nsbereich	

#### Hilfetexte anzeigen

Hilfetexte anzeigen Ist die Funktion Hilfetexte anzeigen im Editor aktiviert, erhalten Sie zu jedem Bearbeitungsfeld einen Informationstext. Basisartikel (true) - Ja -Konsumenteneinheit (false) - Nein Ŧ (false) - Nein Angabe, ob es sich um ein als **Bestelleinheit** (true) - Ja Konsumenteneinheit konzipiertes Produkt handelt oder nicht. Konsumenteneinheiten « < Page 1 of 1 > » sind Lebensmittel in Fertigpackungen, die Liefereinheit (talse) - Nein 2 dazu bestimmt sind, an den Verbraucher abgegeben zu werden. (isTradeltemA ConsumerUnit) Fakturiereinheit (true) - Ja -Standardabnehmer

Abbildung 69: Hilfetexte anzeigen

Diese Tooltips erscheinen sofort, sobald ein Benutzer ein Eingabefeld im Item-Editor ausfüllt. Die Tooltips bleiben so lange erhalten, wie das Feld fokussiert ist. Die Tooltips können jederzeit über einen Schiebeschalter/Slider oben auf der Seite aktiviert oder deaktiviert werden.



Die Tooltips geben kurze Informationen über das Attribut, was es bedeutet und was dort eingetragen werden muss. Der Informationsstand variiert je nach Attribut, an dem gearbeitet wird.

#### Validierung der Daten

Eine Validierung der Daten ist jederzeit bei der Eingabe möglich, evtl. um die Vollständigkeit oder die Korrektheit der Daten zu überprüfen. Diese Validierung enthält alle Regeln, die im System definiert worden sind. Wenn die Artikeldaten ohne Fehlermeldungen gespeichert worden sind, kann der Artikel freigegeben werden. Klicken sie dazu den Freigabe-Schalter.

Ist ein Artikel freigegeben aber noch nicht publiziert, kann die Freigabe zurückgenommen werden und der Status in einen Bearbeitungsstatus zurückgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass für einen publizierten Artikel die Publikation zurückgenommen werden kann. Erst dann kann die Funktion Freigabe zurücknehmen ausgewählt werden.

#### Templates

Ein Artikel, der als Basis für andere Artikel verwendet werden soll, kann als Vorlage gespeichert werden. Gespeicherte Templates können mit der Erstellen-Funktion aus einem Drop-Down-Menü ausgewählt werden. Detailinformationen zur Vorlagenfunktion finden Sie im entsprechenden Abschnitt dieser Dokumentation.

re Đ.	Neuen Artikel erstellen			Artikel, Verpackung, Asset + Neu
	1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klassifizierung	
	GTIN		Vorlage verwenden	
	Name der Vorlage		<b>•</b>	
Ì	GLN	T1 T2		Mehr Erfahren 🕨
	Zielmarkt	Max Temp		
	Artikoltup	Max Templ Clone		
	Antikotyp	Max Temp Clone 2		
		Verpackungsartikel 6.11		tenqualität
1	Abbildung 70: Artil	Vorlage Basisartikel	I	ionquantat

#### Menüleiste im Artikeleditor

Sie können die Optionen der Menüleiste nutzen, um Aktionen auszuführen, die für den angezeigten Artikeldatensatz gelten.





Zu jeder Zeit während der Eingabe oder Änderung können Sie die Artikeldaten prüfen, um sicherzustellen, dass sie vollständig und korrekt formatiert sind. Die Artikeldatenprüfung beinhaltet die Validierung der eingegebenen Attributwerte auf Grundlage der im System definierten Validierungsregeln.



Sie können die Speichern-Funktion nutzen, um Ihre Änderungen zu speichern. Durch Speichern der Änderungen, wird eine neue überarbeitete Fassung des selektierten Artikels angelegt.



Um mögliche Empfänger dieses Artikels zu bestimmen, wählen Sie diese Option. Es öffnet sich ein Dialog, in dem Empfänger ausgewählt werden können. Sind empfängerspezifische Validierungen implementiert, dann werden sie durch diese Funktion aktiviert. Empfänger des Artikels können mit dieser Funktion hinzugefügt werden.





Wenn Sie das angegebene Datenelement ohne Fehler gespeichert haben, können Sie es freigeben, indem Sie auf das Freigabe-Symbol klicken. Gehen Sie dabei vor, wie im Abschnitt, Artikel freigeben' beschrieben.





Wenn ein Artikel freigegeben jedoch noch nicht publiziert ist, kann die Freigabe zurückgenommen werden und der Bearbeitungsstatus in eine Arbeitsversion zurückgesetzt werden. Bitte beachten Sie, dass bei einem Artikel, der bereits publiziert ist, zunächst die Publikation zurückgenommen werden muss, bevor die Freigabe zurückgenommen werden kann.



Die Option wird gewählt, wenn der gewünschte Artikel an den Datenpool publiziert werden soll.



Eine Publikation wird rückgängig gemacht durch die Option Publikation zurücknehmen.

Web

Online veröffentlichen (ArtikelpassOnline)

Der Artikel im Editor kann mit bestimmten Produktdaten sowie einem Produktbild online zur Verfügung gestellt werden.

Aus dem Web löschen (ArtikelpassOnline)

Der online gestellte Artikelpass kann wieder entfernt werden.



Abbildung 73: Auswahl: Mehr



Der Schalter Hierarchien bearbeiten erlaubt es durch die Hierarchie eines ausgewählten Artikels zu navigieren.



Wenn ein Artikel erfasst worden ist, der so allgemeingültig ist, dass er als Grundlage für andere Artikel dienen kann, können Sie diesen als Vorlage speichern. Die gespeicherte Vorlage kann aus einem Dropdown-Menü im Dialog ,Artikel erstellen' ausgewählt werden. Gehen Sie dabei vor wie im Abschnitt ,Artikel erstellen mit der Vorlagen-Funktion' beschrieben.



Herunterladen	Info 1 Anlag			
Documents				
PDF Export mit Komponenten				
PDF Export				
Article Passes				
🖹 Tegut				
🖹 REWE				
🖄 Mueller				
🖄 Kaufland				
🛆 EDEKA				
CITTY Chefs Culinar				
🛆 Lekkerland				
GDSN Formats				
Catalog Item Notification (CIN)				

Abbildung 74: Auswahlmenü "Herunterladen"

Die Option "Herunterladen" fasst das Herunterladen von Artikeldaten in ein pdf-Format oder in vorab definierte Artikelpässe von Händlern zusammen.

Zusätzlich kann eine bestehende Catalog Item Notification heruntergeladen werden.

# Attribute finden

Aufgrund der großen Anzahl von Attributen auf den Bearbeitungs-Formularen ist es nicht immer einfach ein einzelnes Attribut direkt zu finden. Der Attributfinder in der Menüleiste ermöglicht eine schnelle Suche auf der Attributeliste im Drop-Down-Menü.





Abbildung 75: Attribut finden

Durch Eintippen des Attribut Namens kann die Suche eingeschränkt werden. Ist der Name nicht vollständig bekannt, kann durch Einsetzen eines \* als Platzhalter am Anfang oder Ende des Worts ein Suchergebnis erzielt werden.

١	✓ /alidieren	E Speichern	i <b>é</b> Freigeben	Freigabe zurücknehmen	Ca Publizieren
	Gültig				-
	Datei:	Gü∜ <sup>lm</sup> ab			nnze
	Datei: (	Gültig bis			_
	Gültig-a	ab Datum (	-zeit)		
	Ahhild	una 76. Atti	rihut finden	· Suche einschränken	

Bitte beachten Sie, dass die Suche nur einzelne Attribute findet, jedoch keine Attribute in Attributgruppen. Hier kann nur die Gruppenbezeichnung gefunden werden und nur die Attributgruppe wird geöffnet.



#### Artikelinformationen und Hierarchieinformationen

Der linke Bereich auf dem zentralen Bearbeitungsformular zeigt die Navigation mit den Artikelinformationen der enthaltenen Attribute an, die den Artikel identifizieren. Diese Information wird unabhängig davon angezeigt, welche Registerkarte oder Flex-Leiste geöffnet ist. Der aktuelle Veröffentlichungsstatus jeder Hierarchieebene wird im Hierarchienavigator aufgelistet. Sie können also sehen, welche Ebene der gesamten Hierarchie veröffentlicht ist.

(	S Klassifizierung				
- (	Artikelidentifikation	*			
	<ul> <li>Identifikation / Gültigkeit / Einheit</li> </ul>				
	🥏 Klassifizierung				
	Referenzierter Artikel				
	📀 Rolle				
	Kontaktinformationen				
	Komponenteninformationen				
	Artikel AVP				
•	Artikelbeschreibung				
►	Artikeleigenschaften	1			
•	Artikelmaße				
	Artikelverpackung				
•	Artikellogistik				
►	Artikelentsorgung				
• •	Artikelregulierung	•			
Navi	gation Verpackungshierachie				
Attri	bute anzeigen 🔍				
Artik	el in 1 Hierarchien vorhanden				
•	85653196496082 BASE O Description Short				
📥 Hierarchien bearbeiten					

Abbildung 77: Linkes Widget



#### Unterstützung der eCl@ss Klassifikation

eCl@ss ist ein globaler, branchenübergreifender Standard zur Klassifizierung und eindeutigen Beschreibung von Produkten und Dienstleistungen, der internationalen und nationalen Standards entspricht. eCl@ss wird vom Verein eCl@ss e.V. entwickelt, einer gemeinnützigen Organisation, die von ordentlichen und fördernden Mitgliedern aus Unternehmen, Verbänden und Institutionen unterstützt wird.

1WorldSync publishing enthält im Artikeleditor ein Klassifikationsmodul, das den Lieferanten bei der Klassifizierung seiner Artikel mit dem ecl@ss-Standard unterstützt. Mit der Einführung eines zweiten Klassifizierung Standards neben dem GDSN Global Product Classification Code wird der Standard klar visualisiert.

Die allgemeine Verfügbarkeit der eCl@ss-Unterstützung hängt vom System ab. Wenn eCl@ss im Allgemeinen auf einem System verfügbar ist, kann es auf Lieferantenbasis aktiviert werden. Zu diesem Zweck gibt es im Company Management eine Einstellung auf der Registerkarte "Weitere Eigenschaften". Da die globale Produktklassifizierung (GPC) obligatorisch ist, kann sie nicht deaktiviert werden.

Wenn die eClass Klassifikation für Ihr Unternehmen aktiviert ist, wird oberhalb der Navigation des Artikeleditors ein zusätzliches Klassifizierungsmodul angezeigt. Der übliche Klassifizierungsabschnitt innerhalb des Artikels ist nach wie vor verfügbar und bleibt unverändert, der neue Abschnitt organisiert die Verwaltung mehrerer Klassifikationen für Ihre Artikel.



Abbildung 78: Zusätzliches Klassifizierungsmodul im Artikeleditor

Beim Öffnen des zusätzlichen Klassifizierungsmoduls öffnet sich eine Registerkarte und bietet neben dem GPC die Registerkarte "eClass", um die eClass und die entsprechenden Attribute zu erfassen.


T = Start Artikel ¥ Artikel 8565	i3196496082 (Description Short) 🗙
Artikel 85653196496082 (Description Shor	Validieren Speichem Freigaben Freigabe zurücknehmen Publizieren Publikation zurücknehmen Empfänger Hierarchien bearbeiten Als Vorlage speichern
<ul> <li>Oldentifizierung / Klassifizierung / / ^</li> <li>Oldentifizierung</li> </ul>	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (COR) - Korrektur
<u>Klassifizierung</u> <u>Eigenschaften</u> Steuern / Importangaben	Erweiterte Attribute
<u>Mengenangaben / Marke</u> <u>Artikelbeschreibung</u>	GPC eClass
Konsumenteninfo  Produktionshintergrund / Haltbarl	Sie haben erweiterte Attribute gewählt. Dadurch steigt die Anzahl der zu pflegenden Attribute.
<ul> <li>Warengruppenspezifische Angab</li> <li>Zusatzangaben / Nährwerte / Zuta -</li> </ul>	GPC eClass
Navigation Verpackungshierachie	Wählen Sie die Produktklassifizierung manuell aus     Aus Liste auswählen
▼ 85653196496082	Segment
Hierarchien bearbeiten	(1300000) - Entwicklung (Dienstleistung)

Abbildung 79: eClass-Tab mit Attributen

Das Modul verfügt über ein Kontrollkästchen für jede mögliche Klassifizierung (da GPC zwingend erforderlich ist, ist es immer aktiviert). eClass kann hier deaktiviert werden, sofern die Klassifikation für diesen Artikel nicht erforderlich ist. Sind hier bereits Daten erfasst, erscheint ein Warnhinweis.

Erweiterte Att	ribute	ľ
I GPC		
<ul> <li>eClas</li> </ul>	Acntung	
Sie haben	Ihre ausgewählte Klassifizierung für eClass wird verloren gehen. Möchten Sie diese Klassifizierungsdaten wirklich entfernen?	
GPC	Abbrechen Änderungen verwerfen	
<ul> <li>Wählen</li> </ul>	ı Sie die Produktklassifizierung manuell aus	
Abbildung	g 80: Deaktivierung eClass für diesen Artikel	

Wenn das ecl@ss-Modul aktiviert und im Artikeleditor angezeigt wird, wird es als vorrangige Eingabequelle für ecl@ss behandelt. Die im Editor angezeigten Werte überschreiben alle vorherigen (ungültigen) Werte, die bei der ersten Wiederholung von additionalClassification existieren.

### Details zur Bearbeitung des Editors

Bei der Auswahl von ecl@ss bieten zwei Funktionen zwei verschiedene Möglichkeiten, Ihren passenden eCl@ss-Code zu finden: Direkte Suche nach Einträgen oder Durchsuchen des Klassifikationsbaums. Wenn Sie die direkte Suche verwenden, finden Sie vier verschiedene Dropdown-Felder, in denen Sie nach Segmenten, Hauptgruppen, Gruppen oder Commodity-Klassen suchen können. Je nachdem, welches Eingabefeld Sie verwenden, werden die obigen Eingabefelder automatisch mit den übereinstimmenden Werten aus dem ecl@ss-Baum gefüllt.



Der Browser schlägt eine hierarchische Sicht auf die eClass-Klassifikation vor. Sie können durch die Baumstruktur navigieren, indem Sie Knoten öffnen und schließen und auf die unteren Stufen des Baums klicken. Ein ausgewählter ecl@ss-Code wird in der Baumstruktur hervorgehoben.

Wenn Sie schließlich einen ecl@ss-Code auswählen, werden die zugehörigen ecl@ss-Eigenschaftsfelder wiedergegeben. Um die ecl@ss-Klassifizierung vollständig zu nutzen, müssen alle GDSN-Felder ausgefüllt werden, die möglicherweise bereits Werte enthalten.

### Nährwertangaben

Die EU-Lebensmittelinformationsverordnung (LIMV) regelt, wie die Nährwerte gekennzeichnet werden müssen. Gemäß EU-Verordnung 1169 ist grundsätzlich die Tabellen-Form vorgeschrieben, in der sich die Angaben auf 100 Gramm oder 100 Milliliter eines Lebensmittels beziehen.

Die LMIV gilt für Lebensmittelunternehmer auf allen Stufen der Lebensmittelkette, sofern deren Tätigkeiten die Bereitstellung von Information über Lebensmittel an die Verbraucher betreffen. Sie gilt insbesondere für alle Lebensmittel, die für den Endverbraucher bestimmt sind, einschließlich Lebensmitteln, die von Anbietern von Gemeinschaftsverpflegung abgegeben werden sowie für Lebensmittel, die für die Lieferung an Anbieter von Gemeinschaftsverpflegung bestimmt sind. Diese Verordnung gilt auch für durch Verkehrsunternehmen erbrachte Verpflegungsdienstleistungen (Catering), wenn der Abfahrtsort innerhalb der Hoheitsgebiete der Mitgliedstaaten liegt. 1WorldSync publishing bietet eine Vorschau auf eine tabellarische Darstellung der Nährwertangaben zu einem Artikel. Das erleichtert den Abgleich und die Kontrolle der eingegebenen Daten.

	ole) X Artikel X Artikel 03487400000415 ()		
Attribut finden	Apple 17983876013087 Basiseinheit oder kleinste Einheit	Aktualisieren Speichern Valdieren Empfanger Freigeben Preigebe zurucknehmen Publizieren Du- Herunterladen Mehr	Info O Anlagen Validierungen Ubergeordneter Status Freigegeben und bereit zum Publizieren O Publikationen Keine Publikationen
Eigenschaften Ernährungsweise	Nährwertbeschreibung – No.: 1 / 999	+2) 🖬 =	Empfänger hinzufügen     Empfänger Rückmeldungen (CICs)
Allergenangaben Nährwertangaben	Nährwertbeschreibung		Rückmeldung Datenpool Probleme
Attribute anzeigen C Artikel in 1 Hierarchien vorhanden	Deutsch (de)		Tutorial Videos ■ atrify publishing Benutzeroberfläche
<ul> <li>17983876013087 BASE</li> <li>Apple</li> </ul>	• Nutri-Score: Stufe		<ul> <li>atrify publishing Fehlerbehandlung und automatische Validierung</li> </ul>
Hierarchien bearbeiten	Nutri Score — No.: 1 / 999	+20 🛍 -	

Abbildung 81: Nährwertangaben

			1 SYNC
Wir haben den Nährwert-Editor grundlegend überarb Nutzen Sie die neue Funktion, um Ihre Nährwerte zu	veitet - übersichtlich, intuitiv, einfach! pflegen und teilen Sie uns mit, wie ihnen der neue Nährwert	-Editor gefällt. Würden Sie etwas ändern oder ergänzen? L	assen Sie es uns wissen! Feedback senden
O Nährwertinformationen			
			Basis Modus     Erweiterter Modus
Zubereitungsgrad: Unzubereitet			
Für umfassendere Angaben wechseln Sie zum erweiterten N	lodus. Alle Angaben aus dem Basis-Modus werden dort übernomn	nen.	
Nährwerte	යු∆ Basismenge pro 100 g ເ∽	+ Informationen hinzufü	gen
Energie	× •	kJ	
		kcal	
Fett	N •	g	
davon gesättigte Fettsäuren	N •	g	
Kohlenhydrate	≈ 🗸	g	
davon Zucker	<i>≈</i> •	g	
Ballaststoffe	≈ 👻	g	
Eiweiß	N •	g	
Salz	N <b>v</b>	g	
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)			

Abbildung 82: Nährwertangaben Vorschau aufrufen

Nur empfohlene Attribute	oranges	🖾 🗸	A 4 1 0 0	a ± =
Nähnvertangaben: % der Refere	00022110627540	Speichern Validieren	Mögliche Freigeben Freigebe Publizieren Publikation	Versenden 👻 Herunterladen 👻 Mehr 👻
	Basiseinheit oder kleinste Einheit		Emptanger zurücknehmen zurücknehmen	
Pflichtfelder 1 -	Nutri-Score: Stufe	•		*
<ul> <li>Klassifizierung</li> </ul>				
<ul> <li>Angaben f ür die Lebensmittelind</li> </ul>	Herzlich Willkommen zum neuen Nährv	wert-Editor		
Zutaten				
Zubereitung - und Servierangaben	Wir haben den Nährwert-Editor grundlegend überarbe Nutzen Sie die neue Funktion, um Ihre Nährwerte zu	eitet - übersichtlich, intuitiv, einfach! pflegen und teilen Sie uns mit, wie Ihnen der neue Nährwert-Edi	itor gefällt. Würden Sie etwas ändern oder ergänzen? Lassen	Sie es uns wissen!
Eigenschaften				Feedback senden
Ernährungsweise				
Allergenangaben				
Nährwertangaben	Nahrwertinformationen			
Anbau und Verarbeitung				Basis Modus
🕨 🔮 Gefahrgut / Gefahrstoff				Erweiterter Modus
<ul> <li>Angaben f ür die Gesundheitsind</li> </ul>				
<ul> <li>Kundenspezifische Attribute</li> </ul>	Zubereitungsgrad: Unzubereitet			
German / Austria Community At	Für umfassendere Angaben wechseln Sie zum erweiterten Me	odus. Alle Angaben aus dem Basis-Modus werden dort übernommen.		
<ul> <li>Mc Donalds Attributes</li> </ul>	Nährwerte	රැරු Basismenge pro 100 g 👻	+ Informationen hinzufügen	
<ul> <li>BĀKO Nord Extension</li> </ul>				
Publikation/ System- / Statusinf	Energie	× •	kJ	
Navigation Verpackungshierachie			kcal	
Attribute anzeigen	Fett	N		
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden				
	davon gesättigte Fettsäuren	× •	Q	
00022110627540 BASE oranges	Kohlenhydrate	× •	a	
	davon Zucker	<u>~</u>	g	
	Ballaststoffe	× .	a	
	Eiweiß	× •	a	
A Hierarchien bearbeiten	Salz		a	

Abbildung 83: Nährwertangaben: Tabellarische Darstellung der Nährwertangaben zu einem Artikel

Der Nährwert-Editor ermöglicht eine übersichtliche und selbsterklärende Eingabe der Nährwerte genauso, wie sie auch auf Produktverpackungen abgebildet sind.

Nullwerte nach dem Komma werden nicht abgeschnitten.

Um die Übernahme der Genauigkeit der numerischen Werte in Zehntel oder Hundertstel zu gewährleisten, erfassen Sie die Werte entsprechend.

Beispiel: Der numerische Wert 100,00 wird als 100,00 behandelt und auch als 100,00 exportiert.

Wenn Sie die Nährwerte im Basis-Modus eingegeben haben und zusätzlich umfassendere Angaben tätigen möchten, können Sie einfach in den erweiterten Modus wechseln. Alle bisher eingegeben Daten werden dabei automatisch übernommen. Die tabellarische Übersicht können Sie mit dem Vorschaumodus anzeigen lassen.



### Darstellung der DQG-Werte in 1WorldSync publishing

Das Data Quality Gate (DQG) ist ein technisches Software-System, das Produktdaten automatisiert prüft und Prüfberichte an die Datenbereitsteller verschickt.<sup>2</sup> Das DQG dient der fachlichen und technischen Unterstützung der Datenlieferanten bei der Datenbereitstellung.

Die DQG-Validierungsregeln sind in das 1WorldSync publishing-System integriert. Bereits während der Dateneingabe werden Hinweise auf nicht korrekt eingetragene Daten und Werte ausgegeben (Warnings).

Die Artikel-Detailübersicht enthält ein Widget, welches die Gesamt- und die absoluten DQG-Werte für den Hersteller anzeigt.



Abbildung 84: DQG, Darstellung der Datenqualität

Durch Anklicken des Links unterhalb des Diagramms erhält der User nähere Informationen zur Qualität seiner Artikeldaten. Dort wird erklärt, was die Qualität bedeutet und wie man sie verbessern kann.

**Gesamtqualität der Daten:** Horizontal gemessene Datenqualität über den gesamten Datenbestand für alle veröffentlichten Artikel des Datenlieferanten. Dieser Wert gibt einen Überblick über die gesamte Datenqualität der Lieferanten-GLN in Bezug auf die Attribute an.

**Absolute Datenqualität:** Diese Kennzahl weist den Anteil der gemäß DQ-Standard fehlerfreien Datensätze am Gesamtdatenbestand aus. Dies ist die DQ-Kennzahl der Artikel, die keine relevanten Warnungen oder Fehler enthalten. Diese Artikel können ohne Anpassungen oder Korrekturen in die Backend-Systeme des Händlers importiert werden. Fehlerfrei sind Artikel, auf denen Validierungsregeln ausgeführt worden sind und kein Fehler gefunden worden ist.

Produkte mit Fehlern sind Artikel, auf denen Validierungsregeln ausgeführt worden sind und mindestens eine Regel einen Fehler aufgezeigt hat.

Wichtig: Die Bewertungen werden einmal pro Tag berechnet. Änderungen an Ihren Artikeln in 1WorldSync publishing führen nicht zu einer sofortigen Änderung der Datenqualitätswerte.

Informationen zum Data Quality Gate der GS1 Germany finden Sie unter folgendem Link: <u>https://www.gs1-germany.de/gs1-solutions/stammdaten/data-quality-gate/</u>

### Darstellung der DQ-Bewertung auf Artikelebene

Die horizontale DQ-Bewertung (Bewertung auf Artikelebene) wird im Artikel-Editor im Widget rechts oben angezeigt.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Das Data Quality Gate der GS1 Germany, DQG-Handbuch Seite 5, 2.1 Validierungsregeln im Data Quality Gate, <u>https://docplayer.org/136533617-Das-data-quality-gate-der-gs1-germany-dqg-handbuch-dokumentation.html</u>



Info Anlagen (0)								
Data Quality Score				-				
Qualität dieses A	Artikels			100%				
Letztes Update vor	:: 1 Tagen, 20 Stunder	n und 7 Minuten						
Wie Sie Ihre Date	Wie Sie Ihre Datenqualität verbessern können.							
Publikationen				-				
1 Publikation(en), zu: Name ^	GLN ^	Auslieferungsda	atum Auslie	eferungsstatus				
Zielmarkt	000000000000000000000000000000000000000	05.04.2018	<b>v</b>					

Abbildung 85: DQG, Bewertung auf Artikelebene

Der Prozentsatz der Artikelqualität dieses Artikels teilt dem Lieferanten mit, wie viele Prozent der relevanten Validierungsregeln für den Artikel erfolgreich ohne Fehler oder Warnung ausgeführt worden sind.

100% Datenqualität bedeutet, dass alle relevanten Validierungen bestanden sind und der Artikel ohne weitere Änderungen oder Korrekturen in das Backend-System des Händlers importiert werden kann.

### Informationsfeld

Auf der rechten Seite des Editors befindet sich ein Informations-Panel, welches neben den Informationen zur Datenqualität Informationen zu Publikationen, CIC's sowie Exceptions enthält. Darüber hinaus verfügt das Widget über eine Liste mit kontextbezogenen Tutorial Videos zur Unterstützung bei der Datenbearbeitung.

Das Panel stellt die Informationen übersichtlich dar. Schwarze Nummernpanels geben deutlich Auskunft darüber, wie viele Publikationen zu einem Artikel existieren, wie viele CIC-Nachrichten als Feedback empfangen wurden oder auch die Anzahl der Exceptions.

Wenn es offene CICs mit Zustandsüberprüfung gibt ("state review", d.h. Ihr Artikel-Empfänger hat erkannt, dass etwas nicht stimmt, und rät Ihnen, es zu überprüfen), wird der Nummernbereich als Hinweis rot angezeigt.

Gleiches gilt für alle Exceptions, die für Ihre Datenlieferung während des Versands an Ihren Empfänger aufgetreten sind. Bei Exceptions gibt es einen klaren Link, um zu diesen Informationen zu gelangen.

## **Hierarchien bearbeiten**

Es gibt zwei Wege Hierarchien eines Artikels zu bearbeiten. Im Navigations-Panel auf der unteren linken Bildschirmseite können Sie auf die Verpackungshierarchie des Artikels zugreifen. Durch Anklicken des "Hierarchien bearbeiten"-Schalters kann das Widget geöffnet werden.



	-ds-Min valid Hi 🗙				
Attribut finden	pi-ds-Min valid Hierarchy Gene 84399477339006 Karton	aric-8	✔ 🛃 📫 idieren Empfänger Freigeb	Freigabe Co En zurücknehmen Publizieren Pub	De- Izieren Artikelpass Artikelpass Online E
<ul> <li>Angaben f ür die Lebensmittelin</li> </ul>					
Zutaten	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	(ADD) - Neuanlage		H	lilfetexte anzeigen 💽
Zubereitung - und Servierangaben	击 Artikel in 1 Hierarchien vorhanden	]			
Eigenschaften					
Ernährungsweise	Um ein Element in der Hierarchi	e hinzuzufügen, klicken Sie bitte in der Tab	elle unten auf Hierarchie bea	arbeiten.	
Allergenangaben	-				
Nährwertangaben	040004770000044114				and an and the stars
Anbau und Verarbeitung	84399477339006 (pi-ds-iMin Valid Hierar	cny Generic-8)		Kompor	ienten ausbienden
Kinderernährung	Hierarchie bearbeiten	Artikelart 🕜	GTIN	Beschreibung 🚱	Anzahl 😧
Information zur Produktformulierung / - rezeptur	Hierarchie bearbeiten	ð Karton	84399477339006	pi-ds-Min valid Hierarchy Generi	
<ul> <li>Gefahrgut / Gefahrstoff</li> </ul>	III Hierarchie bearbeiten ▼	Basiseinheit oder kleinste Einheit	84399477339013	bi-ds-Min valid Hierarchy Generi	1 🖋
Angaben f ür die Gesundheitsind…					
Navigation Verpackungshierarchie	7				
Attribute anzeigen 🔍					
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden					
84399477339006 CASE pi-ds-Min valid Hierarchy Generic-8					
84399477339013 (1) BASE 6 bi-ds-Min valid Hierarchy Generic 👻					
Hierarchien bearbeiten					

Abbildung 86: Hierarchieinformationen

Dieses Widget (Hierarchien bearbeiten) erlaubt dem User ein schnelleres Browsen durch die Hierarchie. Ebenfalls wird hier eine Zusammenfassung der enthaltenen Items durch ein tooltip/Quickinfo (mit der Maus über das Fragezeichen-Symbol fahren) angeboten. Wird in diesem Widget ein Artikel angeklickt, öffnet sich ein neuer Editor, der die gewählte Komponente anzeigt.

### Verpackungseinheit hinzufügen

Es gibt diverse Möglichkeiten eine Verpackungseinheit zu einer Hierarchie hinzuzufügen, entweder durch

- Anlegen eines neuen Artikels und Hinzufügen zu einer Hierarchie, durch
- Hinzufügen eines vorhandenen Artikels zu einer Hierarchie oder durch
- Klonen eines bestehenden Artikels.

Der Hierarchie-Editor bietet

- eine ausklappbare Ansicht von großen Verpackungseinheiten; sie ermöglicht dem Nutzer einen besseren Überblick, z.B. auf komplexe Display-Strukturen
- eine Mehrfach-Auswahl und Quantifizierung existierender Artikel; sie ermöglicht dem Nutzer eine noch schnellere Erstellung größerer Hierarchien
- eine bessere Selbstbeschreibungsfähigkeit bereits publizierter Hierarchien für mehr Transparenz über den aktuellen Workflow
- Zusätzliche Hilfetexte
- Trainings Video



- 0 Artikelidentifikation	*		Bewe	gungskennzeichen / Artikelstatus	(COR) - Korrektur			•
<ul> <li>Identifikation / Gültigkeit / Einheit</li> </ul>		Artikel in 1 Hierarchien vorhar	nden					
Klassifizierung								
Referenzierter Artikel		Um ein Element in	der Hierarchie hi	inzuzufügen, klicken Sie bitte in der Ta	belle unten auf Hiera	rchie bearbeiten.		
Rolle								
Kontaktinformationen Komponenteninformationen		77996932638126 (Base 6.7	.0.7-2)			Komponenten aus	blenden	-
Artikel AVP		Hierarchie bearbeiten		Artikelart 🕜	GTIN	Beschreibung	Anzahl	
Artikelbeschreibung						Ø	0	
Navigation Verpackungshierachie	-	Hierarchie bearbeiten		Basiseinheit oder kleinste Einheit	77996932638126	Base 6.7.0.7-2		_
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden		🗮 Hierarchie bearbeiten 🔽		Basiseinheit oder kleinste Einheit	75454869752015	Base 6.7.0.7-2	6	
77996932638126 BASE 0	_	1 Verpackungseinheit hinzut	fügen					
75454869752015 (6) BASE		× Diese Artikeleinheit entfer	nen					
📥 Hierarchien bearbeiten 🧹	-	23						
Abbilduna 87: Hierarci	hien	bearbeiten						

Artikel 94562827642225 (Demo Case )	Validieren Speichern Freigeben Freigabe zurücknehmen	▲ Hierarchie	bearbeiten	dat e n	ID.	×		
Alle C Empfohlen	Attribut finden						ade	
Klassifizierung	-	② Bester	enden Artikel hinzufüg	en		Neuen Artikel anlegen & hinzufügen		
	🛦 Artikel in 1 Hierarchien vorhanden 🤺				•	Aktuellen Artikel kopieren &		
Identifikation / Gültigkeit / Einheit		L Suchen	GTIN / Artikelkurzbe	schreibung eingeben	×	ninzutugen		
<ul> <li>Klassifizierung</li> </ul>	Um ein Element in der Hierarchie hinzu		GTIN	Beschreibung		+ Hinzufügen × Abbrechen		
Referenzierter Artikel	/ _		96628548113029	Case 6.8.1.0-12				_
Kontaktinformationen	94562827642225 (Demo Case )		83224899765151	Version 6.4.0-9 Pack			Komponenten ausblend	len –
Komponenteninformationen	Hierarchie bearbeiten		52249849151013	Version 6.4.0-12 Pack	TIN	Beschreibung 🛛	Anzahl 😡	
- O Artikelbeschreibung			01234567890975	PI_Max - Lidl (false)	F0000704000F	0		
Artikelbeschreibung	Hierarchie bearbeiten -		77249119781079	Version 6.4.0-17 Pack	002827042220	Demo Case		
Handhabung des Artikels	I Hierarchie bearbeiten		83599317649000	Version 6.4.1.1-10 Pack	562827642218	Demo Description Short	9	
Marketinginformation			19455119283017	Pack 6.7.0.7-2				-
Artikeleigenschaften			77633353975019	Pack 6.7.0.7-2				
• 🗸 Artikelmaße			68752935337013	Pack 6.7.0.7-2				
Artikelverpackung			86274891191011	Pack 6.7.0.7-2				
Antikerverpackung			14 54	1 2 3 10 11				
					_			
Angaben für die Lebensmittelind						N		
Gefahrgut / Gefahrstoff						Lð		
, Goldingati Goldinoton								
Navigation Verpackungshierachie								
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden								
• 94562827642225								
94502027042216 (9)								
/								
dia Hierarchien bearbeiten	8							

Abbildung 88: Hierarchien bearbeiten, Bestehenden Artikel hinzufügen

Mit der Funktion "bestehenden Artikel hinzufügen" erhalten Sie eine Liste der potenziellen Artikel.

Bitte beachten Sie, dass dieses Element kein Basisitem sein kann; aus dem Hierarchie-Widget können nur Verpackungs-Items erstellt werden.

Bitte beachten: Veröffentlichte Hierarchie Elemente können nicht geändert werden! Bevor Sie diese ändern können, müssen alle verbundenen Artikel freigegeben und veröffentlicht sein.

### Neuen Artikel erstellen und als Verpackungseinheit anlegen

Wählen Sie "Hierarchien bearbeiten" und fügen Sie per Mausklick den Artikel an der gewünschten Stelle ein.

Wählen Sie die Option "Neuen Artikel anlegen & hinzufügen". Der Erstellungs-Assistent wird geöffnet.

	SYNC
Hierarchie bearbeiten	×
Bestehenden Artikel hinzufügen	Neuen Artikel anlegen & hinzufügen     Aktuellen Artikel kopieren & hinzufügen
	+ Hinzufügen X Abbrechen

Abbildung 89: Einen neuen Artikel anlegen und hinzufügen

Folgen Sie dem Wizard in drei Schritten durch Angabe der GTIN, Identifikation und Klassifizierung. Wenn Sie den Artikel mit einer Vorlage erstellen möchten, wählen Sie die richtige Vorlage aus dem Dropdown-Menü. Sobald die Mindestanforderungen gefüllt sind, klicken Sie auf "Erstellen" und der Artikel-Editor wird geöffnet. Füllen Sie nun alle notwendigen Attribute und speichern Sie den Artikel.

Neuen Artikel erstellen		د	£
1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klassifizierung	
GTIN		Vorlage verwenden	
GLN	(7700007000012) - SUPConnected-FMCG-QA-Wsce		
Zielmarkt	(276) - DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK	Ŧ	
Artikeltyp	Basisartikel		
	Verpackung		
Empfänger auswählen		Weiter >	

Abbildung 90: Verpackung hinzufügen

### Bestehende Verpackung zur Hierarchie zufügen

Um einen vorhandenen Artikel als Verpackungseinheit einzufügen, wählen Sie im Hierarchie-Widget die Option 'Hierarchie bearbeiten' und dann die Option ,Verpackungseinheit hinzufügen'.





Abbildung 91: Bestehende Verpackung hinzufügen

Es öffnet sich eine Dialogbox mit einer Trefferliste, in der die potenziellen Verpackungen angezeigt werden. Die Artikel können Entwürfe, freigegebene oder publizierte Artikel sein.

Sie können nach den Elementen suchen, die Sie hinzufügen möchten, indem Sie GTIN oder Kurzbeschreibung verwenden und einen Haken vor dem Element setzen. Ausgewählte Elemente werden im Suchfeld oben angezeigt.

Valderen Speichen Freigeben Freigebe zufücknehmen Attribut finden Attribut finden Attribut in 1 Hierarchien vorhanden Um ein Element in der Hierarchie hinzu	Bestel (1945511 Suchen:	e bearbeiten henden Artikel hinzufüg 9283017 Pack 6.7.0.7- GTIN / Artikelkurzbes	en 2 X schreibung eingeben	RD) X	•	Neuen Artikel anlegen & hinzufügen     Artikelkopieren & hinzufügen     Hinzufügen     K Abbrechen	ur
		GTIN	Beschreibung				
68752935337006 (Base 6.7.0.7-2)	~	19455119283017	Pack 6.7.0.7-2				Kompon
Hierarchie bearbeiten		82991468269013	Pack 6.7.0.7-2		GTIN	Beschreibung 🛛	Anz
		77633353975019	Pack 6.7.0.7-2				
III Hierarchie bearbeiten ▼		47171315518151	Pack 6.7.0.7-2		68752935337006	Base 6.7.0.7-2	
		86274891191011	Pack 6.7.0.7-2				
		53596467195004	Pack 6.7.0.7-2				
		71927226539009	Pack 6.7.0.7-2				
		72478218195059	Pack 6.7.0.10-2				
		96628548113029	Case 6.8.1.0-12				
		83224899765151	Version 6.4.0-9 Pack				
		14 <4	1 2 🕨 🖬			3	

Abbildung 92: Bestehenden Artikel als Verpackung hinzufügen

Wählen Sie den Artikel, der hinzugefügt werden soll aus und klicken Sie auf "Hinzufügen".

### Bestehenden Artikel kopieren und zur Hierarchie hinzufügen

Oft ist es notwendig Verpackungsartikel mit identischen Angaben mehrfach anzulegen und in Hierarchien abzubilden. Um die Angaben zu den Artikeln nicht mehrfach wiederholen zu müssen, gibt es die Funktion "Aktuellen Artikel kopieren & hinzufügen". Dabei wird der bestehende Artikel "geklont" und der Eingabe-Wizard wird geöffnet. Durch Eingabe der GTIN wird der kopierte Artikel von seinem Klon unterschieden.



Validieren Speichem Freigeben Freigabe zurücknehmen	Hierarchie bearbei	iten	ID.		x
Attribut finden Attribut finden Um ein Element in der Hierarche hinzu	Bestehenden A	ıtlikel hinzufügen	•	+ Neuen Artikel anlegen & hirzufügen       2) Aktuellen Artikel kopiere hirzufügen       + Hinzufügen       × Ab	age v
94562827642225 (Demo Case )					Komponenten ausblenden
Hierarchie bearbeiten		Artikelart 🕜	GTIN	Beschreibung 🛛	Anzahl 🔞
I≣ Hierarchie bearbeiten	e a construction de la construct	Karton	945628276	42225 Demo Case	
III Hierarchie bearbeiten	F20	Basiseinheit oder kleinste Einheit	945628276	42218 Demo Description S	Short 9 d

Abbildung 93: Bestehenden Artikel als Verpackung zur Hierarchie hinzufügen

Folgen Sie dem Eingabe-Wizard und ergänzen Sie die fehlenden Pflichtinformationen, die sich durch das Hinzufügen zu einer Hierarchie ergeben. Erkennbar sind diese Angaben an roten Punkten:

Attribut finden	03487400000415	Aktualisieren Speichern Validieren	Empfänger Freigeben	Freigabe zurücknehmen
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	A	De- Publizieren Publizieren Online	✓  Herunterladen ▼	Mehr 👻
Konsumenteneinheit				
Liefereinheit		•	•	
Bestelleinheit				
Gültig-ab Datum (-zeit)				
Funktionsbezeichnung		•	•	
Verbackungsart	<b>•</b>			
<ul> <li>Artikeleigenschaften</li> </ul>				
Navigation Verpackungshierarchie	Fakturiereinheit			
Attribute anzeigen 🔹		•		
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden				
• 03487400000415 •	Dienstleistung			
A Hierarchien bearbeiten		•		•

Abbildung 94: Artikel kopieren und als Verpackung hinzufügen

Hinter den roten Punkten neben den Attributfeldern befinden sich "Tooltips". Fahren Sie mit der Maus über den roten Punkt und erfahren Sie, welche Angaben hier erforderlich sind. Sind keine roten Punkte mehr sichtbar, sind alle Pflichtangaben gefüllt.

Darüber hinaus ist es möglich, auch die geklonten/kopierten Angaben, sofern notwendig, anzupassen.

Nach dem Speichern des Artikels öffnet sich ein weiteres Fenster, in dem Sie die Anzahl dieses Artikels in dieser Verpackung angeben müssen. Bitte prüfen Sie zum Abschluss noch, ob evtl. rote Punkte erscheinen, die Anpassungen an logistischen Informationen erfordern.

Eine Verpackungseinheit löschen

Man kann einen Artikel aus einer Hierarchie nur so lange entfernen, wie die Hierarchie nicht publiziert und nicht freigegeben ist. Entfernen einer Verpackung ist nur möglich für Artikel mit dem Bearbeitungsstatus Neu oder Nicht freigegeben. Verpackungseinheiten mit dem Status "Freigegeben, Korrigiert oder Geändert" können nicht entfernt werden. Wurde die Hierarchie bereits publiziert, kann man sie wie folgt ändern:

Nehmen Sie zunächst die Publikation der Hierarchie zurück. Nehmen Sie dann die Freigabe für die gesamte Hierarchie zurück und prüfen Sie, ob die Rücknahme der Freigabe für alle Hierarchieebenen erfolgreich war.



Aktivieren Sie nun im Widget ,Hierarchie bearbeiten' den Artikel, der aus der Hierarchie gelöscht werden soll und klicken Sie die Schaltfläche ,Artikel entfernen'. Diese Option ist nicht editierbar, wenn Sie den Wurzelknoten der Hierarchie ausgewählt haben.



Abbildung 95: Artikel entfernen

Bestätigen Sie den Vorgang in der Sicherheitsabfrage, die nun erscheint. Die Verpackungshierarchie wird aktualisiert: Die entfernte Verpackungseinheit und alle größeren Einheiten darunter werden nicht mehr angezeigt. Die Verpackung behält ihren Bearbeitungsstatus. Der Artikel, dem die Verpackung zugewiesen war, bleibt unverändert.

Geben Sie die Hierarchie frei und publizieren Sie die Hierarchie erneut.

### Anwendungsbeispiel: Bearbeiten einer publizierten Hierarchie

Eine Hierarchie zu verändern, ist technisch möglich, sollte allerdings nur durchgeführt werden, wenn es sich um die Korrektur einer falsch angelegten Hierarchie handelt.

Ändert sich eine Hierarchie in der Realität, dass z.B. ein Display mit einer neuen Komponente geliefert wird, so sollte ein neues Display erstellt und mit einer neuen GTIN vergeben werden. Die GTIN-Vergaberegeln müssen berücksichtigt werden:

https://www.gs1.org/1/gtinrules/index.php//de/

Im Zweifel sollte das Vorgehen mit dem Handelspartner abgesprochen werden.

### Austausch einer Komponente



Abbildung 96: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Austausch einer Komponente

Die publizierte Hierarchie muss im freigegebenen Zustand sein. Ist sie es nicht, so muss sie freigegeben werden, dann wird gewartet, bis das graue "Rädchen" im Publikationsfenster wieder zu einem grünen Haken geworden ist.



Publikationen					
1 Publikation(e	en), zu:				
Name ^	GLN ^	Auslieferun	Au		
Zielmarkt	00000000	27.02.2015	ġ.		

### Publikation zurücknehmen

Nun kann man die Funktion "Publikation zurücknehmen" (depublizieren) aktivieren (Haken bei Publikationsziel(en) setzen).

Publik	ation zurücknehmen		×	I
~	Publiziert	GLN	Name	l
<ul> <li>Image: A second s</li></ul>	1 of 1	00000000000	Zielmarkt	ł
				l
				l
				l
				l
14	≪ 1 ⊳ ⊧	10 V Anzeige von Artikeln 1	-1 von 1	l
		Publi <mark>kat</mark>	ion zurücknehmen Abbrechen	I

Abbildung 97: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Publikation zurücknehmen

Im Publikationsfenster erscheint nun wieder ein graues Rädchen. Es ist erforderlich zu warten, bis der gesamte Eintrag aus dem Publikationsfenster entfernt ist:

Publikationen	-
Keine Publikationen	

Nun wird die Freigabe Displays wie folgt zurückgenommen:

### Freigabe zurücknehmen

Sind alle Komponenten des Sortiments noch in anderen Hierarchien aktiv, so nimmt man die Freigabe über das Display selbst zurück.

Ist mindestens eine Komponente in keiner weiteren Hierarchie aktiv, so wechselt man auf diese und nimmt die Freigabe zurück.



Artikel 04887361189119 (Demo- Kompone Attribute anzeigen Alle C Empfohlen S Klassifizierung	Validieren     Speichern     Freigabe     Freigabe zurücknehmen     Publizieren     Publikation zurücknehmen     Empfänge       Attribut finden     -     •     •     •     •     •     •
O Identifizierung / Klassifizierung / Artik     Identifizierung	GTIN der Artikeleinheit 04887361189119
Klassifizierung     Eigenschaften	<ul> <li>Gültig-ab Datum (-zeit)</li> <li>07.12.2016 00:00</li> </ul>
Stevern / Importangaben	Freigabe für Artikel zurückziehen?
Mengenangaben / Marke	Dieser Artikel hat 1 Elternartikel. Die Freigabe der Elternverpackungen wird ebenfalls zurückgezogen! Wenn Sie nur die Freigabe für einen einzelnen Artikel zurückziehen wollen, klicken Sie bitte auf abbrechen und wählen dann die Verpackung auf oberster Ebene aus.
<ul> <li><u>Artikelbeschreibung</u></li> <li><u>Konsumenteninfo</u></li> </ul>	Für diese Artikel wird die Freigabe zurückgezogen
eCommerce Attribute	• 04887361189140 @
🕨 🕑 Produktionshintergrund / Haltbarkeit	04887301189119(2)
• Warengruppenspezifische Angaben	× Abbrechen ✓ Freigabe für diese Artikel zurückziehen
<ul> <li>Ø Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten.</li> </ul>	
<ul> <li>Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physik</li> </ul>	<ul> <li>Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen</li> <li>100015900</li> </ul>
Verpackung / Logistik / Preis / Bestel	
DIY B2C DE     OPublikation/ System- / Statusinforma	Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen: Art     (FOR_INTERNAL_USE_1) - Für internet
Navigation Verpackungshierachie	Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN
<ul> <li>04887361189140</li> <li>04887361189119 (2)</li> <li>04887361189102 (3)</li> </ul>	Rasisartikel     (true) - 12

Abbildung 98: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Freigabe zurücknehmen

## Artikel entfernen

Wechsel auf das Sortiment. Mit dem Button "Hierarchie bearbeiten" (unten links) öffnet man den Editor für Hierarchien. Man aktiviert das Pull-down Menü des zu entfernenden Artikels und wählt "Artikel entfernen"



Artikel 86274991191011 (Pack 6.7.0.7-2) Attribute anzeigen Alle C Empfohlen Klassifizierung	Valideen Spechem Freigeben Freigebe zufühnehmen Publicen Attribut finden	Publikation zurückneh • Pflichtfelder (0) •	men Empfänger Herarchien bearbeiten Als Vorlage speichem	Bewegungskennzeichen / Artikelsta	tus (ADD) - Neuanlage		•
O Artikelidentifikation     Identifikation / Güitigkeit / Einheit     Kiassifizierung     Referenzierter Artikel     Konskirinformationen	Artikel in 1 Hierarchien vorhanden	klicken Sie bitte in der	Tabelle unten auf Hierarchie bearbeiten.				
Komponenteninformationen	86274891191011 (Pack 6.7.0.7-2)					Komponenten ausblenden	-
Artikel AVP	Hierarchie bearbeiten		Artikelart 😧	GTIN	Beschreibung 🛛	Anzahl 😧	
<ul> <li>Artikelbeschreibung</li> <li>Artikeleigenschaften</li> </ul>	Hierarchie bearbeiten	- P	Karton	86274891191011	Pack 6.7.0.7-2		
<ul> <li>Artikelmaße</li> <li>Artikelverpackung</li> </ul>	Hierarchie bearbeiten	eal	Basiseinheit oder kleinste Einheit	86274891191004	Base 6.7.0.7-2	1	1
<ul> <li>O Artikellogistik</li> <li>Gefahrgut / Gefahrstoff</li> </ul>	Verpackungseinneit ninzurügen     X Diese Artikeleinheit entfernen						
<ul> <li>Angaben f ür die Gesundheitsindustrie</li> </ul>		•					
Publikation/ System- / Statusinformatic							
<ul> <li>Systeminformationen</li> </ul>							
Navigation Verpackungshierachie							
Attribute anzeigen							
Artikel in 1 Hierarchien vorhanden							
<ul> <li>86274891191011 CASE Pack 6.7.0.7-2</li> <li>86274891191004 (1) BASE 0</li> </ul>							
Base 6.7.0.7-2							
Hierarchien bearbeiten	8						

Abbildung 99: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Artikel entfernen

Es öffnet sich ein Dialogfenster. Hier erfolgt die Systemabfrage, ob die Komponente gelöscht werden soll. **Hinweis: Die Komponente wird nicht physisch gelöscht, sondern nur aus der Hierarchie gelöst.** Daher ist auf "ja" zu klicken.

### Nächstniedrigere Einheit hinzufügen

Nun wird das Pull- Down- Menü auf Display- Ebene aufgerufen und die Option "Nächstniedrigere Einheit hinzufügen" ausgewählt.

I≣ Hierarchie bearbeiten ▼	Ŷ	Karton
1 Verpackungseinheit hinzufügen		
↓ Nächstniedrigere Einheit hinzufügen		Basiseinheit oder kleinste Einheit

Abbildung 100: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – nächstniedrigere Einheit hinzufügen

in den weißen Balken klicken, um das Suchfeld zu öffnen. Per GTIN oder Text die Komponente suchen:

4	Hierarchie	bearbeiten				×
17	Bester       0441448       Suchen:	nenden Artikel hinzufüg 19535285 Demo Komp Demo	jen vonente 3 🗙	×	•	H Neuen Artikel anlegen & hinzufügen     Atuellen Artikel kopieren & hinzufügen
		GTIN	Beschreibung			+ Hinzufügen × Abbrechen
		04887361189102	Demo Komponente 2		_	
		04887361189119	Demo- Komponente 1		GTIN	Beschreibung 🛛
	~	04414489535285	Demo Komponente 3			
		14	⊴ 1 ⊳ ы		0488736118914	Demo- Sortiment

Abbildung 101: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Komponente auswählen



Auf "Hinzufügen" klicken. Es erscheint noch ein Dialog, um die Anzahl der Komponente einzutragen.

## Hierarchie freigeben und publizieren

Die Hierarchie wieder freigeben und danach publizieren.

Speichern Validieren	Versenden Versenden Mehr
	GDSN
	A+Mögliche Empfänger
	🖬 Freigeben
	- 🁎 Freigabe zurücknehmen
	Publizieren atri
	Publikation zurücknehmen
	Web
	Online veröffentlichen (ArtikelpassOnline)
	🖉 Aus dem Web löschen (ArtikelpassOnline)
	Zum Pri

Abbildung 102: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Hierarchie erneut freigeben und publizieren

### Anwendungsbeispiel: Artikel löschen

Wenn Sie einen Artikel löschen wollen, weil er nicht mehr existiert, müssen Sie vor dem Löschvorgang den Artikel "abmelden". Diese logische Löschung ist wichtig, denn dieser Vorgang teilt dem Empfänger mit, dass der Artikel nicht mehr existiert. Der physische Löschvorgang findet nur in 1WorldSync publishing statt. Im Empfänger-System verbleibt der Artikel mit entsprechendem Status. (Ausnahme: Bei Erstellung einer Hierarchie die GTIN von Verpackung und Basis verwechselt -> sofort physisch löschen möglich).

### Vorbereitung:

1. Artikel, die publiziert sind oder es mal waren, müssen in einem freigegebenen und publizierten Zustand sein bzw. Teil einer publizierten Hierarchie sein. Invalide Artikel müssen zunächst in Ordnung gebracht und freigegeben werden. Dies muss getrennt vom logischen Löschvorgang geschehen.

2. Sollte eine Publikation schon zurückgenommen worden sein, diese wieder aktivieren, dann erst mit dem Löschvorgang fortfahren.

3. Analysieren Sie bzgl. Ihrer Hierarchien genau, was gelöscht werden soll. Existiert der Basisartikel weiter? Wird vielleicht nur die Verpackungsvariante nicht mehr benötigt?



Logischer Löschvorgang (Artikel abmelden)

- 1. Sie stellen "Bewegungskennzeichen / Artikelstatus" auf "Änderung (CHN)"
- 2. Sie setzen ein aktuelles "gültig-ab-Datum"
- 3. Sie setzen ein Ablaufdatum
- 4. Speichern und freigeben

5. Es wird empfohlen nach der Abmeldung mindestens so lange zu warten, bis eine CICsynchronized eintrifft, damit man sicher sein kann, dass die Abmeldeinformation auch angekommen ist.

6. Publikation zurücknehmen.

7. Die Löschen/Delete-Funktion bleibt so lange deaktiviert bis dieser Task im Hintergrund die CIP DELETE/Publikation/Löschung generiert hat. Eine Mouse-Over-Information wird angezeigt. Dieser Vorgang dauert ca. 3-10 Sekunden.

8. Durch Aktualisieren/Refresh der Trefferliste wird die Funktion wieder als verfügbar dargestellt.

### Hinweise:

Wenn ein Basisartikel gelöscht werden soll, so muss die sortenreine Verpackung/Palette auch gelöscht werden. Tragen Sie in allen Ebenen die Abmeldedaten ein (speichern) und geben die Hierarchie über die höchste Ebene frei.

Ist der Basisartikel Komponente eines Sortiments (Display), so ist zu erwägen, ob das Sortiment nicht auch gelöscht werden muss. Der Austausch von Komponenten ist in der Regel nicht gestattet. Bitte setzen Sie sich mit den GTIN- Vergaberegeln

(https://www.gs1.org/1/gtinrules/index.php//de/) auseinander und/ oder besprechen dies mit dem/ den Empfänger(n) der Daten.

Wird nur eine Verpackung gelöscht, sind die Daten nur bei der betroffenen GTIN einzupflegen.

Wenn Sie vor längerer Zeit das Auslaufdatum gepflegt hatten, aber den Artikel nicht mit CHN freigegeben hatten und jetzt vom Handel aufgefordert werden, den Artikel abzumelden, so setzen Sie das "gültig-ab-Datum" soweit in die Vergangenheit, dass es nicht mehr als 6 Monate vom schon eingetragen Auslaufdatum liegt. Lassen Sie das Auslaufdatum unberührt.

Löschen (physisches Löschen) aus 1WorldSync publishing:

Wie oben schon angedeutet, werden beim physischen Löschvorgang nur die Artikel aus 1WorldSync publishing gelöscht. Auf dem Server (1WorldSync data pool) und in den Händler-Katalogen bleiben die Artikel mit letztem Status erhalten. Löschen Sie einen Artikel, verlieren Sie die Kontrolle über ihn. Sie sollten sich also sicher sein, dass Sie den logischen Löschvorgang korrekt durchgeführt haben. Der Support kann den Artikel ebenfalls nicht mehr bewegen oder wiederherstellen. Unter Umständen muss der Artikel von Ihnen neu angelegt werden.

### Löschvorgang

1. Publikation zurücknehmen, falls nicht schon geschehen. Warten bis die Einträge im Publikationsfenster verschwinden.

2. Wechseln in den Basisartikel und Freigabe (für Hierarchie) zurücknehmen. Ist der Basisartikel noch in einer anderen Hierarchie aktiv, so erfolgt die Rücknahme über die



zu löschende Verpackung 3. In der Übersicht "Artikel" entsprechenden Artikel markieren. Der Button "löschen" wird jetzt aktiv.

Hinweise:

Um einen Artikel zu löschen, der Teil mehrerer Hierarchien ist, müssen alle Publikationen dieser Hierarchien zurückgenommen werden. Trennen Sie die Hierarchien nicht. Der Artikel trennt sich beim Löschen von selbst aus der Hierarchie.

# Komponenten hinzufügen

Sie können zu Verpackungseinheiten weitere Komponenten hinzufügen. Beachten Sie, dass Sie nur Komponenten für Artikel mit dem Bearbeitungsstatus Neu und noch nicht freigegeben hinzufügen können. Der Vorgang ist nicht möglich bei Artikeln mit dem Publizierungsstatus Freigegeben und Publiziert.

Sie können eine neue Komponente zu einer Verpackungseinheit hinzufügen, indem Sie eine neue Komponente erstellen und diese dann zu einer Verpackungseinheit hinzufügen. Alternativ können Sie auch einen vorhandenen Artikel auswählen und zur Verpackungseinheit als Komponente hinzufügen.

Die verschiedenen Verpackungseinheiten sind durch unterschiedliche Symbole gekennzeichnet.

### Neue Komponente erstellen und zu einem Artikel hinzufügen

Klicken sie die Option Erstellen und als Komponente hinzufügen (Verpackung oder Basisartikel), um eine neue Komponente zu erstellen und zu einem bestehenden Artikel hinzuzufügen. Der Dialog "Erstellen" öffnet sich. Gehen Sie vor, wie im Abschnitt Neuen Artikel erstellen und als Verpackungseinheit einfügen" beschrieben, S. . Sobald der neu angelegte Artikel gespeichert worden ist, wird die Option Komponente hinzufügen aktiviert.

Testartikel .	🗸 Validate 🔛 Save 🖬 Release	Unrelease     A Publish     A Unpublish			
<ul> <li>Product Identification</li> </ul>	🖺 Save as template 🛛 😁 Maintain publication targ	ets			
Identification / Validity / Unit	Components: Contents Description	● Mandatory fields (4)▼		Editor mode: (COR) - CORRECT	
Classification					
Referenced Trade Items	Components: Contents Description		Czech	-	+ 🕲 🖬
Party In Role	Components: Total Number Of				
Contact Information	Components				
Component Information	O Components: Number Of Pieces In Set				
Product Description Information	Components: Non Marked Trade Item		Czech	•	+ 🕙 🖬
Product Characteristics Information	Components				
Product Dimension Information					

Abbildung 103: Editor mit Komponenten-Information

Der Dialog wird geschlossen, der neue Artikel wird in der Hierarchie des Artikels angezeigt. Speichern Sie den Artikel. Die Komponente wird in der Hierarchie gespeichert, in der sie enthalten ist.

### Artikel zu einer bestehenden Komponente hinzufügen

Wählen Sie einen Artikel von der Trefferliste aus und wählen Sie die Option Komponente hinzufügen. Der Dialog wird geschlossen. Die neue Komponente wird in der Hierarchie des ausgewählten Artikels angezeigt. Speichern Sie den Artikel. Die Komponente wird in der Hierarchie gespeichert, in der sie enthalten ist.

O Components: Contents Description		Czech
Components: Total Number Of Components		
Ocomponents: Number Of Pieces In Set		

Abbildung 104: Dialog für das Hinzufügen einer Komponente

Beim Anlegen von Displays jede Komponente einzeln nacheinander hinzufügen zu müssen kann mühsam sein. Dafür gibt es einen Mehrfach-Auswahl-Mechanismus.

Add

Besteh 0134889	enden Artikel hinzufügen 5749109 Red wine 🗙 04260188788527 Kurz Test neu 🗙	<b>▼</b> ^ ▼	+ Neuen Artike hinzufügen	l anlegen &
Suchen:	GTIN / Artikelkurzbeschreibung eingeben	:	+ Hinzufügen	× Abbreche
	95154687958142 ddd			_
	99368953844060 ffff	GTIN		Beschreibung
<b>~</b>	17998298572111 Happy dog food	0400440400	0000	
~	04260188788527 Kurz Test neu	6136142438	9098	
	04123722519257 Test	0400151300	7650	Frische Zieder
	05842679339013 Test Gefahrgut			
	01348895749109 Red wine			
	03919749858049			
	09962553512021 Test Soya Milk			
	27624448949010 Zitro Zitronenlimonade			

Abbildung 105: Bestehenden Artikel hinzufügen

Sie können die Komponenten, die Sie hinzufügen möchten, nach GTIN oder Artikelkurzbeschreibung suchen und durch das Setzen eines Häkchens auswählen. Ausgewählte Komponenten werden im Suchfeld oben visualisiert.

Wenn Sie den Suchbegriff ändern oder einen neuen eingeben, werden die Häkchen von zuvor ausgewählten Komponenten nicht entfernt.

Nachdem Sie die Auswahl abgeschlossen haben, können Sie die ausgewählten Komponenten der Hierarchie hinzufügen, indem Sie auf (+ Hinzufügen) klicken.

### Anzahl der Komponenten ändern

Die Anzahl der enthaltenen Komponenten kann in der Hierarchie geändert werden. Mit der Edit-Option wird das Feld aktiviert, in dem die Anzahl erfasst werden kann.



Beschreibung	Anzahl
Verpackung	
Base Gummibärchen 500g	1 × ×

Abbildung 106: Anzahl der enthaltenen Komponenten ändern

### Entfernen einer Komponente

Sie können eine Komponente in einer Artikelhierarchie entfernen, indem Sie im Widget "Hierarchie bearbeiten" die Schaltfläche "Artikel entfernen" aktivieren. Diese Option ist nicht editierbar, wenn Sie den Wurzelknoten der Hierarchie ausgewählt haben.

Hierarchie bearbeiten	
I Hierarchie bearbeiten ▼	~~~?
I≣ Hierarchie bearbeiten  ▼	s
J Zu Elternartikel hinzufügen	
× Artikel entfernen	

Abbildung 107: Artikel entfernen

Nur Artikel mit dem Bearbeitungsstatus Neu oder Nicht freigegeben können entfernt werden.

# Empfänger Rückmeldungen (CIC's)

Die Empfänger Rückmeldungen befinden sich auf der rechten Seite auf der Registerkarte Info. Die Anzahl der der enthaltenen Exceptions wird im Reiter-Titel farblich abgehoben angezeigt.



Ir	nfo <b>1</b> Anlag	jen Val	idierungen		
Data	a Quality Score				
Q	ualität dieses A	Artikels	nicht ver	fügbai	r
Le	etztes Update vor: ersuchen Sie es zu	: Derzeit nic 1 einem spä	cht verfügbar iteren Zeitpur	. Bitte nkt	
Tuto	orial Videos				
	Publishing Ot	perfläche			*
	Artikel anlege	en in atrify	publishing		
	Verpackungs	hierarchie	anlegen		
	a kasala sa sa sa s		1.5		*
1	Publikationen			+	*
6	Empfänger Rüc	kmeldunger	n (CICs)	-	
:					
	CIC-Status	Empfäng	jername	•	
Q	REVIEW	RETConr	nected-FMC		
Ð	REVIEW	9221657	292001		•
Ab	bildung 108: Empf	fänger-Rück	meldungen (C	IC's)	

Informationen zu den empfangenen GDSN Exceptions werden hier angezeigt. Das Exception Widget listet übersichtlich alle Rückmeldungen der Datenempfänger mit Datum und Fehlercode auf. Das Widget zeigt die ersten Zeichen der Detail Nachricht an. Nachrichten, Datum, Ausnahmenummer und Ausnahmetexte bilden eine Einheit. Wenn Sie mit der Maus über diese Einheit fahren, ergibt sich ein Link-Cursor und es öffnet sich ein Tooltip, der erneut mit Fehlercode und Datum beginnt und dann die vollständige Fehlermeldung anzeigt. Sobald der Fehler korrigiert worden ist, erscheint er nicht mehr in der Liste. Im Falle eines schwerwiegenden Fehlers wird der Datenlieferant an den Support verwiesen.

Die Registerkarte Info zeigt die Anzahl der empfangenen CICs - Catalog Item Confirmations (Bestätigungen) und einen Überblick über die CICs an. Diese Empfänger-Rückmeldungen (CIC-Übersicht) listen die jüngsten CIC's für jeden Händler mit dem jeweiligen Status auf.

Die CIC Liste wird nur in der publizierten Ebene mit CICs befüllt. Wird diese Ebene geändert, gespeichert und freigegeben, leert sich die Liste komplett und füllt sich wieder nach Eintreffen der CIC auf Basis der aktuellsten CIN bzw. Anpassungen der Produktinformationen. Änderungen an Produkten, welche nicht direkt publiziert sind, lösen kein Leeren der Liste aus.



Das Widget zeigt GLN und Empfängernamen sowie die Statusinformation an. Mit einem Klick auf die CIC-Zeile wird ein Fenster mit weiteren Informationen geöffnet. Bitte beachten Sie, dass nur die aktuelle CIC eines Händlers angezeigt wird. Wenn Sie mehrere CICs von einem Händler erhalten haben und diese alle sehen wollen, können Sie mit der Schaltfläche CIC-Historie eine Liste öffnen. Diese Liste enthält den CIC-Status, den Code, die GTIN des Artikels, die Beschreibung, den Langtext, zusätzliche Texte, Korrekturmaßnahmen und Informationen zur Korrektur sowie Empfangsdatum und –zeit der Nachricht durch das System. Eine Liste der angezeigten Schaltflächen finden Sie im Abschnitt CIC Status.

Digitale Anlagen  🗙			
en Freigabe zurücknehmen Pul	🙆 🙆 🞽 🔒 🔛	chern	Info 1 Anlagen
	<ul> <li>Pflichtfelder (0) ▼</li> </ul>	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (COR) - Korrektur	■ Data Quality Score     ■
		Hilfetexte anz	eigen D
GTIN der Artikeleinheit	72889445793046		Letztes Update vor:: Derzeit nicht verfügbar. Bitte versuchen Sie es zu einem späteren Zeitpunkt
Ientifikation		Standardabnehmer 👻	Publikationen -
ntifikation No.: 1 / 999		+ (2)	a Ausliefer GLN ^
e Artikelidentifikation: Wert			<ul> <li>20.02.2019 8800008000017 RETConnected-FMCG-QA-WsceWf</li> </ul>
he Artikelidentifikation: Art	· · ·		✓ 20.02.2019 4057573000001 RETConnected DQG QA
			O CICs -
			Keine CICs vorhanden
Zielmarkt: Ländercode	(276) - DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK		Exceptions
Artikelebene	(PALLET) - Palette 🔹		keine Daten verfügbar
kennzeichen / Artikelstatus	(COR) - Korrektur		
Basisartikel	(false) - Nein 👻		
Konsumenteneinheit Abbildun	g 109: Widget CIC-Übersicht und Pu	blikationen	

### Publikationen

Das Widget Publikationen zeigt die Anzahl der Publikationen an. Es gibt das Publikationsziel sowie das Datum der Veröffentlichung und den Auslieferungszustand an. Folgende Aktionen können ausgeführt werden:

- Artikel publizieren. Für nähere Informationen siehe Kapitel Artikel publizieren.
- Publikation zurücknehmen. Für nähere Informationen siehe Kapitel Publikation zurücknehmen.

## **Eingabehilfen im Editor**

Es gibt eine Reihe von Eingabehilfen, die im Editor integriert sind. Die folgenden Funktionen werden in diesem Abschnitt erläutert:

- Attributvalidierungen
- Attributdefinitionen
- Attributgruppen / wiederholbare Attributgruppen
- Verwendung von Codelisten
- Datum auswählen über die Kalenderfunktion



### Attributvalidierungen

Einige Attribute werden in der Benutzeroberfläche beim Bearbeiten und Speichern hervorgehoben. Neben dem Eingabefeld für das Attribut werden Sie einen Informationstext bemerken, der angibt, dass Daten fehlen oder falsch angegeben sind. Mussangaben und bedingte Mussangaben sind mit einem roten Punkt gekennzeichnet. Ein Mouse-Over-Text beschreibt den Fehler oder die fehlenden Daten.

Artikelebene	(BASE_UNIT_OR_EACH) - Basiseinheit oder kleinste Einheit 🔹		
Overfügbarkeit: Startdatum und -zeit		St	andardabnehmer
O Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit		Das P	flichtfeld "Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit" ist nicht angegeben. D andardabnehmer

Abbildung 110: Beispiel für eine fehlende Mussangabe mit Mouse-Over-Text

Die Werte für einige Attribute, z. B. der Datenlieferant, sind voreingestellt und können nicht bearbeitet werden. Diese Attribute werden im Artikel-Editor angezeigt, sind aber ausgegraut. Die Eingabefelder für diese Attribute sind nicht editierbar.

S.	OGTIN der Artikeleinheit	99339869449106
	🛿 Gültig-ab Datum (-zeit)	16.11.2016 00:00
	Ø Zielmarkt: Ländercode	(276) - DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK
	O Datenverantwortlicher: GLN	6600006000093
	O Datenverantwortlicher: Name	Supplier Doku

Abbildung 111: Beispiel für ein nicht editierbares Feld und Eingabefeld

### Attributdefinitionen

Jedes Attribut hat eine Definition, die als Hilfetext/Tooltipp in der Benutzeroberfläche angezeigt werden kann.



Abbildung 112: Hilfetexte anzeigen



Diese Tooltips erscheinen sofort, sobald ein Benutzer ein Eingabefeld im Item-Editor ausfüllt. Die Tooltips bleiben so lange erhalten, wie das Feld fokussiert ist. Die Tooltips können jederzeit über einen Schiebeschalter/Slider oben auf der Seite aktiviert oder deaktiviert werden.

Die Tooltips geben kurze Informationen über das Attribut, was es bedeutet und was dort eingetragen werden muss. Der Informationsstand variiert je nach Attribut, an dem gearbeitet wird.

### Attributgruppen / Strukturierte Attribute / Wiederholbare Attribute

Einige Attribute sind Teil der Attributgruppen und sind in der Benutzeroberfläche gruppiert. Diese Attribute bestehen aus der Kombination mehrerer Attribute, die inhaltlich zusammengehören. Verpackungsinformationen sind z.B. ein Kompositum, das aus den Komposita Verpackungsinformationen, Verpackungsmerkmalcode, Verpackungsfunktionscode, Verpackungsmaterialinformationen und den einfachen Attributen Verpackungsformcode sowie "Hat die Verpackung Räder" besteht. Die zusammen gehörenden Attribute werden durch einen umlaufenden Rahmen markiert.

OZusätzliche Identifikation des Datenverantwortli	chen No.: 1 / 999		+@@-	-
<ul> <li>Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen</li> </ul>	Datenverantwortlicher		×	
Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen: Art	<b></b>	•		

Abbildung 113: Beispiel für ein strukturiertes Attribut

Diese Gruppen können wiederholt werden. Um eine Reputation zu wiederholen, nutzen Sie die Schaltflächen auf der rechten Seite. Eine neue Reputation hinzufügen, ein bestehendes Attribut mit allen vorhandenen Werten kopieren und ein Attribut entfernen.

### Datum auswählen über die Kalenderfunktion

Alle Attribute, die als Datum oder Datum mit Uhrzeit im System definiert sind, werden auf der Benutzeroberfläche mit der Kalenderfunktion angezeigt. Klicken Sie einfach auf das Kalendersymbol neben dem entsprechenden Eingabefeld, um den Kalender zu öffnen. Nutzen Sie die Pfeiltasten im Kalender, um ein Jahr und den Monat auszuwählen und klicken Sie dann auf den gewünschten Tag. Der Kalender wird geschlossen und das ausgewählte Datum wird im Eingabefeld angezeigt.





Abbildung 114: Option für den Aufruf der Kalenderfunktion

Wenn das Attribut als Datum mit Uhrzeit definiert ist, können Sie die Zeit am unteren Rand des Kalenders angeben (Hour, Minute). Bitte geben Sie zunächst die Zeit ein und wählen Sie dann das Datum aus. Wenn Sie zuerst das Datum ohne Eingabe der Zeit auswählen, wird die Zeit vom System standardmäßig auf 00:00 gesetzt. Hinweis: Die Zeitzone wird durch die Einstellung der Zeitzone der Anwendung bestimmt.

### **GPC-Browser**

Der GPC (Global Product Classification) Browser ist unter dem Navigationspunkt Klassifizierung eingeordnet und bietet eine einfache Möglichkeit die Auswahl der Pflichtangabe Global Product Classification zu erleichtern. Der GPC-Browser zeigt die komplexe Struktur von Segment, Familie, Klasse und Brick Codes in einem Hierarchiebaum an. Der Code kann direkt eingegeben oder mit dem Browser durch Aktivieren der Schaltflächen ausgewählt werden.

Bei der Eingabe des GPC-Codes wird die Anzahl der angezeigten Attribute reduziert. D.h. Attribute, die für diesen Code/Artikel nicht relevant sind, werden nicht angezeigt. Bereits zu einem früheren Zeitpunkt eingegebene Werte in nicht relevanten Attributen werden eingeblendet.

Bei der Kunden-Konfiguration bieten wir die allgemeine technische Fähigkeit, die Anzahl der im Item-Editor bereitgestellten Attribute einzuschränken. Die Verfügbarkeit dieser Funktion hängt von der Existenz der Konfigurationsdatei für den ausgewählten Zielmarkt ab.

Sofern Ihnen die Dynamic UI zur Verfügung steht, werden die Attribute standardmäßig eingegrenzt. Der Prozess der Neu-Erstellung von Artikeln wird im Abschnitt Erstellungsassistent (Item Creation Wizard), S. 20 beschrieben. Er führt Sie von der Identifizierung Ihrer Artikel und der Auswahl einer richtigen GPC im letzten Schritt zu Ihrem Artikel, in dem im Artikel-Editor nur die notwendigen Attribute im Sinne der aktuellen GPC angezeigt werden.

Trotz der Reduzierung der angezeigten Attribute aufgrund der Klassifikation besteht die Möglichkeit alle verfügbaren Attribute anzuzeigen. Dies wird erreicht durch einen Schalter, der sich auf der linken Seite im Navigationsmodul befindet. Legt man den Schalter auf "Attribute anzeigen" –Alle um, wird die Reduzierung aufgehoben.



≡ Start	Artikel	×	Artikel 779
Nur empfohle	ne Attribute	•	
Pflichtfelder	16 -		•
S Klassifizi	erung		
👻 🛇 Artikelide	entifikation		-
Identi	ifikation / G	ültiak	eit /

#### Abbildung 115: Option für die Anzeige aller verfügbaren Attribute

Es gibt verschiedene Wege den korrekten GPC Brick Code auszuwählen:

- 1) Klassifikation manuell von der Liste auswählen. Dafür wird der Schalter *Liste durchsuchen* aktiviert. Damit wird eine Liste aller entsprechenden Codes angezeigt. Hier kann nun die Auswahl spezifiziert werden.
- *2)* Klassifikation manuell auswählen. Aus dem Drop-Down-Menü kann der entsprechende Code für Segment, Familie, Klasse ausgewählt werden.
- *3)* Klassifikation direkt eingeben. Wenn Ihnen der korrekte Code bereits bekannt ist, können Sie ihn hier direkt eingeben. Je nach Eingabe Level wird der darunterliegende Code direkt ausgefüllt. Das Drop-Down-Menü bietet nur die relevanten Codes an.

Hinweis: Die Suche ist nur mit Codes erlaubt. Freitextsuche ist nicht möglich. Das Eingabefeld auf der obersten Ebene akzeptiert nur vollständige Codes. Alle darunter befindlichen Felder bieten automatisch Vorschläge an, je nach Umfang der Code-Eingabe.

Klassifizierung	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (ADD) - Neuanlage 💌	nzeigen (
O Artikelidentifikation     O identifikation / Gültigkeit /     Einheit     Kitassifizierung     Referenzierter Artikel     Kornponenteiniformationen     Artikel AVP	Globale Produktikastifikation: GPC Brick  Erhalten Sie Vorschläge zur Produktikastifizierung Produktikasse aus Liste wählen Produktikasse aus Bumstruktur wählen Produktikasse für Bumstruktur wählen Produktikasse für Bumstruktur wählen	
Artikelbeschreibung     Artikeleigenschaften     Artikelmaße	GPC Beschreibung         GPC Code         Wahrscheinlichkeitzuswählen           Camping-Zeit-Zubehör         10002072         82.08         Ausgewählt-aindern	_
Artikelmaße     Artikelgröße	Spirituosen 10000263 6,04 O Übernahmen	
Nicht-GTIN kodierte logistische Einheit Hierarchieannaben	Kuchen / Torten - süß (tiefgeforen) 10000170 1,09 Olivernahmen	
Mengenvariable Artikel     S Artikelverpackung	Dieser Service unterbreitet lediglich Vorschläge zur GPC. Die Verwendung und somit die Nutzung des vorgeschlägenen Codes liegt in der alleinigen Verantwortung des Kunden.	
łavigation Verpackungshierachie	Brick Attribut Typ Art von Zelt-Zubehör Bite wählen Sie eine GPC Brick aus	-

Abbildung 116: GPC-Browser

### **GPC Prediction Service**

Mit dem GPC Prediction Service erhalten Sie aufgrund ihrer Produktbezeichnung bei der Neu-Anlage Vorschläge für die korrekte Klassifizierung. Die Vorschläge werden aufgrund regelmäßiger Auswertungen der Datenbank gewonnen. Dabei werden alle Items mit ähnlicher Produktbezeichnung ausgewertet und die wahrscheinlichsten Klassifizierungen werden ihnen vorgeschlagen.



Um einen Artikel schnell und einfach zu kategorisieren, bietet der GPC Prediction Service bereits während der Eingabe eine Liste von empfohlenen GPC Brick Codes an. Der GPC Prediction Service funktioniert wie folgt:

Bereits bei der Erfassung eines neuen Artikels (Artikelkurzbeschreibung, Funktionsbezeichnung sowie Kurzbeschreibung des Artikels), füllt der GPC Prediction Service auf der Basis dieser Angaben Vorschläge für die Globale Produktklassifikation GPC ein.

Sobald Sie "Klassifizierung" aus dem Menü ausgewählt haben, erhalten Sie die obige Ansicht. Sie haben die Möglichkeit, Vorschläge für die Klassifizierung durch den Prediction Service zu erhalten oder die Klassifizierung manuell aus der Liste auszuwählen, z.B. wenn er bereits bekannt ist. Aber zuerst muss der Artikel identifiziert werden.

Artikel 19215755183009 (TKR DE MEDIA) • O Identifizierung / Klassifizierung / Artik O Identifizierung	Valderen Spechen Progete zuichenhen Publisere Publisere Beiden bezichen Att Voltige spechen Attribut finden - Pilletteller (0) - Bewegungskennzelchen / Artikelstatus (COR) - Korreitur	•
Klassifizierung     Ligenstraßen     Steuern / Imortangaben     Mengenangaben / Marke     Artikelbeschreibung     Konsumenteninfe	Produkšiasstikation (national)     Globale Produkšiasstikation: GPC Brick      Globale Produkšiasstikation: GPC Brick      Get ideas for classification by prediction service     Select classification hased on your identification - change identification      Classification based on your identification - change identification	
O Produktionshintergrund / Haltbarkeit     Warengruppenspezifische Angaben     Zuratrangaben / Nährwerte / Zutaten	GPC Beschreibung GPC Code WahrscheinlichkeAuswählen	
<ul> <li>Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physi</li> <li>Ø Verpackung / Logistik / Preis / Bestel</li> </ul>	Schökolade und Mischungen aus Schökolade und Zuckerwaren - Süßwaren 10000045 30,18 O Ubernahmen Gedruckte Bücher / Schriften 10000926 15,48 O Übernahmen	
DIY     DIY B2C DE	Spirituosen 10000263 14,00 Dübernehmen	
AGRO     Coop eg Kiel Extension	Dieser Service unterbreitet lediglich Vorschläge zur GPC. Die Verwendung und somit die Nutzung des vorgeschlägenen Codes liegt in der alleinigen Verantwortung des Kunden.	
BÄKO Nord Extension     Mc Donalds Attributes	O UNSPSC Klassifikation	

Abbildung 117: Artikel-Identifikation für GPC Prediction Service

Um den GPC Prediction Service zu aktivieren, klicken Sie auf den Button Vorschläge erhalten. Basierend auf der Artikelkurzbeschreibung schlägt der Service eine Liste von möglichen GPC-Codes vor.

Der entsprechende Code kann mit Klick von der Liste übernommen werden und wird dem Artikel zugeordnet. Um die Liste mit Vorschlägen zu erweitern, klicken Sie auf "Weitere Vorschläge anzeigen".

Wenn die vorgeschlagenen Codes nicht dem Artikel entsprechen, kann die Identifikation über die Option *Change Identification* geändert werden. In dem Fenster, das nun geöffnet wird, kann die Artikelkurzbeschreibung, die Artikelbeschreibung, der Markenname sowie die Funktionsbezeichnung geändert werden. Daraus resultieren neue Vorschläge für den GPC Code.

Artikelkurzbeschreibung	TKR DE MEDIA
<ul> <li>Artikelbeschreibung</li> </ul>	
Ø Markenname	brand name
Funktionsbezeichnung	functional name
	Übernehmen Abbrechen

Abbildung 118: GPC-Prediction Service, Kennzeichnung ändern



### Auswahl einer Klassifikation

• Die Auswahl bietet im Falle des GPC drei Optionen an: "Vorgeschlagene Klassifizierung verwenden", "Direkte Eingabe von Produktklassen" oder "Kategorie-Browser".

Apply
Apply
Apply

Abbildung 119: Auswahl einer Klassifikation (1)

Standardoption ist "Benutze vorgeschlagene Klassifikation". Unter jedem Optionsfeld befindet sich ein Bereich, in dem die Details bei der Auswahl angezeigt werden. Die Auswahl "Wähle Prediction Service" steht nur für die Klassifikation GPC zur Verfügung.





Abbildung 120: Auswahl einer Klassifikation (2)

### **INTRASTAT Prediction Service**

Intrastat ist die Abkürzung für die Intrahandelsstatistik der Europäischen Union. Die Statistik dient der Erfassung des Warenverkehrs zwischen den 28 Mitgliedsstaaten der EU. Neben den Waren, die gekauft und verkauft werden, erfasst Intrastat auch die Warenbewegungen, die aus anderen Gründen zwischen den EU-Ländern bewegt werden. Unternehmen sind verpflichtet, eine so genannte Intrastat-Meldung abzugeben. Das System basiert auf der EU-Verordnung Nr. 638/2004, ergänzt durch Bestimmungen der Verordnung (EG) Nr. 1982/2004 der Kommission zur Durchführung der EU-Verordnung. Der Intrastat-Warencode hat insgesamt 8 Stellen. Die 8-stellige Intrastat-Nummer ermöglicht es, Zölle, Textilkategorien, Verbote und Beschränkungen zu bestimmen oder Genehmigungskriterien festzulegen. Die 11-stellige Codenummer hingegen wird für nationale Zwecke verwendet. Sie kodiert nationale Vorschriften oder Umsatzsteuersätze. Für die Export- oder Intrastat-Meldung ist die 8-stellige Intrastat-Nummer erforderlich, während für die Importmeldung die 11-stellige Nummer verwendet wird.

Der deutsche Handel benötigt die INTRASTAT Nummer zu Ihren Artikeln. Für rund 300 Klassen der Globalen Produkt Klassifikation (GPC) wird seit dem Release 20.11 ein Fehler (Error) ausgegeben, wenn bei Import Klassifikation: Wert M229 keine Angabe gemacht



wurde. Das bedeutet, die Daten werden bei fehlender Import Klassifikation M229 nicht mehr synchronisiert.

### **Intention des Service**

1WorldSync Publishing zeigt Validierungsfehler für eine Menge von Basisartikeln an, die für den deutschen Zielmarkt bestimmt sind und die einen bestimmten GPC-Code zugewiesen haben. Für diese Artikel ist bei der Neuanlage die Erfassung einer Intrastat-Nummer verpflichtend.

Insbesondere für kleinere Lieferanten kann die Identifizierung der richtigen Nummer eine Herausforderung darstellen, da die Liste der Codes sehr umfangreich ist. Der Dienst sollte Lieferanten bei der Suche nach dem richtigen Code unterstützen.

### Funktion

Für die Export- oder Intrastat-Meldung ist die 8-stellige Intrastat-Nummer erforderlich, während für die Importmeldung die 11-stellige Nummer verwendet wird.

S Klassifizierung	O Importklassifikation			
Lieferung -	Importilassifikation No.; 1 / 1			+ 은 8 =
Garantieengaben Datenträgerangaben	Importidausifikation; Wert		0	
Arthelaktivität				
Referenzierte Dateien	Importilassification Art	1		
Artikelentsorgung	0.0000000000000000000000000000000000000	A second s		
Activelengulierung	Importiziassification: Menoe in der	(CUSTOMS_TARFF_NUMBER) - 11-stellige Zollarithummer (INTRASTAT) - 8-stelline Zollarithummer INTRASTAT - Syste	Organisation, die die Art der Abgaben oder	
Produktgruppeninformationen	Besonderen Malteinheit	(TARF_INTEORE_DE_LA_COMMUNAUTE) - 10-stellige Zoltar	Beispel: Cutions Tariff, INTRASTAT Code.	Ā.
Audio, TV, Computer & Photo	Importklassifikation: Unsprungsregion No.: 1 / 1	Page 1 of 1		+ 🗠 o =
Angeben für die Lebensmittelind.			-	
Gefahrgut / Gefahrstoff	Importicassification: Unsprungsregion	-		
Angeben für die Gesundheitsind.				

Abbildung 121: Intrastat-Nummer, Artikelaktivität (1)

Sobald INTRASTAT in der Dropdown-Liste der Klassifikationsart ausgewählt wurde, erscheint eine Schaltfläche, über die Vorschläge für die INTRASTAT-Nummer angezeigt werden können.

#### Importklassifikation

Importklassifikation — No.: 1 / 1		+ 4 🛍 🗖
Importklassifikation	Wert	
	🎢 Vorschläge 🔺	
Zolltarif-Kategorien	Mögliche Zolltarifnummern	
1 190420 55.3 % Lebensmittel, durch Aufblähen oder Rösten von	19042099 42.7 % andere -> andere	Auswählen
Getreide oder	19042010 12.0 % Zubereitungen nach Art der "Müsli" auf der Grundlage nicht gerösteter Getreideflocken	Auswählen
2 190410 28.7 % Lebensmittel, durch Aufblähen oder Rösten von Getreide oder	19042091 0.5 % andere -> auf der Grundlage von Mais	Auswählen
3 200897 10.6 % Früchte, Nüsse und andere genießbare Pflanzenteile, in anderer Weise zubereitet	Weitere Vorschläge anzeigen	
Weitere Vorschläge anzeigen		



Abbildung 122: Auswahl Intrastatnummer

Wenn Sie darauf klicken, wird eine Liste mit möglichen übereinstimmenden Intrastat-Codes angezeigt. Die Intrastat-Nummer ist als achtstellige Zahl organisiert, die erste Liste zeigt die Codes der obersten Ebene, beginnend mit sechs Ziffern, für jede oberste Ebene gibt es eine Liste von Untercodes, die durch Anklicken der Pfeiltaste auf der rechten Seite der Liste geöffnet werden kann.

Jeder Code der obersten Ebene wird mit einer prozentualen Wahrscheinlichkeit angezeigt. Der am besten passende Code wird in fetter Schrift hervorgehoben. Die Liste zeigt standardmäßig auch nur die drei besten Werte an, bis zu zehn Vorschläge können angezeigt werden, wenn Sie auf die Schaltfläche "Mehr anzeigen" klicken.



Abbildung 123: Mehr anzeigen

Wenn Sie auf das Pfeilsymbol auf dem Code der obersten Ebene klicken, werden die Untercodes in einer separaten Liste angezeigt. Der Benutzer kann jederzeit entscheiden, die Untercodes eines anderen Top-Level-Codes aufzulisten, indem er auf die entsprechende Pfeilschaltfläche innerhalb der Top-Level-Code-Liste klickt, die sich auf der linken Seite befindet.

Durch Anklicken des Select-Links auf einen der Untercodes kann der entsprechende Code auf das Feld für den Wert der Importklassifikation angewendet werden. Das Element muss jetzt nur noch gespeichert werden, und der Code ist ausgewählt.



t lediglich Vorschläge für d 1 folglich die Nutzung des v ntwortung des Kunden. Bit rantwortlichen in ihrem Un	lie passende Intrastat- vorgeschlagenen Codes te rückversichern Sie si ternehmen.
	et lediglich Vorschläge für a d folglich die Nutzung des antwortung des Kunden. Bit erantwortlichen in ihrem Un

Abbildung 124: Vorschlag auswählen

### Auswahl präzisieren

Der Dienst nutzt die große Datenmenge des deutschen Datenpools. Dies bedeutet, dass mehrere Artikel anhand ihres Funktionsnamens, ihres Markennamens, ihrer Kurz- und Langbeschreibung und ihres GPC-Bausteins verglichen werden. Bereits bei der Neuanlage eines Artikels werden auf Basis der Identifikation des Artikels potenzielle Codes definiert. Der Dienst sucht nach den angegebenen Intrastat-Nummern für diese ähnlichen Positionen und liefert dann die Liste der potenziell übereinstimmenden Codes.

Neuen Artikel erstellen			×
1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klassifizierung	
Ø Sprache der Identifizierung	Deutsch 💌	Weitere Sprachen können später ergänzt werden	
<ul> <li>Artikelkurzbezeichnung</li> </ul>	1WS Snack		
Artikelbezeichnung	1Worldsync Super Snack		
<ul> <li>Markenname</li> </ul>	1Worldsync		
Funktionsbezeichnung	Müsliriegel		
-			
		< Zurück	Weiter >

Abbildung 125: Artikelidentifikation: Artikelbezeichnung, Markenname und Funktionsbezeichnung

Die meisten dieser Informationen werden in der Regel im Artikel ausgefüllt und gepflegt. Je mehr und genauere Informationen in diesen Feldern gepflegt werden, desto genauer werden die vorgeschlagenen Listenergebnisse sein.



### Verwenden von Codelisten

Codelisten werden über Drop-Down-Listen gehandhabt. Um die Attribute zu pflegen, können Sie durch die Drop-Down-Listen navigieren oder einen Suchbegriff eingeben. Um die Drop-Down-Liste zu öffnen, klicken Sie auf den Pfeil.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(AC_DC_ADAPTER) - AC-DC adapter (power supply built into a plug) (ADDITIONAL_ATTACHMENTS) - Separates Zubehör (ANTISLIP_PROPERTY) - Anti-Rutsch Eigenschaft (z.B. Whirlpoolbodk (ASPECT_RATIO_CONTROL) - Aspect ration control - Enables differei (AUTOMATIC_SAFETY_SWITCH) - Automatischer Sicherheitsschalter (AUTO_CHANNEL_SETUP) - Automatical channel setup and tuning o (BUILT_IN_ALARM_CLOCK) - Built-in alarm clock
(CENTRE_CHANNEL_CAPABLE) - Centre channel - Capable of a fiftr (CHILD_LOCK_SOFTWARE) - Child lock software security
(CLIP_ON) - Ansteckbar (per Clip)
A Page 1 of 13 >      S

Abbildung 126: Codes, Drop-Down-Liste

Wenn Sie den Code oder die Beschreibung kennen, ist es einfacher die ersten Buchstaben im Suchfeld einzugeben. Dies aktiviert die Suchfunktion und mit jedem eingegebenen Buchstaben wird die Anzahl der Codes reduziert. Dabei ist es egal, ob der Code oder die Beschreibung eingegeben wird.

O Artikeleigenschaft: Code	abild	_	
	child	*	
Bildschirmtyp: Code	(CHILD_LOCK_SOFTWARE) - Child lock software security (PARENTAL_CONTROLS) - Parental control feature - Monitor, lir	nit an	¢
	A Page 1 of 1 >      A		
		-	

Abbildung 127: Beispiel für eine Suche von Codes

### Handelspartnerabhängige Daten

Abhängig von den Systemeinstellungen können einige Attribute handelspartner-abhängig sein, welches die Eingabe verschiedener Werte für einzelne Kunden ermöglicht. Um Händler-spezifische Werte für nicht wiederholbare Attribute zu veröffentlichen, wählen Sie die Händler aus dem Dropdown-Menü auf der rechten Seite des Attributs aus.

<ul> <li>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</li> <li>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</li> </ul>	•	Standardabnehmer   (8800008000086) - RETConnected-FMCG-QA2-WsceWf (8800008000017) - RETConnected-FMCG-QA-WsceWf	·	+ 49 首 + 49 首
O Auslaufdatum (-zeit)		Reference and the second secon	-	
OLöschdatum (-zeit)			_	
Publikationdatum (-zeit)		Standardabnehmer -	•	+ 🖄 🛍
Frühestes Versanddatum/-zeit		Standardabnehmer	r	+ 4 🛎
OInterne Lieferantenartikelnummer				

Abbildung 128: Auswahlfenster Handelspartner



Um einen Wert für einen weiteren Kunden hinzuzufügen, klicken Sie +, um einen Wert zu löschen, klicken Sie <sup>a</sup>, um einen Wert zu kopieren, klicken Sie <sup>a</sup>.

Um kundenspezifische Werte für wiederholbare Attribute hinzuzufügen, klicken Sie bitte + auf der rechten Seite des Bildschirms.

Sie können nun den gewünschten Kunden aus dem Dropdown-Menü wählen, das in einem separaten Fenster geöffnet wird.

Wählen Sie Hinzufügen, um den Kunden hinzuzufügen. Ein neuer Datensatz für den ausgewählten Kunden wird hinzugefügt und kann nun ausgefüllt werden.

Publikationdatum (-zeit)	24.11.2016 00:00	(8800008000086) - RETConnected-FMCG-QA2-WsceWf	-	+ 42 🛍
	30.11.2016 00:00	(8800008000017) - RETConnected-FMCG-QA-WsceWf	*	+ 🖓 🗰
	27.11.2016 00:00	Standardabnehmer	•	+ 🖞 🛍
rühestes Versanddatum/-zeit		(8800008000086) - RETConnected-FMCG-QA2-WsceWf (8800008000017) - RETConnected-FMCG-QA-WsceWf		+21
ne Lieferantenartikelnummer		<pre>« &lt; Page 1 of 1 &gt; &gt;</pre>		
			_	

Abbildung 129: Handelspartner hinzufügen

# Artikel erstellen

Vom Dashboard aus haben Sie die Möglichkeit, neue Artikel, Verpackungen oder Digitale Anlagen direkt oder mit einer Vorlage zu erfassen. Eine weitere Möglichkeit zur Erstellung besteht auf der ,Trefferliste Artikel' mit den gleichen Optionen.

🔊 Da	shboa	ard			Artikel, Verpackung, Asset
auny	rubiisiiiig	Neuen Artikel erstellen			*
		1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation 3.	Klassifizierung	
☞ Letzte A	Artikel	GTIN		Vorlage verwenden	Datenqualität
09.09.2019	Version 6.3.	GLN	(7700007000012) - SUPConnected-FMCG-QA-Wsce'	Ŧ	es Update vor.: 1 Tagen, 19 Stunden und nuten
09:35:12	GTIN: 721442 Hierarchieleve	Zielmarkt		•	Gesamt 97%
	Status: Publiz	Artikeltyp	Pasisartikel		ischnittliche Datenqualität aller tierter Artikel
04.09.2019 13:05:39	GTIN: 175239 Hierarchieleve				plute DQ 73%
	Status: Entwu				nl der Artikel mit 100% Datenqualität
<b>27.08.2019</b> 14:43:24	biscuits GTIN: 928426				Letzte Qualitäts-Reports records found.
	Hierarchieleve Status: Publiz	Empfänger auswählen		Wei	ier >
<b>27.08.2019</b> 14:16:41	bby food GTIN: 928426	13962006			

Abbildung 130: Dashboard, NEU-Option



+ Erstel	en Konen Bearbeiten Valie	✓ 📫 📲	An Neuen Artikel erstellen	s 🐱 🔽	m		×
• A	lle Zeilen auf allen Seiten s	elektieren	1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klass	ifizierung	
	Datei: Thumbnail 🔨	Zusätzliche Artikelinfor					erung durch
			GTIN			Vorlage verwenden	
		Zeilen umbruch	GLN	(7700007000012) - SUPConnected-FMCG-Q.	A-Wsce' 👻		00007000012
			Zielmarkt		•		
		Interne Lieferantenartikelr	Artikeltyp	<ul> <li>Rasisartikel</li> <li>Verpackung</li> </ul>			00007000012
				<u> </u>			
		Interne Lieferantenartikelr					00007000012
			Empfänger auswählen			Weiter	0007000012

Abbildung 131: Erstellen-Option für Artikel

# Artikel erstellen mit einem leeren Formular

Um einen neuen Artikel zu erstellen, wählen Sie die Option Erstellen aus der Funktionsleiste der Trefferliste aus.

Der Dialog Neuen Artikel erstellen wird geöffnet.

Neuen Artikel erstellen		×
1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klassifizierung
GTIN		Vorlage verwenden
GLN	(7700007000012) - SUPConnected-Flv	Ψ
Zielmarkt		<b>v</b>
Artikeltyp	<ul> <li>Base Item</li> <li>Package Item</li> </ul>	
Empfänger auswählen		Weiter >

Abbildung 132: Dialog "Neuen Artikel erstellen"

Lassen Sie das Feld Vorlage leer und füllen Sie die weiteren Primärschlüssel Informationen aus. Der Primärschlüssel identifiziert den Artikel eindeutig. Achten Sie bitte auf die korrekte Eingabe der Werte, da sie nicht mehr geändert werden können, sobald sie gespeichert worden sind. **Der Primärschlüssel besteht aus drei Teilen**:

- GTIN des neuen Artikels
- GLN des Artikelinhabers (ist bereits durch das System voreingestellt)



• Zielmarkt – muss aus der Drop-Down-Liste ausgewählt werden

Wählen Sie nun den korrekten Artikeltyp aus, um den neuen Artikel als Verpackung oder Basisartikel zu definieren. Die Standardeinstellung ist Basisartikel, weil er die kleinste Einheit in der Artikelhierarchie darstellt. Klicken Sie auf Empfänger auswählen, um mögliche Datenempfänger (Händler) zuzuweisen, an die der Artikel publiziert werden soll. Das ist notwendig, wenn Sie händlerspezifische Validierungen aktivieren möchten. Klicken Sie nun auf "Erstellen", um den Artikel-Editor zu öffnen. Hier können Sie den Artikel zum ersten Mal speichern. Durch Speichern wird der Artikel im System hinzugefügt.

Durch Anklicken von Abbrechen wird der Dialog geschlossen, ohne einen neuen Artikel anzulegen. Um den Artikel zu erstellen, müssen mindestens die Mussangaben publiziert werden. Diese Attribute können leicht erkannt werden, da sie durch Warnsymbole gekennzeichnet sind. Alternativ klicken Sie auf die Validieren-Funktion, um einen Validierungsreport zu erzeugen, der alle Attribute auflistet, die nicht korrekt ausgefüllt sind. Mit einem Klick auf das Attribut in diesem Report gelangen Sie sofort auf das Attribut in der Benutzeroberfläche. Sobald der Validierungsreport keine Fehler mehr anzeigt, kann der Artikel freigegeben und publiziert werden.

### Artikel erstellen durch Kopieren eines vorhandenen Artikels

Um einen neuen Artikel mit den Inhalten eines bereits vorhandenen Artikels zu erstellen, können Sie einen vorhandenen Artikel kopieren und die notwendigen Änderungen in den Artikeldetails vornehmen. Wählen Sie den zu kopierenden Artikel aus der Trefferliste aus. Dann wählen Sie die Klonen-Option aus der Funktionsleiste der Trefferliste aus.

+	23 \	A.	× .			<u>a</u>	8	<b>2</b>		
Erstell	en Klonen Be	Artike	el kopiere	n						×
		1 Ar	tikel Grur	ndinformation	2 Ide	entifikation	3	Klassifizierung	_	
	Übergeordne						0.	rassinzierung		
	Publizierter A			GTIN						
	Publizierter /	•		OLN	(7700007	000040\_0UDOa	anastad EMOO O	A \A/a a a \A/f		
	Publizierter A	-	GLN			(710007000012) - SOPConnected-FINCG-QA-Wscewi				
	Entwurf neue	2		Zielmarkt	(276) - DE	EUTSCHLAND, BU	JNDESREPUBLIK	(	-	
	Publizierter A			Artikeltyp	💿 🍽 Ba	se Item				
~	Publizierter A	-		/	🔵 📦 Pa	ckage Item				
	Publizierter /	2								
Publikationen		1 1 E	Empfänge	r auswählen					Weit	er >

Abbildung 133: Option "Klonen"/Kopieren eines markierten Artikels

Der Dialog für die Primärschlüssel Information des neuen Artikels öffnet sich und muss ausgefüllt werden. Der Primärschlüssel identifiziert den Artikel eindeutig. Achten Sie bitte auch hier auf die korrekte Eingabe der Werte, da diese nicht mehr geändert werden können, sobald sie gespeichert worden sind. Der Primärschlüssel besteht aus folgenden Teilen:



- GTIN des neuen Artikels
- GLN des Artikelinhabers (ist bereits durch das System voreingestellt)
- Zielmarkt muss aus der Drop-Down-Liste ausgewählt werden
- Artikeltyp: Handelt es sich um eine Verpackung oder einen Basisartikel

Durch Anklicken von Abbrechen wird der Dialog geschlossen, ohne einen neuen Artikel anzulegen. Klicken Sie auf Empfänger auswählen, um mögliche Datenempfänger (Händler) zuzuweisen, an die der Artikel publiziert werden soll. Das ist notwendig, wenn Sie händlerspezifische Validierungen aktivieren möchten. Die möglichen Empfänger des kopierten Artikels werden hier aufgelistet und können für den neuen Artikel modifiziert (hinzugefügt oder deaktiviert) werden. Anklicken von Erstellen erzeugt und öffnet den neuen Artikel im Artikeleditor auf einem neuen Tab. Mit Ausnahme der eingegebenen Primärschlüssel enthält der Artikel die Daten des kopierten Artikels. Bitte beachten:

Sofern der Artikel Teil einer Hierarchie ist, ist diese Hierarchie nicht kopiert. Nur der ausgewählte Artikel ist kopiert worden. Auch ist der Artikel nicht automatisch freigegeben oder publiziert, obwohl der kopierte Artikel bereits freigegeben und/oder publiziert war.

Notiz: Klonen von Artikeln zwischen DACH & anderen europäischen Ländern ist nicht möglich.

## Artikel erstellen mit der Templates-Funktion

Sie können Vorlagen erstellen und pflegen (siehe 'Templates'), die zur Erstellung neuer Artikel verwendet werden können. Wenn mehrere Artikel ähnliche Inhalte haben, spart das Speichern eines solchen Artikels als Vorlage eine Menge Arbeit (siehe Speichern eines existierenden Artikels als Template). Gespeicherte Templates können aus dem Drop-Down-Menü im Dialog Artikel erstellen geöffnet und bearbeitet werden.

+ Erstell	en Kloner	Neuen Artikel erstellen	Δ 🛤	^		<b>48</b> m	x
Alle Zeilen		1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation		3. Klassifizierung		
	Übergeo						
	Publizie	GTIN			-	<ul> <li>Vorlage verwenden</li> </ul>	
	Publizie	Name der Vorlage			-		-
	Publizie	GLN	Vorlage Basisartikel Vorlage Verpackung Template Base item				
	Publizie	Zielmarkt	Testvorlage Template Packaging Item				
~	Publizie	Artikeltyp	« < Page 1 of 1	> >>			- 1
4	Publizie		🕤 🕡 Hackage item		_		
Publikationen		Empfänger auswählen				Weiter	>

Abbildung 134: Auswahl einer Vorlage


Alle erstellten und gespeicherten Vorlagen des Anwenders werden in der Vorlagen Drop-Down-Liste im Dialog Neuen Artikel erstellen aufgelistet. Wählen sie die gewünschte Vorlage als Grundlage zur Erstellung eines neuen Artikels aus. Der eindeutige Primärschlüssel ist in der Vorlage nicht enthalten und muss hier eingegeben werden.

- GTIN des neuen Artikels
- GLN des Artikelinhabers ist bereits vom System voreingestellt
- Zielmarkt muss aus der Drop-Down-Liste ausgewählt werden

Wählen Sie nun den Artikeltyp des neuen Artikels aus, entweder Verpackung oder Basisartikel. Klicken auf Abbrechen schließt den Dialog, ohne einen neuen Artikel anzulegen. Klicken Sie auf Weiter, um mögliche Datenempfänger (Händler) zuzuweisen, an die der Artikel publiziert werden soll. Das ist notwendig, wenn Sie händlerspezifische Validierungen aktivieren möchten. Anklicken von Erstellen erzeugt und öffnet den neuen Artikel im Artikeleditor auf einem neuen Tab. Bitte beachten Sie: Mit Ausnahme der eingegebenen Primärschlüssel enthält der Artikel die Daten der gewählten Vorlage. Bitte überprüfen Sie, ob die Daten enthalten sind, die Sie speichern möchten. Speichern Sie die neuen Daten durch Klicken auf den Schalter Speichern in der Funktionsleiste des Editors.

# KI-basierte Artikelerstellung "Altem" (Nur für Nutzer der DAM-Funktion)

Als Nutzer der Digital Asset Funktion steht Ihnen eine KI-basierte Funktion zur Verfügung. Sie finden diese Funktion unter den bekannten Schaltflächen "+ Neu" bzw. "+ Hinzufügen".

"Altem" ermöglicht Ihnen eine erheblich beschleunigte Erstellung neuer Basis-Artikel. Durch das Hochladen von Bildmaterial unter dem Altem Assistenten, wird unsere KI aktiviert, welche aus den visuellen Daten relevante Produktinformationen extrahiert und automatisch in die vorgesehenen Attribute einträgt. Darüber hinaus werden die verwendeten Produktabbildungen automatisch mit dem Artikel verknüpft.

Die A-Item Funktion spart Zeit bei der Anlage neuer Artikel und erhöht die Qualität der Stammdaten.

Die Funktion gilt ausschließlich für Basis-Artikel, nicht für höhere Hierarchien.

Die Funktion ist ausschließlich für die Neuanlage und nicht für bestehende Artikel verfügbar.

Das Feature ist nur in Verbindung mit DAM zugänglich. Nutzer:innen, die kein DAM Modul aktiviert haben, können diese Funktion nicht verwenden.

#### Verfügbare Formate

TIFF, PNG, PDF, JPG

Verfügbare Attribute (Anfang der Beta Phase)

- 1. Energy value: kcal (M052)
- 2. Energy value: kJ (M053)
- 3. Compulsory additive label information / Language (M094)
- 4. Consumer storage instructions / Language (M362)
- 5. Ingredient statement / Language (M047)
- 6. Local packaging marked label accreditation code reference (M310)



- 7. Net content / UOM (M281)
- 8. Packaging marked label accreditation code (M309)
- 9. Regulated product name / Language (M261)
- 10. Trade item identification: GTIN (M017)
- 11. Contact address of distributor (M371)
- 12. Contact information for consumers: link (M376)
- 13. Contact name of distributor (M370)
- 14. Health mark (M037)
- 15. Organic certification body (M159)
- 16. Nutrient basis quantity / UOM (M072)
- 17. Nutritional content information: Component (M057)
- 18. Nutritional content information: Value / UOM (M059)
- 19. Communication channel: link (M376)
- 20. Brand marketing description / Language (M529)

#### Sprachhinweis

Bitte beachten Sie, dass das aktuelle KI-Modell ausschließlich mit deutschsprachigen Artikeln trainiert und getestet wurde. Daher kann es bei der Verarbeitung von Texten in anderen Sprachen auf ihren Produkten zu Schwierigkeiten kommen, diese korrekt auszulesen und den entsprechenden GDSN-Attributen zuzuordnen.

Die beschriebene Funktion ist nach Abschluss der Testphase kostenpflichtig.

## Händler Spezifische Validierungen

Bevor Sie 'Erstellen' im Dialog 'Neuen Artikel erstellen' oder im Dialog 'Artikel kopieren' anklicken, können Sie mögliche Datenempfänger (Händler) bestimmen, um mögliche händler spezifische Validierungen bereits zu Beginn der Datenerfassung zu aktivieren. Die Artikel werden gegen die Regeln der ausgewählten Datenempfänger geprüft. Alle händlerspezifischen Validierungsregeln sind im Validierungsreport enthalten.

	Mögliche Empfänger 🚤						×					
			+ Hinzufügen		Q Suchen	🔊 Zu	rücksetzen	hern Validiere	en Versenden	<ul> <li>Herunterladen</li> </ul>	Mehr	*
age		GLN		Name						Hilfetexte anzeige	n 🖸	<b>^</b>
	4057573000001			RETConnec	cted DQG QA					, motorito unizolgo		
	~	000000000017		00000000	00017							
		8800008000017		RETConnec	cted-FMCG-QA-V	WsceWf						
ng	8800008000086			RETConnec	cted-FMCG-QA2	2-WsceWf						
ibung - Ident												
								ahrscheinlich	keitAuswähler	ı		
								.,08	Ausgewäh	lt - ändern		
	14	4 1 <b>&gt; &gt;</b>	10 • Anzeige der Erg	jebnisse 1 b	ois 4 von 4			04	<ul> <li>Überr</li> </ul>	nehmen		
					Speichern	n Ab	brechen	<b>9</b>	<ul> <li>Überr</li> </ul>	nehmen		

Abbildung 135: Option "Empfänger bearbeiten"

Um hier mögliche Datenempfänger zuzuweisen



- klicken Sie auf die Schaltfläche Weiter im oben erwähnten Dialog.
- Im Dialog Artikel kopieren (oder Artikel erfassen) erscheint Empfänger auswählen. Wenn händlerspezifische Validierungen definiert sind, erscheint der Eintrag in Fettdruck.

erunterl	aden als	Neuen Artikel erst	ellen	1		×	
eigabe	zurückne	Auswahl der Empfä	inger			Irückn	ehm
			+ Hin	zufügen			
eleinhei	Datenv	GLN	Name	Q Suchen	C Zurücksetzen	ng · D	ate
043	00000	No records found.		/		1	Sam
050	00000						Sam
036	00000		/				Sam
029	effect	iveDialogTitle				×	im
012			Sachen				ım
005		GLN		Name			im
771	~	000000002004		Sample-Par	mer		p
007							ım
091							ım
114							ım
004							ım
000							ım
076							ım
069							ım
052			· 2	Anzoi/	a von Artikoln 1	1 von 1	im
045				1	Anwenden Ab	brechen	ım

Abbildung 136: Dialog "Auswahl der Empfänger"

- Diese Liste kann entsprechend der Anforderungen des neuen Artikels angepasst werden durch Aktivieren, Deaktivieren oder Hinzufügen weiterer Empfänger.
- Setzen Sie die Markierung im Kontrollkästchen oder ergänzen Sie einen neuen Datenempfänger' im Eingabefeld an der Oberseite und klicken Sie anschließend auf die grüne Option ,Hinzufügen'. Ein neuer Datenempfänger muss im System nicht unbedingt bekannt sein.



- Mit Klick auf das Symbol 'Suchen' in der Kopfzeile, wird eine Liste mit möglichen im System hinterlegten Datenempfängern geöffnet, aus der Sie auswählen können.
- Sie können die Sortierung hier ändern und über die Optionen in der Fußzeile durch die Liste navigieren. Wir empfehlen, die Liste mit einem Filter oder Suchkriterium im Suchfeld oben einzuschränken.
- Klick auf 'Anwenden' schließt die Suchliste und fügt die ausgewählten möglichen Datenempfänger der Liste im vorherigen Dialog hinzu.
- Mit Klick auf 'Abbrechen' wird der Dialog 'Erstellen' oder 'Kopieren' geschlossen, ohne einen neuen Artikel angelegt zu haben.
- Bitte beachten Sie: Anklicken von 'Auswahl zurücksetzen' löscht alle Datenempfänger auf einmal von der Liste.
- Klicken Sie hier 'Erstellen', wird in der Lieferanten-Artikeldatenbank ein neuer Artikel erstellt mit der Liste von möglichen Datenempfängern.

#### Eigenmarken

Werden Empfänger als Party Receiving Private Data auf dem Tab Private Information im Artikeleditor definiert, wird die Liste der möglichen Empfänger beschränkt auf die hier eingegebenen Empfänger. Publizieren an andere Empfänger ist dann nicht mehr möglich.

#### **Multilinguale Attribute**

Ist ihr System konfiguriert, um multilinguale Attribute einzuschließen, finden Sie an einigen Attributen eine Sprachauswahl.

Premdsprachlicher Text auf Produkt No.: 1 / 9	Ø Fremdsprachlicher Text auf Produkt No.: 1 / 999             + 4)						
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	(ab) - Abchasisch	•					
Fremdsprachlicher Text auf Produkt No.: 2 / 999							
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	(am) - Amharisch	▼					
• Fremdsprachlicher Text auf Produkt No.: 3 / 9	Fremdsprachlicher Text auf Produkt No.: 3 / 999     + 2						
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	(ay) - Aymara	<b>~</b>					

Abbildung 137: Multilinguale Attribute

Die zutreffenden Sprachen können von einer Drop-Down-Liste ausgewählt werden. Je nach den Systemeinstellungen kann die Liste der wählbaren Sprachen eingeschränkt sein.



• Fremdsprachlicher Text auf Produkt No.: 3 / 9	999	
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	(cv) - Tschuwaschisch	]
	(aa) - Afar (ab) - Abchasisch	
O Allgemeine Haftungsklausel No.: 1 / 999	(ae) - Avestisch (af) - Afrikaans	
<ul> <li>Allgemeine Haftungsklausel</li> </ul>	(an) - Amharisch (ar) - Arabisch (as) - Assamesisch (ay) - Aymara	
	(az) - Azerbaijani (ba) - Bashkir	
MHD auf Verpackung: Art No.: 1 / 999		
Ø MHD auf Verpackung: Art	« < Page 1 of 1/ > »	- 1-

Abbildung 138: Auswahlliste der Sprachen

# Artikel bearbeiten

• Sie können Artikel auf verschiedene Art bearbeiten: Bearbeiten eines einzelnen Artikels:

Sie können einen Artikel über die Trefferliste aufrufen und die notwendigen Änderungen am Artikel vornehmen. Siehe "Artikel bearbeiten in den Artikeldetails".

- Bearbeiten einer größeren Anzahl von Artikeln: Das Update einer größeren Menge von Artikeln kann einfach durch ein Massen-Update mit der Excel-Import durchgeführt werden. Siehe Abschnitt 'Import von Artikeln aus Excel'.
- Artikel können unabhängig von ihrem Status (Entwurf, Freigegeben, Publiziert) bearbeitet werden. Bitte beachten Sie, dass Artikel möglicherweise noch einmal manuell freigegeben werden müssen, abhängig von ihrem Status vor der Bearbeitung.

# Artikel bearbeiten in den Artikeldetails

Folgendes gilt für neue Artikel, freigegebene Artikel, publizierte oder nicht publizierte Artikel:

- Wählen Sie einen oder mehrere Artikel durch Markieren der Kontrollkästchen in der Trefferliste aus. Dann klicken Sie auf die Option Bearbeiten in der Funktionsleiste, um die Artikeldetails zu öffnen.
- Alternativ kann ein Artikel auch durch Doppelklick geöffnet werden.
- Die Artikeldetails jedes einzelnen Artikels öffnen sich in einem separaten Tab. Auch die Trefferliste wird in einem eigenen Tab geöffnet. Auf diese Weise können Sie zwischen den verschiedenen Artikeln und der Trefferliste wechseln.
- Machen Sie nun alle notwendigen Änderungen.



• Speichern Sie den Artikel, nachdem Sie die Änderungen abgeschlossen haben. Anschließend können Sie validieren, freigeben und publizieren.

Date: Thumbnail ^ GTIN der Artikeleinheit ^ Artikeleinheit ^ Artikeleinheit ^ Date: Thumbnail ^ CIC Status ^ Anzahl verknüpfter digital_Zusatzliche Artikelinformation-Zutellul Freigabe Status ^ Publikationsstatus ^ Date		
	Datenverantwortlicher: Name      Major Re	lease Migrat
9 50	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf	
77996932638119 Katon 3 SU	SUPConnected-FMCG-QA-WsceWf	

Abbildung 139: Option "Artikel bearbeiten"

#### Einen freigegebenen Artikel bearbeiten

- Wählen Sie einen oder mehrere Artikel durch Markieren der Kontrollkästchen in der Trefferliste aus. Klicken Sie auf die Option Bearbeiten in der Funktionsleiste.
- Sie können nun die notwendigen Korrekturen oder Änderungen am Artikel vornehmen.
- Ein bereits freigegebener Artikel, der geändert wurde, erhält automatisch den Publizierungsstatus "Bevorstehende Freigabe". Der Artikel muss dann manuell durch den Benutzer freigegeben werden. Siehe Abschnitt "Artikel freigeben, S. 133"

#### Einen publizierten Artikel bearbeiten

• Wählen Sie einen oder mehrere Artikel durch Markieren der Kontrollkästchen in der Trefferliste aus. Klicken Sie auf die Option Bearbeiten in der Funktionsleiste.

Wenn der Artikel bereits den Publizierungsstatus "Publiziert" hat, ist das Bewegungskennzeichen/Artikelstatus "Correct" voreingestellt. Der Status kann in "Änderung" geändert werden.

- Korrigieren (Correct) soll fehlerhafte Daten korrigieren während Änderung (Change) als eine Modifikation der tatsächlichen Werte bestimmt ist.
- Machen Sie nun die notwendigen Änderungen.
- Nachdem Sie die Änderungen vorgenommen haben, speichern Sie sie, indem Sie auf das Symbol Speichern klicken.
- Die Daten werden geprüft und ein Protokoll wird erstellt. Artikeldaten mit Fehlern werden gespeichert.
- Der Bearbeitungsmodus ändert sich, je nach vorherigem Status, bevor der Artikel bearbeitet wurde.
- Bereits publizierte Artikel haben den Bearbeitungsmodus Geändert (Changed) oder Korrigiert (Corrected), je nach dem verwendeten Bearbeitungsmodus.
- Der Publizierungsstatus ,Publizieren' wird nicht geändert. Ein bereits publizierter Artikel, der geändert wurde, wird automatisch auf ,Bevorstehende Freigabe' gesetzt.



Der Artikel muss <u>erneut</u> durch den Benutzer freigegeben werden. Siehe Abschnitt ,Artikel freigeben'.

• Ein Validierungsreport wird im Bereich 'Validierungsreport' der Artikelinformationen angezeigt.

#### **Refresh Option**

Ohne einen Artikel erneut öffnen zu müssen, können Sie sich zum Beispiel den jeweiligen aktuellen Publikationsstatus anzeigen lassen.

Attribut finden		11986986469009 Karton	Aktualisieren Speichern	Validieren E	🛃 📫 Empfänger Freigeben	Freigabe Co zurücknehmen Publizieren	De- Publizieren	Artikelpass Online Mehr	• • •	
<ul> <li>Artikelidentifikation</li> <li>Identifikation / Gültigkeit /</li> </ul>		Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (ADD) - Neu	uanlage 👻				Hilfetexte anz	zeigen 🔘		4
Einheit <ul> <li>Klassifizierung</li> <li>Referenzierter Artikel</li> <li>Kontaktinformationen</li> </ul>	l	GTIN der Artikeleinheit	11986986469009							

Abbildung 140: Refresh-Option

Vorteil ist der Hinweis, dass ein Benutzer an einer alten Artikelversion arbeitet. Ein Klick auf den Aktualisieren-Button bringt diesen auf die neueste Version.

#### Ein Digital Asset / Eine Produktabbildung hinzufügen

Um einem Artikel eine digitale Anlage hinzuzufügen und zu verlinken, wählen Sie auf der rechten Seite des Artikel Editors den Reiter "Anlagen". Wählen Sie dann eine der Optionen aus "neue Anlage anhängen" oder "bestehende Anlage anhängen".



Abbildung 141: Digitale Anlagen hinzufügen

"Bestehende Anlage anhängen" öffnet eine Liste bereits bestehender Digitaler Anlagen aus der Sie nun auswählen können. "Neue Anlage anhängen" bietet die Möglichkeit eine neue digitale Anlage hochzuladen und mit dem im Editor geöffneten Artikel zu verlinken. Folgen Sie dem Wizard für Digitale Anlagen, der nun geöffnet wird. Nähere Informationen



zum Wizard für Digitale Anlagen finden Sie in der Beschreibung des DAM- Modul in diesem Handbuch ab Seite 157.

#### Ein Digital Asset bearbeiten

Digitale Anlagen können von hier aus auch bearbeitet werden.

#### Bildverpflichtung (seit Februar 2023)

Seit Februar 2023 ist gemäß Community-Entscheidung die Bereitstellung von Bildern über das Global Data Synchronisation Network (GDSN®) verpflichtend. Davon sind alle Daten-Einsteller betroffen, die neue Konsumenteneinheiten in den Warengruppen Food und Near-Food an den Handel liefern.

Es muss mindestens eine Produktabbildung pro GTIN für jede neue Konsumenteneinheit im Datensatz vorhanden sein. Die Produktabbildung soll den im Bildstandard vorgegebenen Spezifikationen hinsichtlich Bildgröße, Format, Beschneidungspfad, Farbprofil und Dateiname erfüllen.

Alle relevanten Spezifikationen und Standards zur Produktion von Produktbildern sowie zur Benennung von Mediadateien befinden sich in der Anwendungsempfehlung "Produktabbildungen und Media Assets für strategische Markenführung und erfolgreiches Content-Marketing" der GS1 Germany. Darin enthalten sind unter anderem wichtige Informationen für den Bilddatenaustausch über das Global Data Synchronisation Network (GDSN) für den deutschen Zielmarkt.

### Artikel importieren und exportieren

Sie können Artikeldaten herunterladen, ändern und danach wieder hochladen. Dies ist besonders für Massenaktualisierungen zu empfehlen. Das System unterstützt das Excel-Format (xlsx) ab Excel 2007.

## Hybrid Client: Daten via M2M laden

1WorldSync publishing bietet die Möglichkeit Routing und spezielle Teilnehmerverwaltung für Hybrid-Client zu unterstützen. Das bedeutet, dass ein M2M Hersteller/Datenlieferant die Erste Datenlieferung via 1WorldSync data pool (XML) nach 1WorldSync publishing senden kann. Alle weiteren Anpassungen und weitere Datenlieferungen können dann in der Applikation vorgenommen werden.

Die untenstehende Tabelle zeigt den Konfigurationsaufwand in 1WorldSync publishing und der 1WorldSync data pool Teilnehmer-Verwaltung auf, um die Hybrid-Client-Funktion für M2M Hersteller zu ermöglichen.

System	Configuration	Purpose
1WorldSy nc data pool	Das Teilnehmer Attribut setzen auf "hybrid" = "Y"	Löst den Hybrid-Prozess aus.



1WorldSy nc data pool	Das Teilnehmer Attribut "providerGLN" = "technical GLN of the Hybrid 1WorldSync publishing" setzen	Ist notwendig für die Gewährung von Zugriff auf andere GLN's als in 1WorldSync data pool Gruppen GLN angelegt, um Daten im Auftrag des Lieferanten zu senden!
1WorldSy nc data pool	Das Teilnehmer Attribut " 1WorldSync publishingGLN" = "technical GLN of the Hybrid 1WorldSync publishing" setzen	Ist notwendig, um den richtigen Hybrid 1WorldSync publishing mit der 1WorldSync data pool zu verbinden.
1WorldSy nc publishing	In der Unternehmens- Verwaltung "Is Hybrid Supplier" = "true" setzen.	Dies stellt sicher, dass hybrid M2M Hersteller keine Artikel auf Freigabe zurücknehmen setzen, die via Hybrid Client nach 1WorldSync publishing importiert worden sind. Dies dient dazu Inkonsistenzen zwischen 1WorldSync data pool und 1WorldSync publishing zu vermeiden.

#### Besondere Auswirkungen auf Hybrid Client M2M Hersteller

Sofern ein Hersteller seine Daten weiterhin in 1WorldSync publishing pflegen möchte, müssen alle weiteren Updates in dieser Hierarchie in 1WorldSync publishing durchgeführt werden. Sendet ein Hersteller seine Updates via M2M, werden alle Änderungen in 1WorldSync publishing überschrieben.

Ist die CIN-Nachricht valide, werden die Daten umgehend in 1WorldSync publishing freigegeben.

Bisher sind in 1WorldSync publishing erzeugte CIN-Nachrichten an die 1WorldSync data pool gesendet worden, wenn die Artikel zum ersten Mal veröffentlicht worden sind. Nun werden Artikel gesendet, sobald sie freigegeben worden sind.

Ungültige Daten werden in 1WorldSync publishing auf Bearbeitungsstatus gesetzt, sobald sie eine Exception in der 1WorldSync data pool verursachen. Beschädigte Daten (z.B. fehlender Primärschlüssel, wie GTIN/GLN/TM) werden nicht auf Bearbeitungsstatus gesetzt. Invalide Preisinformationen werden niemals nach hybrid 1WorldSync publishing importiert.

## Hybrid Client: M2M für Digital Asset Management

Wenn Sie als Hybrid-Lieferant Artikelinformationen bereitstellen, können Sie diese M2M-Artikel innerhalb von 1WorldSync publishing mit Digital Asset Informationen anreichern. Der Arbeitsablauf ist wie folgt:

Senden Sie ihre Artikel M2M.

Melden Sie sich in 1WorldSync publishing an, laden Sie Ihre digitalen Assets hoch, verknüpfen Sie diese mit dem Artikel und versenden Sie die Daten.



Verlinkte digitale Assets werden mit Ihren Artikeldaten aufbewahrt, unabhängig von den in der M2M CIN enthaltenen Digital Asset Information.

# Daten in Excel herunterladen

publishing bietet Ihnen die Möglichkeit, Artikeldaten eines oder mehrerer Artikel via Exceldatei ins System hochzuladen/zu importieren, bzw. aus dem System als Exceldatei herunterzuladen/zu exportieren.

Um Artikeldaten zu exportieren, verfahren Sie bitte folgendermaßen:

- Markieren Sie den/die Artikel in der Trefferliste
- Klicken Sie die Schaltfläche Herunterladen/ als in der Funktionsleiste der Trefferliste:

		Aktualisiere	n Hinzufügen 🔻 B	ø Bearbeiten	Validieren Versenden 👻 Löschen Herunterlade	Excel Import	/ehr 🗸
	le Zeilen auf allen Sei	ten selektieren 🔲 Tabellenansicht: Einfach 🚽			Dokumente		
	GTIN der Artikel	Artikelbeschreibung ^	Zusätzliche Artikeli	Artike	Excel	assifikation: GPC	Übergeo
-					PDF Export		
	00000040623405	Babysanft Sonnenschutz 50ml test no SP task	9641-F	Basis	PDF Export mit Komponenten	nenschutzmittel	Publi:
	04010050004767	Debicite Mindeensitet 0. 500a et 0. Jahren	1107.010	Desis	i≣ CSV Report	and the base barries of	Durklin
Ľ	04018852024767	Beblvita Kindermich 2+, 500g, ab 2 Jahren	1127-010	Basis	Artikelpässe	- igmiichnanrung I	Publi.
	04018852022084	Bebivita Kinder-Getränk 300ml: Kinder Eistee Apfel	1638	Basis	🛆 Tegut	y- und Kleinkinder	Publi:
	00022110627540	andes		Racio	🖹 REWE	Iden	Public
	00011110011010	erangeo		Duolo	🖹 Mueller	19011	
1-4	<1 2 3	4 🕨 🖬 50 🔻 Anzeige der Ergebnis	se 1 bis 50 von 199		🖹 Kaufland	<ul> <li>Trefferseite speich</li> </ul>	iern
			-	_	🖹 EDEKA		
Tuto	orial Videos Publi	kationen Validierungsreport Item Preview	0 Empfänger Rückmelo	dungen (	CITTY Chefs Culinar		
	Publishing Oberflä	che			🖹 Lekkerland		<u>^</u>
	Tabellenansicht an	npassen in atrify publishing			GDSN Formate	-	
	Artikel anlegen in a	atrify publishing			🗟 Catalog Item Notification (CIN)		-

Abbildung 142: Artikel in Excel herunterladen

Das Menü bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten:

- Download des Artikels in Excel
  - mit Komponenten
- Benutzerdefinierter Excel-Download
- Download des Artikels inkl. der anhängenden digitalen Anlagen
- Pdf Export

Um Artikel als Exceldatei herunterzuladen, wählen Sie "Herunterladen". Detaillierte Informationen zu den Vorlagen finden Sie im entsprechenden Kapitel.

Es öffnet sich das Dialogfenster Excel herunterladen. Bitte beachten Sie, dass die Darstellung des Dialogfensters, abhängig vom genutzten Browser, abweichen kann.

				SY	NC
nger Als erledigt markieren Löschen				Als Vorlage speichern Artikel h	erunterladen als
					Zielmarkt
				Mit Komponenten	(276) - DE
			V	erknüpfte Digital Assets herunterladen	(276) - DE
			Vereir	nfacht: Alle Artikeldaten auf einer Seite	(276) - DE
				Download beginnen	(276) - DEI
					(276) - DE
Letzte Exporte (bitte auf den Link klicken, um Datei zu erh	nalten) 🗿				(276) - DE
					(276) - DEU
Datei	Status	Anzahl	Zeit	Benutzer	(276) - DEU
		Artikei			(=/
PUB_DL_7700007000012_20180523_1148_152.xlsx	Die Datei wurde	2	22.05.2019.11.47		(004) - AFG
	verarbeitet		23.03.2010 11.47	connect/7700007000012	(004) - AFG (008) - ALB
	verarbeitet		23.03.2010 11.47	connect/7700007000012	(004) - AFG (008) - ALB (276) - DEL
PUB DL 7700007000012 20180523 1144 425.xlsx	verarbeitet Die Datei wurde	2	23.05.2018 11:44	connect/7700007000012	(004) - AFG (008) - ALB (276) - DEU (004) - AFG
PUB DL 7700007000012 20180523 1144 425.xlsx	verarbeitet Die Datei wurde verarbeitet	2	23.05.2018 11:47	connect/7700007000012	(004) - AFC (008) - ALE (276) - DEU (004) - AFC (004) - AFC
PUB DL 7700007000012 20180523 1144 425.xlsx	verarbeitet       Die Datei wurde       verarbeitet       Die Datei wurde	2	23.05.2018 11:44 22.05.2018 15:14	connect/7700007000012	(004) - AFC (008) - ALE (276) - DEL (004) - AFG (004) - AFG (004) - AFG
PUB_DL_7700007000012_20180523_1144_425.xlsx           PUB_DL_7700007000012_20180522_1514_892.xlsx	verarbeitet       Die Datei wurde       verarbeitet       Die Datei wurde       verarbeitet	2	23.05.2018 11:44 23.05.2018 11:44 22.05.2018 15:14	connect/7700007000012  connect/7700007000012  connect/7700007000012	(004) - AFG (008) - ALB (276) - DEL (004) - AFG (004) - AFG (020) - AND (528) - NIE(
PUB DL 7700007000012 20180523 1144 425.xlsx PUB DL 7700007000012 20180522 1514 892.xlsx PUB DL 7700007000012 20170626 1458 175 view	verarbeitet       Die Datei wurde verarbeitet       Die Datei wurde verarbeitet       Die Datei wurde	2 2 1	23.05.2018 11:44 23.05.2018 11:44 22.05.2018 15:14 26.06.2017 14:57	connect/7700007000012 connect/7700007000012 connect/7700007000012	(2004) - AFC (004) - AFC (008) - ALB (276) - DEU (004) - AFC (004) - AFC (004) - AFC (020) - ANE (528) - NIEI (276) - DEU
PUB_DL_7700007000012_20180523_1144_425.xlsx           PUB_DL_7700007000012_20180522_1514_892.xlsx           PUB_DL_7700007000012_20170626_1458_175.xlsx	verarbeitet       Die Datei wurde verarbeitet       Die Datei wurde verarbeitet       Die Datei wurde       Die Datei wurde	2 2 1	23.05.2018 11:47 23.05.2018 11:44 22.05.2018 15:14 26.06.2017 14:57	connect/7700007000012 connect/7700007000012 connect/7700007000012 connect/7700007000012	(276) → 26 (004) - AFG (008) - ALB (276) - DEL (004) - AFG (004) - AFG (004) - AFG (020) - AND (528) - NIEI (276) - DEL (276) - DEL

Abbildung 143: Dialog Excel-Export

- Bestimmen Sie, ob Sie nur den ausgewählten Artikel, oder auch die zugehörigen Komponenten exportieren möchten.
- Klicken Sie nun die Schaltfläche Download beginnen.
- Die Exceldatei wird nun in der Liste angezeigt. Die Dauer der Erstellung der Datei ist abhängig von der Anzahl der ausgewählten Artikel. In der Zwischenzeit können Sie das Dialogfenster schließen und mit anderen Aufgaben fortfahren. Wenn Sie es später erneut öffnen, werden Sie sehen, dass die Exceldatei erstellt wurde. Durch Klicken auf den Dateinamen kann die Datei nun heruntergeladen werden.
- Die Exceldatei enthält alle ausgewählten Artikel und, falls zuvor ausgewählt, die zugehörigen Komponenten.
- Im Dialog zum Herunterladen von Artikeln gibt es ein Kontrollkästchen, mit dem Sie die Tab-Separation umgehen und alle artikel-relevanten Daten auf nur einer einzigen Registerkarte innerhalb des Downloads erhalten können.

#### Benutzerdefinierter Excel-Export

Zusätzlich zum umfangreichen Excel-Export, wird die Option angeboten, nur relevante Attribute zur individuellen Weiterverwendung herunterzuladen.

Dafür muss der "Benutzerdefinierte Excel-Export" in den Unternehmenseinstellungen vom Administrator aktiviert werden.

Im Dialogfeld kann ein Bericht erstellt werden durch:

Auswahl der Attribute in den Feldern "Verfügbare Spalten" bis "Ausgewählte Spalten". Anschließend kann der Bericht aus der Tabelle in der Vorlagenliste "Benutzerdefinierter Excel-Export" heruntergeladen/bearbeitet/gelöscht werden.



Bitte nutzen Sie Excel ab Version 2007 für den Export einer großen Anzahl von Artikeln. Die Excel-Download-Funktion erkennt die im Download enthaltenen Artikeltypen. Der Artikeltyp ist eine modellierte Elementklasse, die die wesentlichen Attribute für einen gemeinsamen Zielmarkt enthält. Der Artikel-Download erkennt den Artikeltyp und bietet nur die Attribute an, die die enthaltenen Artikel auch auf der Benutzeroberfläche haben. Bitte beachten Sie, dass die Artikeltypen für jeden Zielmarkt zusätzlich in einen Basisartikel und eine Verpackungseinheit unterteilt werden und Sie nur die Attribute für beide erhalten, wenn Sie einen Basisartikel sowie eine Verpackungseinheit herunterladen. Der Excel-Vorlagen-Download, der Sie vor dem Download nach einem Zielmarkt fragt, berücksichtigt immer sowohl Basisartikel Attribute als auch Verpackungsartikelattribute.

Hinweis: Nachkommastellen vor allem im Bereich der Nährwertangaben sind von großer Wichtigkeit. So kann auf die Rundungsgenauigkeit hingewiesen werden. Nullwerte nach dem Komma werden nicht abgeschnitten. Um die Übernahme der Genauigkeit der numerischen Werte in Zehntel oder Hundertstel zu gewährleisten, z. B. bei Nährwertangaben, passen Sie die Werte in publishing entsprechend an.

#### Excel Download inklusive Digitaler Anlagen

Wenn Digital Asset Management für Sie als Lieferant aktiviert ist, ist es möglich, die URLs und alle Metadaten des digitalen Assets innerhalb der Excel-Download-Funktionalität herunterzuladen.



Abbildung 144: Artikel in Excel herunterladen

Beim Anstoßen eines Excel-Downloads kann ein Haken in der Checkbox "Verknüpfte Digital Assets herunterladen" gesetzt werden. Wenn Sie dieses Kontrollkästchen markieren und den Download Starten, finden Sie zwei neue Tabellenblätter in der Exceldatei. Ein Blatt enthält alle verknüpften digitalen Assets und ihre Metadaten auf einen Blick und ein weiteres Blatt enthält die Verknüpfungen zu Ihren Items. Es werden alle Artikel und alle Assets, die mit den ausgewählten Artikeln verknüpft sind, in die Excel-Download-Datei aufgenommen.

							1	W S`	OI Y I	rld NC
en		Aktuali	C + sieren Hinzufüge	d en ▼ Beart	peiten Validie	eren Versenden	Löschen	Her	Lunterla	aden 🔻
•  -					Verkni Vereinfach	M üpfte Digital Asset it: Alle Artikeldate	it Komponenten is herunterladen n auf einer Seite	<b>*</b>	Prod	uktklassifik
	Letzte Exporte (bitte auf den Link klicken. um Datei zu erh	alten) 🧿 ————				Do	wnload beginne	n 🔺	(75) -	Fertigmilcl
	Datei	Status	Anzahl Artikel	Zeit		Benutzer			05) - 189) -	Baby- und Orangen
1.	PUB_DL_7700007000012_20200608_1045_362.xlsx	Die Datei wurde verarbeitet	1	08.06.2020	10:44	connect/77000	07000012			+ Tref
	PUB_DL_7700007000012_20200604_0909_145.xlsx	Die Datei wurde verarbeitet	3	04.06.2020	09:08	connect/77000	07000012			
•	PUB_DL_7700007000012_20200427_1616_379.xlsx	Die Datei wurde verarbeitet	54	27.04.2020	16:15	connect/77000	07000012	-		
en							Schließen			

Abbildung 145: Excel Download Option "Verknüpfte Digital Assets herunterladen"

Verwenden Sie die restlichen Spalten, um die Metadaten Ihrer digitalen Assets zu bearbeiten und zu aktualisieren. Es kann genauso verwendet werden, wie Sie in einer Excel-Tabelle arbeiten, um Artikeldaten zu aktualisieren, einschließlich Wiederholungen und sprach abhängigen Attributen.

Sie können Ihre digitalen Assets auch mit Items verknüpfen, die im Excel enthalten sind (oder nicht, aber zumindest in 1WorldSync publishing verfügbar sind). Blättern Sie einfach zu dem Sheet "Digital Asset Links" und definieren Sie diese Digital Asset Links. Der Mechanismus funktioniert sehr ähnlich wie der Mechanismus der Verknüpfung von Items innerhalb einer Hierarchie.

Das Sheet bietet auch die Sicht von Items auf die digitalen Assets, d.h. Sie definieren Ihre Items, mit denen Sie Assets verknüpfen wollen, indem Sie eine GTIN, eine GLN und einen Zielmarkt angeben. Darüber hinaus fügen Sie Spalten Related Media Item (jeweils mit einem Index in eckigen Klammern) hinzu und geben die URL für jedes zu verlinkende Asset an.

#### Hochladen Ihrer Daten zurück ins System

Um die Artikel wieder in das System hochzuladen, verwenden Sie einfach die Upload-Funktionalität, die Ihnen in der Trefferliste zur Verfügung steht. Das System erkennt automatisch, ob digitale Asset-Daten enthalten sind und verarbeitet diese korrekt. Sie können jede beliebige Kombination von Excel-Tabellen hochladen: Nur Trade Items, Trade Items und Media Objects, auch kombiniert mit Links, oder nur Media Items oder auch nur das Digital Asset Links Sheet, wenn Sie nur Digital Assets mit Items kombinieren wollen. Inhalte werden automatisch erkannt und verarbeitet.

Ein Pre-Check-Mechanismus informiert Sie über mögliche Probleme im Zusammenhang mit Ihren Digital Asset Sheets und fehlende Pflichtdaten im Vorfeld der Upload-Verarbeitung. Wenn Sie auf diese Meldungen stoßen, korrigieren Sie Ihr Blatt, indem Sie den Meldungen folgen und dann erneut hochladen.



#### Export-Historie (Zuletzt heruntergeladene Dateien)

Im unteren Teil des Dialogfensters Excel herunterladen wird eine Liste der zuletzt heruntergeladenen Dateien angezeigt. Zusätzlich zum Dateinamen und der Anzahl der exportierten Artikel werden hier auch der Zeitpunkt des Exports und der Name des auslösenden Benutzers angezeigt. Der Spalte Status können Sie entnehmen, ob der Export erfolgreich war.

Die zuletzt heruntergeladene Datei befindet sich immer am Anfang der Liste. Wird die maximale Anzahl von Listeneinträgen erreicht, dann wird der älteste Eintrag entfernt.

Um eine Kopie einer Exceldatei, die bei einem vorhergehenden Export erstellt wurde herunterzuladen, gehen Sie bitte folgendermaßen vor:

- Öffnen Sie das Dialogfenster Excel herunterladen.
- Klicken Sie auf den gewünschten Dateinamen in der Liste der zuletzt heruntergeladenen Dateien.
- Die Liste wird in Excel geöffnet und kann weiterverarbeitet werden.

#### Download einer Excel-Datei als Vorlage

Die Verwendung von leeren Excel-Tabellen wird unterstützt. Eine leere Excel-Vorlage wird <u>nicht</u> angeboten. Der Schwerpunkt bei der Verwendung von Excel liegt in der Regel auf der Verwendung als Massen-Update-Funktionalität für bestehende Artikel-Daten, aber neue Artikel können natürlich auch durch Herunterladen bestehender Daten und Modifizierung der GTINs / GLNs erstellt werden.

1WorldSync publishing ermöglicht einen "intelligenten" Excel Download und Item Downloads aus der Trefferliste. Excel berücksichtigt die zielmarktbezogenen Attribute beim Herunterladen eines Artikels. Die Details sind im Abschnitt zum Herunterladen von Excel-Dateien und Artikeln beschrieben.

## Importieren von Artikeln aus einer Excel-Datei

Bei der Eingabe von Daten für einen Excel Import ist es entscheidend, dass das korrekte Format in den Zellen der Exceldatei verwendet wird. Bitte beachten Sie die detaillierten Informationen im Kapitel 'Restriktionen und Formatvorgaben'. Es wird dringend empfohlen, sich mit diesen Regeln vor der Arbeit mit der Excel Schnittstelle vertraut zu machen.

Sie können Spalten entfernen, deren Werte Sie nicht aktualisieren möchten. Das heißt, Sie können Excel-files verwenden, die lediglich die Pflicht Spalten enthalten.

Funktionsweise des Excel Uploads:

- Ist eine Spalte mit einem Wert vorhanden, wird das entsprechende Attribut mit diesem Wert aktualisiert.
- Ist eine Spalte mit einer leeren Zelle vorhanden, wird das entsprechende Attribut am Artikel geleert.
- Ist eine Spalte nicht vorhanden, so wird das entsprechende Attribut am Artikel komplett ignoriert.

<u>Hinweis:</u> Zusammengesetzte Attribute bestehen aus der Kombination mehrerer Attribute, die inhaltlich zusammengehören. Diese Attribute werden durch einen umlaufenden Rahmen markiert. Verpackungsinformationen z. B. sind ein Kompositum, das aus den Komposita Verpackungsinformationen, Verpackungsmerkmalcode, Verpackungsfunktionscode, Verpackungsmaterialinformationen und den einfachen



Attributen Verpackungsformcode sowie "Hat die Verpackung Räder" besteht. Wenn eines dieser Attribute in der Excel-Datei vorhanden ist, das zu einer Attributgruppe gehört, aktualisiert der Importer die Informationen nur mit dem aktualisierten Wert und löscht den Rest. Das heißt wenn es sich um zusammengesetzte Attribute handelt, müssen alle in diesem Komposit enthaltenen Spalten entfernt werden.

Wenn eine Attributspalte in der Excel-Importdatei nicht angeben ist, wird dieses Attribut nicht geändert.

Bitte beachten Sie, dass die Darstellung des Dialogfensters leicht abweichen kann, je nachdem, welchen Browser, mit welchen Spracheinstellungen, Sie verwenden. Um Artikel aus einer Exceldatei zu importieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

• Klicken Sie die Schaltfläche Excel Import in der Funktionsleiste der Trefferliste.

Excel hochladen		~	2102		×
+ Auswählen				ŀ	Hochgeladene Artikel freigeben
					Hochladen beginnen
eine Datei ausgewählt				L	
Zuletzt hochgeladene Dateien (Klicken	I Sie auf die Li	inks, um die hochael	adene Datei oder (	den Report anzusehen og	der abzuspeichern) 🔿 ———
Datei	Statue	Anzahl Artikol	Zeitnunkt	Reputzer	Report
PUB DL 7700007000012 20170504	success	1	04.05.2017 12:0	connect/770000700001	12 PUB DL 77000070000
GPC Deleted 1 .xlsx	success	3	20.04.2017 14:0	connect/770000700001	12 GPC Deleted 1 .proto
PUB DL 9300005000052 20161201	success	1	01.03.2017 15:1	connect/770000700001	12 PUB DL 93000050000
FMCG 3lv hierarchy 5items 201702	success	5	16.02.2017 18:4	connect/770000700001	12 FMCG 3lv hierarchy 5i
FMCG 3lv hierarchy 5items 201702	success	5	14.02.2017 17:1	connect/770000700001	12 FMCG 3lv hierarchy 5i
FMCG 3lv hierarchy 5items.xlsx	success	5	14.02.2017 16:	connect/770000700001	12 FMCG 3lv hierarchy 5i
recheck Meldungen					•
					Schließen

Abbildung 146: Option Excel hochladen

Ein Dialogfenster öffnet sich. Hier können Sie die vorbereitete Exceldatei auswählen. Um dies zu tun, klicken Sie *Choose*.

- Bestimmen Sie, ob die hochgeladenen Artikel nach dem Import automatisch freigegeben werden sollen. Hierfür markieren Sie das entsprechende Kontrollkästchen.
- Klicken Sie Hochladen beginnen.
- Bevor die Artikel ins System importiert werden, führt das System eine Vorprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Exceldatei dem korrekten Format entspricht.
- Jegliche Fehler in der Datei, z.B. ein falsches Dateiformat oder ein unkorrektes Format bei den eingegebenen Daten, werden unter Precheck Meldungen aufgelistet.



Beim Import werden zahlreiche Vorprüfungen durchgeführt. Es wird überprüft,

- ob die Primärschlüsselfelder auf jedem Tabellenblatt enthalten sind
- ob die Artikel auf jedem Tabellenblatt enthalten sind
- ob jedes Attribut nur einmal im Dokument definiert ist
- ob die Datei Attribute enthält, die das System nicht kennt
- ob alle erforderlichen Attribute gefüllt wurden
- ob schwerwiegende Konsistenz Verletzungen innerhalb von Hierarchien vorliegen.

#### Importbericht

Nach dem Import wird ein Bericht erstellt.

Um auf den Upload-Bericht zuzugreifen, klicken Sie bitte auf den Link in der Spalte Bericht und Sie können den Bericht direkt öffnen oder speichern.

Eine neue tabellarische	Publishing PIN I Upload-Protect	Escel Impo						
Ubersteht zeigt	Contraction of the local	-						
übersichtlich den Status	interaction actions at	2010/01/2012/01						
für alle enthaltenen	insection in the last	dispat						
Which is subolit dee	inport file name	UTI Israe Ass	ats for 100000	000020.066	art (https://och	The incenters		
Cojekie innernalo ces	import-mode	10000						
Upioaos.								
	Import Summary							
Nutzungshinweise.	Type:/italias	Contribution	Errors.	Renings	No.	<b>Updated</b>	Underspect	Neissant
wie unter	And March Street,	1	-					
Test Married	Tabulana					1		-
Autometalitie Ges	·							
report Laten	The following report shows y	er se	ling the theory of	landed within your	research Miles The same		warnings within p	our News, staty
korrigiert werden	the second se	from the state of	within the spall	attemption for the second	Des eller of	White place by lease	n idea fait dist ar the	Name and America
können, sind nun	The second s	a da in, dan yas	Contraction of the		and spinot as	A REAL PROPERTY.		
enthalten.								
	Term impact							
Separate Abschnitte	Corpera ( Marindaga, / Indige	establed to block						
für digitale Assets	Robres, Norsky, Henry	spectral states for 1	Auglia Norms					
und Artikeldaten	Foreira ( Barriana ) Indea animad ta Nania Nana							
	OF MICRO PARTY	(400)03	6472525/0000	0000011.775				
aller and the first section of the s	Topological Sector SP 1990	\$40000	010					
EIN NEUER NIFOCOGIETEET	An app						Terr.	Rule (B)
Header (grün für ok, rot	CONTRACTOR AND DESIGN	P Tayof Barket G	setty fails' is a	paties 201 (in	enangine' 183	<ul> <li>(index)(then</li> </ul>	ERIOR.	10.000
für Fehler, blau für	"Functional Native" Engliship	Notes and a second second	of the adaption					
unverändert) enthält	The mandatory indication "E	escapela Meri, S	editor perma	A REAL PROPERTY.			Exercise.	
gesammelt alle	Pande Sales The sales "Off	The second real	ada kata Katar	The cash contacts	and the second second	in the output of	EXECUTION	500
Validianarymetrations	Copil: for a store term the "Coded Product Excellifuation OPC Brick" must not be fitted units "Redeter", BRANE IRODODI							
nco Artikal Line/Itre	of the y Gard y The	0462306	0010403/0000	0000011/710				
pro Arosec Orientee	Status Ry 57 (98)	340000	212					
informationen wurden	Server 1						Ferre	Role B
entiernt.	SECURICIES IN A LINE .	Chapter Backet Co	write faith is a	patter 201 pt	magine" 35	(Interal) they	Electronic Control of	Dis dista
	"Yandienal Name" (Integraph	Normal's make	of the empty.					
	The mandatory indication "It	enciption Marth	ergrege "berne	C is mining.			0.000	20.000
	Opp. An advancement of the	del Product Carol	and the second	" must not be fille	d with "Editoria	or.	10.005	and the second s
	Mill Toronto Margarett	hardborn" (angung	- "second" file	and a plant in the p	red Respect 7	and a second second	10.005	1000
	Industries' Surgary Ver-							

Abbildung 147: Beispiel eines Excel-Import-Berichts

Im oberen Teil des Berichtes wird die allgemeine Information zum Import, wie zum Beispiel durch wen er ausgelöst wurde oder der Dateiname, aufgelistet.

Im mittleren Teil befinden sich Angaben zu den importierten Artikeln, z.B. ob sie nur gespeichert oder auch freigegeben wurden. Des Weiteren wird hier die genaue Anzahl der in der Datei enthaltenen Artikel angezeigt, sowie die Anzahl der Artikel, die beim Upload aktualisiert wurden, als auch die Anzahl der Artikel, bei denen Fehler oder Warnungen auftraten.

Im unteren Teil des Berichtes finden Sie detaillierte Informationen über mögliche Fehler und/oder Warnungen und Angaben darüber, ob der Artikel im System gespeichert wurde. Die Spalte Type enthält die Angabe, ob es sich um einen Fehler oder eine Warnung handelt. Bitte halten Sie sich bei der Korrektur Ihrer Daten an die Fehlermeldungen.



#### Import-Historie (Zuletzt hochgeladene Dateien)

Im mittleren Teil des Dialogfensters ,Excel hochladen' werden die zuletzt hochgeladenen Excel Dateien, sowie die dazugehörigen Importberichte als Links aufgelistet. Zusätzlich zum Dateinamen und der Anzahl der hochgeladenen Artikel, werden hier auch der Zeitpunkt und der Benutzer, der den Import auslöste, angezeigt. In der Spalte Status wird angezeigt, ob der Import erfolgreich war. Die zuletzt importierte Datei befindet sich immer am Anfang der Liste. Wird die maximale Anzahl von Listeneinträgen erreicht, wird der älteste Eintrag entfernt.

## **Restriktionen und Formatvorgaben**

Es ist entscheidend, dass jede hochgeladene Datei bestimmte Formatvorgaben erfüllt, da sie andernfalls nicht verarbeitet werden kann. Vom System erzeugte Excel Dateien erfüllen immer alle Vorgaben (z.B. Excelvorlagen und Excel Export Dateien).

#### **Excel Versionen**

Die folgenden Microsoft Excel Formate werden unterstützt: MS Excel (XLSX) ab Version 2007 aufwärts

#### Zeilen und Spalten

Alle Excel-Dateiformate vor 2007 haben maximal 65.536 Zeilen und 256 Spalten (A bis IV), die übertragen werden können.

Ab Excel 2007 und aufwärts: Keine Einschränkungen in Bezug auf Zeilen und Spalten.

#### Format

Bei der Dateneingabe in die Importdatei muss sichergestellt sein, dass die Excel Zellen richtig formatiert sind. Nullwerte nach dem Komma werden nicht abgeschnitten.

Um die Übernahme der Genauigkeit der numerischen Werte in Zehntel oder Hundertstel zu gewährleisten, z. B. bei Nährwertangaben, passen Sie zunächst die Werte in publishing entsprechend an (z.B. 9,10 Gramm)

Um die Genauigkeit der Werte mit Nachkommastellen in Excel zu übernehmen, ist es erforderlich, das Excel-Format der entsprechenden Zellen auf zwei (bzw. N) Nachkommastellen anzupassen. Bei einem Re-Import der Daten in publishing werden die Nachkommastellen übernommen.

Beispiel: Der numerische Wert 100,00 wird als 100,00 behandelt und auch als 100,00 exportiert.



DS	DT	DU	
WSCENutrients[1]	WSCENutrients[1]	WSCENutrients[1]	WSCENutrients[
WSCENutrients[1]         servingSizeValue         Portionsgröße: Wert         Angabe der Portionsgröße, auf die         sich die Angabe pro Nährstoff         bezieht. Beispiel: Pro 250 Gramm.         Optional         1         WSCE_DES_ServingSizeValue[10 CH	WSCENutrients[1] Format Cells Number Alignment Category: General Number Currency Accounting Date Time Percentage Fraction Scientific Text Special Custom Number is used for genera for monetary value.	Image: Wscenutrients[1]         Font       Border       Fill       Protection         Sample       78.11       Pecimal places:       2       2         Use 1000 Separator (.)       Negative numbers:       -1234,10       -1234,10         -1234,10       -1234,10       -1234,10       -1234,10         -1234,10       -1234,10       -1234,10       -1234,10         -1234,10       -1234,10       -1234,10       -1234,10         -1234,10       -1234,10       -1234,10       -1234,10	in H die de inz cialized formatting
		ОК	Cancel

Abbildung 148: Anpassung der Formatierung zur Erhaltung der Genauigkeit bei numerischen Werten mit Nachkommastellen

Einzelne Zellen in der Exceldatei dürfen niemals geteilt oder verbunden werden. In der Excel Vorlage ist aufgrund von technischen Restriktionen nur die Zeile 9 richtig formatiert. Sie können die Zeile kopieren, um das korrekte Format einzuhalten. Alternativ hierzu können Sie auch alle Zellen im Format Text formatieren.

Wenn Artikel in eine Exceldatei heruntergeladen werden, sind <u>alle gefüllten Zeilen</u> richtig formatiert. Sie können diese Datei verwenden, um eine fehlerfreie Formatierung sicherzustellen.

	А	В	С	D	E	F
1						
2						
3						
4		GlobalTradeItemNumber	InformationProvider	TargetMarketCountryCode	BrandName	SubBrand
5	Lokalisierter Name	GTIN der Artikeleinheit	GLN des Datenverantwortlichen	Zielmarkt Ländercode	Markenname	Submarke
		(GTIN) wird zur eindeutigen		zeigt an in welchem Land der		Stellt eine zweite Ebe
		Identifizierung von Artikeln	Lokationsnummer, die eindeutig	Datenlieferant die		Marke dar. Es hande
		benutzt. Unter einem Artikel	den Datenbesitzer bzw.	Informationen der GTIN dem		eine primären
		versteht man ein Produkt oder	Informationsübermittler	Einkäufer zugänglich machen		Differenzierungsfakte
		eine Dienstleistung, für die eine	identifiziert (z.B. Hersteller,	möchte. Mit dem Indikator ist	Name, mit dem der	Markeninhaber dem
		Reihe von vordefinierten	Lieferant, Mittler,	allerdings keine	Markenbesitzer eindeutig Artikel	Konsumenten mitteil
		Informationen gesammelt	Inverkehrbringer, etc.).	Verkaufsvorschrift des Artikels	oder Dienstleistungen	Kann eine geschützte
6	Definition	werden und die an jedem	(informationProvider)	für das entsprechende Land	kennzeichnet. (brandName)	sein. (subBrand)
		Component of the Primary GDSN	Must be GLN. Component of the			
		Data Key comprised of	Primary GDSN Data Key	Component of the Primary GDSN		
7	Erläuterung	GLN+GTIN+TM.	comprised of GLN+GTIN+TM	Key comprised of GLN+GTIN+TM.		
8	Status	./.	./.	./.	./.	./.
9	Feldtyp	Integer; 14	String; 13	Country Code List	String; 35	String; 70
10						

Abbildung 149: Erste oder gefüllte Reihen korrekt formatiert



#### Mögliche Anpassungen

Sie können Spalten entfernen, deren Werte Sie nicht aktualisieren möchten. Das heißt, Sie können Excel-files verwenden, die lediglich die Pflichtspalten enthalten. Funktionsweise des Excel Uploads:

- Ist eine Spalte mit einem Wert vorhanden, wird das entsprechende Attribut mit diesem Wert aktualisiert.
- Ist eine Spalte mit einer leeren Zelle vorhanden, wird das entsprechende Attribut am Artikel geleert.
- Ist eine Spalte nicht vorhanden, so wird das entsprechende Attribut am Artikel komplett ignoriert.

#### Regeln für die Importdatei

Bitte nutzen Sie <u>nur</u> die leere Original-Excel Datei, die aus einem heruntergeladenen Artikel selbst angefertigt worden ist, um Artikel hochzuladen. Die Benutzung einer anderen Datei wird zu einem Abbruch des Importvorgangs führen. Die folgenden Grundregeln gelten für alle Excel Dateien:

- Die Primärschlüsselfelder (GTIN, GLN, Zielmarkt) müssen <u>auf allen</u> <u>Tabellenblättern</u> in den Spalten B, C und D übermittelt werden.
- Die zu übermittelnden Werte müssen ab Zeile 11 eingegeben werden. Es muss eine Zeile pro GTIN gefüllt werden. Da in einer leeren Excel Vorlage nur Zeile 11 korrekt vorformatiert ist, muss sichergestellt werden, dass auch alle nachfolgenden Zellen korrekt formatiert werden. Beim Herunterladen von Artikeln sind in der Excel Export Datei nur die Zeilen, die Werte enthalten, korrekt formatiert.
- Die erste Spalte der Importdatei darf nicht gefüllt werden. Jegliche Eingaben in dieser Spalte verhindern die korrekte Verarbeitung der Datei.
- Hochgeladene Werte überschreiben immer die bereits im Datenpool gespeicherten Inhalte. Durch Übertragen eines Attributs ohne Wert wird ein bereits im Datenpool gespeicherter Wert gelöscht. Das Löschen einer Attributspalte in der Importdatei führt beim Import dazu, dass bereits im Datenpool gespeicherte Werte in der neuen Artikelversion erhalten bleiben.
- Jede Flexbar der 1WorldSync publishing-Oberfläche befindet sich auf einem separaten Tabellenblatt und ist dementsprechend benannt.

Spalten und/oder Tabellenblätter, die keine Mussfelder oder system- und/oder prozessrelevante Daten enthalten, können aus der Datei gelöscht werden. Dies gilt auch für die Tabellenblätter Components und gegebenenfalls 1WorldSync publishing. Es ist allerdings zwingend darauf zu achten, dass die Struktur der Daten nicht zerstört wird. Zum Beispiel müssen bei einem Wert mit dazugehöriger Maßeinheit immer beide Angaben übermittelt werden. Jegliche Änderung an der Struktur der Datei wird zu einem Fehler bei der Verarbeitung führen.

#### Struktur der Excel-Datei

Jedes Tabellenblatt enthält elf vorgegebene Zeilen mit Attributinformationen.



1	A	в	с	D	E	F	G	н	1	
1							TIDTradeItemDescription[0]	TIDTradeItemFormDescription[0]	TIDTradeItemFormDescription[0]	<b>TIDTradeItemForm</b>
2										
3										
4										
5										
6		GlobalTradeltemNumber	InformationProvider	TargetMarketCountryCode	TIDFunctionalName[de]	TIDDescriptionShort[de]	tradeltemDescriptionValue[de]	tradeItemFormDescription	tradeltemFormDescriptionLangua	
7	Localized	Trade Item Identification: GTIN	Information Provider GLN	Target Market Country Code	Functional Name	Description Short	Trade Item Description	Trade Item Form Description	Trade Item Form Description Lang	
		(GTIN) is the GS1 key used to	under which the base unit and all	to the trade item (and all of its	the consumer. It should help	item's short, but possibly	Item name, i.e. the trade item's	product. Used, for example, in		
		uniquely identify a trade item	of its packaging items are stored	packaging items). The target	clarify the product classification	complete product description.	unique, unabbreviated,	pharmaceutical industry to	Language code for the trade item	A code representat
		(also for re- or transport	in the 1WorldSync pool.	market is where the trade item is	associated with the GTIN. For	The description short (ex Item	complete product description.	indicate the formulation of the	form description.	
		packagings). A trade item is any	(informationProviderOfTradeIte	intended to be sold. Different	example, "salad dressing",	name (long)) is used to uniquely	(tradeltemDescription) and	trade item. Defines the form the	(tradeltemFormDescription/@la	
8	Definitio	item (product or service) upon	m/gin)	target markets have different	"drill", "soup", "beer", etc.	identify the trade item with its	(/@languageCode)	trade item takes and is distinct	nguageCode)	OBLONG. (tradelter
		Data Key comprised of	Primary GDSN Data Key	Component of the Primary GDSN	Short Description in BMS Release					
9	Commen	tGLN+GTIN+TM.	comprised of GLN+GTIN+TM	Key comprised of GLN+GTIN+TM.	2.3.					
10	Cardinali	Mandatory	Mandatory	Mandatory	Mandatory	Optional		Optional		
11	Field type	Integer; 14	String; 13	Country Code List	String; 35	String; 35	GDSN_DES_DescriptionOfTradelte	String; 35	GDSN_DES_TradeItemFormDescri	
12		68432843918008	7700007000012	276	Functional Name	Description Short 111222				

Abbildung 150: Struktur der Excel-Datei

Verändern Sie **niemals** die Inhalte dieser ersten 11 Zeilen. Die ersten **sechs** Zeilen sind farblich gekennzeichnet: Mussattribute = blau

GlobalTradeItemNumber	InformationProvider	TargetMarketCountryCode

Optionale Attribute oder Attributgruppen = grün

		Variant[0]
		Description[0]
BrandName	SubBrand	variantText[de]
Markenname	Submarke	Variante

Abhängige Attribute oder Attributgruppen = gelb

		_
1		
1		
	ISuddestedRetailPriceEffectiveStart	ISuddestedRetailPriceEffectiveStart

Sowohl die Excel Vorlage als auch die Excel Export Datei enthalten verschiedene Tabellenblätter.

A. Artikelidentifikation (1) B. Abmessungen, Gewicht, (2) C. Zutaten Nährwertanga(3) D. Warengruppe Abbildung 151: Tabellenblätter der Exportdatei

#### Artikeldatenblätter

Diese Tabellenblätter enthalten die eigentlichen Artikelinformationen. Diese Daten sind in der Exceldatei auf mehrere Tabellenblätter verteilt. Die Aufteilung der Daten entspricht der Darstellung auf der Benutzeroberfläche.

Ein Artikel wird eindeutig gekennzeichnet durch die Kombination folgender GDSN-Attribute:

- GTIN (GlobalTradeItemNumber),
- GLN des Datenverantworlichen (InformationProvider)
- Ländercode Zielmarkt (TargetMarketCountryCode)

Diese drei Attribute müssen auf jedem Tabellenblatt enthalten und gefüllt sein. Pro Artikel wird eine Zeile pro Tabellenblatt übermittelt.

#### Tabellenblatt , 1WorldSync publishing'



Dieses Tabellenblatt ermöglicht es Ihnen, Daten direkt beim Excelimport zu publizieren. Details hierzu finden Sie im Kapitel 'Publikation von Artikel via Excelimport'.



Abbildung 152: Tabellenblatt 1WorldSync publishing

# Attributtypen

#### Wiederholbare Attribute

Um eine weitere Ausprägung eines wiederholbaren Attributs hochzuladen, kopieren Sie bitte die gesamte Spalte und erhöhen die Zahl in den eckigen Klammern [] um eins. Der Standardwert für das Attribut ist [0]. Für die erste Wiederholung setzen Sie eine 1 in die eckigen Klammern, für die zweite eine 2 und so weiter.

Die maximale Anzahl von möglichen Wiederholungen ist in der Datenstruktur definiert. Bitte beachten Sie, dass Attributwiederholungen immer zusammen und in der richtigen Reihenfolge übermittelt werden müssen. Ansonsten wird der Excelimport zu einem Fehler führen.



TradeltemFeatureCode[0]	TradeltemFeatureCode[1]
tradeltemFeatureCode 🛛 🔨	tradeltemFeatureCode 🛛 🔨
	•
Trade Item Feature Code	Trade Item Feature Code
A code depicting a distinctive	A code depicting a distinctive
functionality offered as a special	functionality offered as a special
attraction to the trade item for	attraction to the trade item for
example built-in alarm clock.	example built-in alarm clock.
(tradeltemFeatureCode)	(tradeltemFeatureCode)
Optional	Optional
String; 70 🦰	String; 70 🖊
AUTO_CHANNEL_SETUP	FLICKER_FREE

Abbildung 153: Wiederholbare Attribute

#### **Mehrsprachige Attribute**

Es gibt zwei Arten von mehrsprachigen Attributen:

 Attribute, bei denen kein separater Sprachcode übermittelt wird. Bei diesen Attributen muss der Sprachcode nach dem Attributnamen in eckigen Klammern [] folgen. Pro Sprache muss eine eigene Spalte übermittelt werden. Der Code muss in Großbuchstaben angegeben werden. Beispiel: Markenname in englischer und französischer Sprache

Н	l I i i i i i i i i i i i i i i i i i i
IngredientStatement[en]	IngredientStatement[fr]
Ingredient Statement	Ingredient Statement
Information on the constituent ingredient make up of the product specified as one string. (ingredientStatement)	Information on the constituent ingredient make up of the product specified as one string. (ingredientStatement)
Optional	Optional
String; 5000	String; 5000

Abbildung 154: Mehrsprachige Attribute



• Attribute, bei denen der Sprachcode separat übermittelt wird. Bei diesen Attributen wird der Sprachcode in einer eigenen Spalte ab Zeile 9 übermittelt. In diesem Fall muss der Code in Kleinbuchstaben angegeben werden.

TradeltemFeatureBenefit[0]	TradeltemFeatureBenefit[0]
featureBenefit	language 💘
	Trade Item Feature Benefit
Trade Item Feature Benefit	Language
Element for consumer facing	
marketing content to describe the	
key features or benefits of the style	
suitable for display purposes.	Language in which the Trade Item
(tradeltemFeatureBenefit)	Feature Benefit is expressed.
	If "Trade Item Feature Benefit" is
	populated, this attribute is
	required.
Optional	Conditionally optional
	String; (ISO 639 Language Code
	List & ISO 3166-1 Country Code List
String; 70 🥭	[2 alpha representation]); 2 📂
featureBenefit	len 🗖

Abbildung 155: Mehrsprachige Attribute

#### Abnehmer Spezifische Angaben

Zur Angabe von abnehmerspezifischen Daten muss die betreffende Spalte kopiert werden und die GLN des Handelspartners in eckigen Klammern an die Spaltenüberschrift angehängt werden. Pro Handelspartner muss eine Spalte hinzugefügt werden.

Der neutrale Wert wird in der Spalte ohne GLN eingegeben.

Beispiel: Neutraler und abnehmerspezifischer Wert für Verfügbarkeit: Startdatum



StartAvailabilityDateTime 🔒	StartAvailabilityDateTime[4049111006040]
T	
Start Availability Date Time	Start Availability Date Time
The date from which the trade item	
becomes available from the	The date from which the trade item becomes
supplier, including seasonal or	available from the supplier, including
temporary trade items.	seasonal or temporary trade items. (start/woilabilityDataTima)
These fields are ontional, but if	(stanAvailabilityDateTime) These fields are ontional, but if one field is
one field is invoked than	invoked than "Publication Date" "Effective
"Publication Date","Effective Date"	Date" and "Start Availability Date Time"
Mandatory	Mandatory
Date Time	Date Time
2011118	20111215 🖌

Abbildung 156: Abnehmerspezifische Angaben

#### Import von Komponenten

Komponenten können direkt beim Excelimport hinzugefügt werden.

Hierzu müssen die Komponenten als Artikel mit eigener GTIN in der Excel Import Datei enthalten sein, d.h. die Primärschlüssel Attribute – GTIN, GLN und Zielmarkt – sind auf allen Tabellenblättern existent. Zusätzlich muss das Tabellenblatt Components enthalten sein.



Die Spalten mit der Überschrift RelatedItem[0] müssen gefüllt werden, um den Hierarchieaufbau abzubilden.



Related Item[0]	Related Item[0]
gtin	amount
GTIN of next lower item	Amount of next lower level items
-	-
-	-
Mandatory optional	Mandatory optional
String; 13	Number
19983929459136	2

Abbildung 158: Hierarchieaufbau

Als gtin geben Sie die GTIN der nächstniedrigeren Verpackungseinheit an; als amount die Anzahl, wie oft diese in der nächsthöheren Verpackungseinheit enthalten ist. Um mehr als eine hierarchische Verknüpfung für denselben Artikel zu übermitteln, kopieren Sie bitte die beiden Spalten und erhöhen die Zahl in den eckigen Klammern um 1. Beim zweiten verknüpften Artikel lautet die Überschrift dann RelatedItem[1] usw.

			Related Item[0]	Related Item[0]
GlobalTradeItemNumber	InformationProvider	TargetMarketCountryCode	gtin	amount
Global Trade Item Number (GTIN	Information Provider	Target Market Country Code	GTIN of next lower item	Amount of next lower level item
(GTIN) is used for the unique	identifies the data	indicates the country in which		
identification of trade items	owner/information provider	the information provider will		
worldwide. A trade item is any	(e.g. manufacturer, supplier,	make the GTIN available to		
item (product or service) for	broker, distributor, etc.).	buyers. This indicator does not		
which there is a need to	(informationProvider)	in any way govern where the	-	-
component of the Primary	wust be driv. component of the	component of the Primary		
GDSN Data Key comprised of	Primary GDSN Data Key	GDSN Key comprised of		
GLN+GTIN+TM.	comprised of GLN+GTIN+TM	GLN+GTIN+TM.	-	-
Mandatory	Mandatory	Mandatory	Mandatory optional	Mandatory optional
Integer; 14	String; 13	Country Code List	String; 13	Number
19983929459136	5355477913007	040		
19983929459143	5355477913007	040	19983929459136	2

Abbildung 159: Excel-Import, Übersicht Artikel und Komponenten

Nachdem die Daten importiert wurden sind die neuen Artikel und Komponenten im System sichtbar.

## Artikel publizieren via Excelimport

Beim Excelimport können Artikel gleichzeitig angelegt, freigegeben und publiziert werden. Für die Publikation muss das Tabellenblatt 1WorldSync publishing in der Importdatei enthalten sein.





Auf diesem Tabellenblatt müssen, wie auf allen anderen Tabellenblättern, die Primärschlüsselfelder – GTIN, GLN und Zielmarkt – angegeben werden. Darüber hinaus müssen auch das Bewegungskennzeichen (Action Code) und das Publikationsziel angegeben werden. Bitte beachten Sie, dass sowohl die Spalte PublishToTargetMarket, als auch die Spalte PublishToGLN[0] in der Datei enthalten sein müssen, auch wenn diese nicht befüllt werden.

#### Publikation an einen Zielmarkt (PublishToTargetMarket)

Um einen Artikel an einen Zielmarkt zu publizieren, übermitteln Sie bitte den dreistelligen Ländercode des Zielmarktes in der Spalte PublishToTargetMarket. Geben Sie nicht den Namen des Zielmarktes, sondern nur den dreistelligen Ländercode an.

E	F
ActionCode	PublishToTargetMarket
-	-
-	-
-	-
Mandatory	Mandatory optional
String; 3	String; 3
ADD	040

Abbildung 160: Publikation an einen Zielmarkt

#### Publikation an eine GLN (PublishToGLN)

Um einen Artikel an eine GLN zu publizieren übermitteln Sie die GLN in der Spalte PublishToGLN[0]. Um an mehr als eine GLN zu publizieren, nutzen Sie bitte die Spalten PublishToGLN[1] und PublishToGLN[2]. Standardmäßig stehen nur diese drei Spalten zur Verfügung. Um weitere GLN hinzuzufügen, kopieren Sie bitte die Spalte und zählen die Zahl in den eckigen Klammern weiter nach oben.



E	F	G
ActionCode	PublishToTargetMarket	PublishToGLN[0]
-	-	-
-	-	_
-	-	-
Mandatory	Mandatory optional	Mandatory optional
String; 3	String; 3	String; 13
ADD		5355477913007

Abbildung 161: Publikation an eine GLN

## Artikel freigeben

## **Allgemeine Informationen**

Nur Artikel mit dem Status "Freigegeben und bereit zum Publizieren" können an den Datenpool und an Geschäftspartner publiziert werden (siehe 'Artikel publizieren').

Dieser Status zeigt an, dass die Artikeldaten erfolgreich validiert worden sind und ein gutes Qualitätsniveau erreicht haben. Dies bedeutet, dass alle Mussangaben vorhanden sind und alle Dateninhalte dem richtigen Format entsprechen. Auch ist sichergestellt, dass die abhängigen Inhalte in allen Hierarchien, die zu dem Artikel gehören, konsistent sind.

Bevor diese Datenqualität erreicht wird, bearbeiten Sie die mehr oder weniger unvollständige **Arbeitsversion** des Artikels. Dies betrifft auch hierarchische Inkonsistenzen. Ist ein Artikel Teil einer Komponentenhierarchie, dann kann er erst freigegeben werden, nachdem die darin enthaltenen (kleineren) Komponenten freigegeben wurden. Alle abhängigen Angaben zu anderen Artikeln dieser Hierarchie werden ebenfalls validiert, d.h. dass eine gemeinsame Validierung über alle Artikel der Hierarchie stattfindet.

Bitte beachten Sie: In jeder Hierarchie muss zumindest ein Artikel als Bestelleinheit gekennzeichnet sein. Die Basiseinheit ist oft keine Bestelleinheit. Aus diesem Grund muss zuerst eine Verpackungseinheit hinzugefügt werden, bevor die Hierarchie freigegeben werden kann. Hierarchien ohne Bestelleinheit können nicht vom System versendet werden.

Die Freigabe kann über die Trefferliste oder den Editor erfolgen. Ebenso kann hier eine Freigabe zurückgenommen werden. Dies kann notwendig werden, falls ein Artikel physisch gelöscht werden soll (siehe ,Freigabe für einen Artikel zurücknehmen').

Wird ein bereits freigegebener Artikel weiter bearbeitet und gespeichert, erstellt das System eine neue Arbeitsversion mit den aktuellen Inhalten zusätzlich zur freigegebenen



Version. Um sich unterschiedliche Versionen anzeigen zu lassen, benutzen Sie bitte die Arbeitskontext- Suche.

# Artikel in der Trefferliste freigeben

Sie können einen oder mehrere Artikel direkt in der Trefferliste freigeben.

- Markieren Sie zuerst den oder die Artikel in der Trefferliste. Bitte beachten Sie, dass auch wenn einzelne Artikel oder Artikelhierarchien aufgrund von Fehlern nicht freigegeben werden können, andere fehlerfreie Artikel oder Artikelhierarchien sehr wohl freigegeben werden.
- Klicken Sie die Schaltfläche ,Freigeben' in der Funktionsleiste der Trefferliste.
- Fehlerfreie Artikel werden nun freigegeben. Sollten einzelne Artikel aufgrund von Fehlern nicht freigegeben werden können, so entnehmen Sie dies bitte dem Validierungsreport unterhalb der Trefferliste.
- Falls ein Artikel Bestandteil einer oder mehrerer Hierarchien ist, dann kann der Benutzer entscheiden, ob nur der Artikel oder die Hierarchie ab diesem Artikel abwärts freigegeben werden soll.
- Die Auswahl **Hierarchien freigeben** gibt alle Artikel in den zugehörigen Hierarchien frei. Die verknüpften Artikel müssen nicht separat freigegeben werden. Falls irgendein Artikel der Hierarchie Fehler enthält, wird die komplette Hierarchie nicht freigegeben.
- Die Auswahl **Artikel freigeben** gibt nur die ausgewählten Artikel frei. Bitte beachten Sie, dass auch bei dieser Auswahl die Artikel aller verknüpften Hierarchien gemeinsam validiert werden. Sollte bei irgendeinem verknüpften Artikel ein Fehler auftreten, dann wird auch der ausgewählte Artikel nicht freigegeben.
- Durch die Validierung wird sichergestellt, dass die Daten komplett, korrekt formatiert und konsistent sind. Fehler werden im Validierungsreport angezeigt.
- Sind die Daten fehlerfrei, dann wird die neueste Version jedes ausgewählten Artikels freigegeben.
- Die Artikel erhalten nun den Status Freigegeben bereit zum Publizieren.
- Wird ein bereits publizierter Artikel später geändert, dann verändert sich der Status bei erneuter Freigabe von Neue Arbeitsversion Freigabe möglich zurück zu Artikel ist publiziert.

Bitte beachten:

Wir empfehlen, alle Artikel einer Hierarchie zuerst nur zu speichern. Die Freigabe sollte erst erfolgen, wenn alle Artikel der Hierarchie erstellt und gespeichert wurden. Gemäß GDSN-Standard muss in jeder Hierarchie mindestens ein Artikel als Bestelleinheit gekennzeichnet sein. Der Versuch, einzig und allein einen Basisartikel freizugeben, führt zu einem Fehler, sofern dieser keine Bestelleinheit ist.



Abbildung 162: Option "Freigeben"



	1	orange selling	orandas	Neuenlage
i i	Artikel freigeben			×
	Die ausgewählten Artikel sind in n Klicken Sie auf "Hierarchien freige Klicken Sie auf "Artikel freigeben", Klicken Sie auf "Abbrechen" um de	nindestens einer Verpackungshierarc ben", wenn Sie die in diesen Hierarch wenn Sie nur die markierten Artikel f en Vorgang abzubrechen.	hie enthalten. ien enthaltenen Artikel eben reigeben wollen.	falls freigeben wollen.
1		✓ Hierarchien freigeb	en 🗸 Artikel freigeben	× Abbrechen

Abbildung 163: Artikel freigeben von der Trefferliste

# Artikel im Editor freigeben

Sie können einen Artikel auch im Editor freigeben:

- Markieren Sie den Artikel in der Trefferliste.
- Klicken Sie die Schaltfläche Bearbeiten in der Funktionsleiste.
- Im pop-up-Menü "Versenden" die Option Freigeben

Wahlweise können Sie den Artikel in der Trefferliste auch doppelklicken, um ihn im Editor zu öffnen.

- Der Artikel öffnet sich nun im Editor auf einem separaten Tab.
- Klicken Sie nun die Schaltfläche Freigeben im Menü Versenden.
- Wählen Sie nun, ob Sie nur den Artikel oder die gesamte Hierarchie freigeben wollen.
- Der Artikel, bzw. die Hierarchie wird freigegeben.

# Freigabe eines Artikels zurücknehmen

Das Zurücknehmen der Freigabe eines Artikels kann in der Trefferliste oder im Editor erfolgen.



Abbildung 164: Option "Freigabe zurücknehmen"

Eine Freigabe zurücknehmen erfolgt immer von der darüber gelagerten Verpackung hin zum Basisartikel, um zu vermeiden, dass einzelne Verpackungen ohne Inhalt freigegeben werden. Der Dialog ,Freigabe zurücknehmen' zeigt die Verpackungshierarchie an und kennzeichnet die Artikel, deren Freigabe zurückgenommen werden soll. Hat der Artikel Parent-Einheiten, werden für diese die Freigaben ebenfalls zurückgezogen. Soll nur ein



einzelner Artikel aus der Hierarchie zurückgenommen werden, klicken Sie auf Cancel und selektieren sie die Top-Level Einheit:

Unrelease items?	×
This item has 1 parent items unrelease a single item, ple	s. Parent packaging items will also be unreleased! If you only want to ease click on cancel and then select the top level packaging item.
These items will be unrelea	ased
•	96228921628012 🕜
	96228921628029 (10)
	★ Cancel ✓ Unrelease these items

Abbildung 165: Dialog "Freigabe zurücknehmen"

Der betreffende Artikel wird mit einem grauen Balken markiert und alle Parent-Artikel werden angezeigt, um zu verdeutlichen, welche Artikel in der Hierarchie vorhanden sind und welche Einheiten von der Option ,Freigabe zurücknehmen' betroffen sind.

Um die Freigabe über die Trefferliste zurückzunehmen, markieren Sie den oder die Artikel und klicken anschließend die Schaltfläche Freigabe zurücknehmen.

Um die Freigabe eines Artikels im Editor zurückzunehmen, klicken Sie die Schaltfläche Freigabe zurücknehmen in der Funktionsleiste des Editors.

Nachdem die Freigabe eines Artikels zurückgenommen wurde, erhält dieser den Status Neuer Artikel.

Um die Freigabe eines bereits publizierten Artikels zurückzunehmen, muss zuerst die Publikation zurückgenommen werden. Detaillierte Informationen hierzu finden Sie im entsprechenden Kapitel.

## Artikel publizieren

## Allgemeine Informationen

Artikeldaten müssen publiziert werden, damit sie an den Source Data Pool versendet werden und somit Händlern, die diese Daten selektieren, zur Verfügung stehen.

Um die Datenqualität sicherzustellen, können nur Artikel mit Status **Freigegeben** publiziert werden. Dennoch werden die Daten bei der Publikation erneut validiert. Hiermit wird gewährleistet, dass die Hierarchie konsistent ist und dass die Publikation nur an berechtigte Empfänger erfolgt.

Fehler werden im Validierungsreport unterhalb der Trefferliste oder des Editors angezeigt und müssen korrigiert werden, bevor eine Publikation erfolgen kann.

Eine Liste von **möglichen Datenempfängern** wird im Publizieren-Dialog angeboten, wenn der Artikel schließlich publiziert wird. Sie können dort einzelne Empfänger auswählen oder sogar hinzufügen, die nicht in der Liste enthalten sind.

Ein erfolgreich publizierter Artikel erhält den übergeordneten Status Artikel ist

publiziert und ist mit folgendem Symbol gekennzeichnet: 🌥



**Normalerweise wird ein Artikel nur einmal publiziert.** Bei späteren Änderungen oder Korrekturen muss die neue Arbeitsversion einfach nur freigegeben werden. Eine erneute Publikation ist nicht nötig.

## Hierarchien publizieren

Ist ein Artikel Teil einer Hierarchie, dann erfolgt die Publikation auf der höchsten Verpackungs- oder Hierarchieebene, die für den jeweiligen Händler relevant ist. Die Publikation beinhaltet dann alle enthaltenen niedrigeren Verpackungsebenen. Gibt es für verschiedene Händler unterschiedliche höchste Hierarchieebenen, dann muss die Publikation auf **jeder** dieser Ebenen erfolgen (siehe <u>'Einen Artikel als Teil einer Hierarchie publizieren'</u>).

## Publikation zurückziehen

Damit Daten nicht länger an den Datenpool und somit an den Händler übermittelt werden, kann die Publikation eines Artikels zurückgenommen werden.

Wurde die Publikation eines Artikels zurückgenommen erhält er den übergeordneten Status.

Artikel ist nicht mehr publiziert und ist mit folgendem Symbol gekennzeichnet: Ist der Artikel, bei dem die Publikation zurückgenommen wurde, weiterhin Bestandteil einer anderen publizierten Hierarchie, dann erhält er den übergeordneten Status Nicht publiziert für alle – werden noch gesendet und ist mit folgendem Symbol gekennzeichnet:

# Empfänger auswählen

Publikationen können über die Trefferliste (siehe 'Artikel in der Trefferliste publizieren') oder über den Editor (siehe 'Artikel im Editor publizieren') erfolgen.

In beiden Fällen erscheint das gleiche Dialogfenster, um mögliche Händler oder Empfänger auszuwählen oder hinzuzufügen (siehe '<u>Publikationsziele auswählen</u>').

Die Artikel können hier an eine Liste von ausgewählten Händlern publiziert werden. Natürlich ist eine Publikation an weitere Händler später jederzeit möglich.

Neben der Möglichkeit, Artikel über die Trefferliste oder den Editor zu publizieren, kann dies auch über einen Excelimport erfolgen.

# Verifizierte Empfänger

Um die Verbesserung der Pflege von Publikationszielen zu ermöglichen, wird für FMCG standardmäßig eine Liste verifizierter Empfänger angeboten. Diese Möglichkeit bietet dem Datensender mehr Transparenz, wer die Daten abruft. Mit Klick auf "Liste anzeigen" wird die Liste der enthaltenen empfohlenen Empfänger geöffnet, d.h. hier können alle Empfänger der Datenlieferung eingesehen werden.

	+ Hinzufügen	Q Suchen O Zurücksetze
Publiziert	GLN	Neme
		RETConnected-FMCG-QA-WsceWf Empfohlen Liste anzeigen
		Zleimarkt
	4057573000001	RETConnected DQG QA
	8800008000086	RETConnected-FMCG-QA2-WsceWf

WORLD

Abbildung 166: empfohlene Empfänger / 1WorldSync community

Die Nutzer erhalten so die Möglichkeit ihre Empfänger gezielter auszuwählen, bzw. werden Datenlieferanten besser informiert, an wen sie ihre Daten veröffentlichen und können die Menge der veröffentlichten Artikel für den Zielmarkt reduzieren.

Empfänger in anderen Datenpools können weiterhin durch gezielte Veröffentlichung erreicht werden. Vorteil: Durch die gezielte Veröffentlichung hat der Anbieter die volle Kontrolle darüber, wer seine Daten erhält.

Die Konfiguration erfolgt in der Administration.

# Artikel in der Trefferliste publizieren

Markieren Sie die Artikel, die Sie publizieren möchten, in der Trefferliste und klicken Sie die grüne Schaltfläche Publizieren in der Funktionsleiste der Trefferliste.



Abbildung 167: Schaltfläche "Publizieren" in der Funktionsleiste der Trefferliste und Kennzeichen für publizierte Artikel

Hierdurch öffnet sich das Dialogfenster Publikationsziele auswählen, in welchem Sie Publikationsziele auswählen oder hinzufügen können. Bitte beachten Sie, dass nur Artikel, die bereits freigegeben sind, publiziert werden können.



# Artikel im Editor publizieren



Öffnen Sie den Artikel in der Trefferliste und klicken Sie die Schaltfläche

+ Hinzufü	gen 🔻 Bearbeiten	Validieren	Lessenden	▼ Löschen	Herunterladen 🔻	Excel In
			GDSN			þa
information - Zuteilur	Freigabe Status	Publikati	c 🔐 Möglici	ne Empfänger		18
			🔹 Freigeb	en		Π
			Publizie	eren		
			Publika	tion zurücknehme	n	
			🖷 Freigab	e zurücknehmen		
			Web			
			Online •	veröffentlichen (Ar	tikelpassOnline)	
			Ø Aus der	m Web löschen (Ar	tikelpassOnline)	
		Ø		SUPConnected-	MCG-QA-WsceWf	
	Ó	•		SUPConnected-	MCG-QA-WsceWf	

Abbildung 168: Editor mit Option "Publizieren"

Hierdurch öffnet sich das Dialogfenster Publikationsziele auswählen. Detaillierte Informationen hierzu finden Sie im entsprechenden Kapitel "Publikationsziele auswählen".

# Publikationsziele auswählen

Durch Klicken der Schaltfläche Publizieren öffnet sich das Dialogfenster Publikationsziele auswählen. Hier können die Datenempfänger auswählen, bzw. neue Datenempfänger hinzufügen sowie Ihre Daten an das Data Quality Gate publizieren.

Falls bereits eine Liste möglicher Datenempfänger für Ihr Benutzerkonto vordefiniert ist, um z.B. abnehmer-spezifische Validierungen bei der Artikelanlage zu aktivieren, dann wird diese Liste im Dialogfenster angezeigt.

Durch Markieren der Kontrollkästchen können hier Publikationsziele aus der Liste ausgewählt werden.

Durch Klicken der Schaltfläche 💭 kann die Auswahl aufgehoben werden. Zusätzliche Empfänger, die nicht aufgelistet sind, können hinzugefügt werden. Um zusätzliche Empfänger hinzuzufügen, kann nach diesen gesucht werden. Sind die Empfänger dem System nicht bekannt und können daher nicht gefunden werden, dann können Sie dennoch hinzugefügt werden. Hierzu geben Sie bitte die GLN in das Feld Neuer Empfänger ein und klicken die Schaltfläche Hinzufügen. Die GLN wird dann an die Liste angehängt. Um mehrere Empfänger hinzuzufügen, wiederholen Sie bitte diesen Vorgang.

Um Empfänger aus einer langen Liste von GLN auszuwählen, nutzen Sie bitte die Schaltfläche Suchen, um diese Liste zu öffnen. Hier können Sie die Sortierung ändern und durch die einzelnen Seiten der Liste navigieren. Wir empfehlen, die Suche durch Eingabe eines Filter- oder Suchkriteriums einzuschränken. Die Auswahl der Empfänger erfolgt durch Markieren der Kontrollkästchen.



Publik	ationsziele auswäh	len		ж
		+ Hinzufügen	Q Suchen	D Zurücksetzen
	Publiziert	GLN	Name	
			Zielmarkt	
		8800008000017	RETConnected-I	FMCG-QA-WsceWf
		8800008000086	RETConnected-	FMCG-QA2-WsceWf
14	< 1 ►	⊳i <u>10 ▼</u>	Anzeige von	Artikeln 1-3 von 3
Err	neutes Publizieren f Reload	ür bereits publizierte Ziele ermöglichen		
			Publiziere	Abbrechen

Abbildung 169: Publikationsziele auswählen

• Durch Klicken auf die Schaltfläche ,Abbrechen' wird die gesamte bisherige Auswahl aufgehoben.

Zurück auf dem Dialogfenster Publikationsziele auswählen müssen Sie nun die Schaltfläche Publizieren anklicken, um den Publikationsprozess anzustoßen.

Sofern in der Publikationsauswahl mind. ein GS1 DQX Empfänger (gilt nur für Artikel mit Zielmarkt 276 Deutschland) enthalten ist, erscheint folgende Nachricht:



+ Hinzufügen       Q. Suchen       O Zurücksetzen         Publiziert       GLN       Name         Artike       Geprüfte Empfänger       Empföhlen       Liste anzeigen         G       GS1 DQX Empfänger enthalten       X       Image: State and State
Publiziert       GLN       Name         Artike       Geprüfte Empfänger       Empfohlen       Liste anzeigen       et         G       GS1 DQX Empfänger enthalten       X       Image: Composition of the state of the sta
Artike       Geprüfte Empfänger       Empfohlen       Liste anzeigen       et         G       GS1 DQX Empfänger enthalten       X       Image: Comparison of the c
G       GS1 DQX Empfänger enthalten       X         G       Mindestens ein Empfänger Ihrer Publikation nimmt nur Produktdaten an, die durch eine GS1 DQX Prüfung besiegelt wurden. Stellen Sie daher vor der Publikation sicher, dass Sie sich für GS1 DQX ComfortCheck oder GS1 DQX SelfCheck registriert haben und ggf. die zur Prüfung nötigen Bilder bereitgestellt haben. Weitere Informationen und Hilfe zur GS1 DQX Prüfung erhalten Sie bei der GS1 Germany.         Zi       Image: Abbrechen
G Mindestens ein Empfänger Ihrer Publikation nimmt nur Produktdaten an, die durch eine GS1 DQX Prüfung besiegelt wurden. Stellen Sie daher vor der Publikation sicher, dass Sie sich für GS1 DQX ComfortCheck oder GS1 DQX SelfCheck registriert haben und ggf. die zur Prüfung nötigen Bilder bereitgestellt haben. Weitere Informationen und Hilfe zur GS1 DQX Prüfung erhalten Sie bei der GS1 Germany. Datenv
Datenv Abbrechen Publizieren
Mehr erfahren: <u>Warum wir Geprüfte Empfänger empfehlen</u> Erneutes Publizieren für bereits publizierte Ziele ermöglichen Is Reload
Publizieren Abbrechen
entifikation des Datenverantwortlichen

Bei Erfolg erhält der Artikel den Status 'Artikel publiziert' 💻

# Erneutes Publizieren für bereits publizierte Ziele ermöglichen

Manchmal besteht die Notwendigkeit einen Artikel erneut an dasselbe Publikationsziel (GLN oder Zielmarkt) zu publizieren, unabhängig davon, ob die vorige Publikation erfolgreich war oder nicht. Die Publikation eines Artikels an einen weiteren Empfänger ist immer möglich und hat nichts mit der hier erläuterten Möglichkeit zu tun.

Um eine erneute Publikation an einen Empfänger zu ermöglichen, setzen Sie bitte ein Häkchen im Kontrollfeld Erneutes Publizieren für bereits publizierte Ziele ermöglichen im Dialogfenster Publikationsziele auswählen. Hierdurch wird das erneute Versenden der Daten an den Source Data Pool erzwungen.

Hinweis: Die Option ein Häkchen zu setzen ist nur möglich, wenn vorher ein Publikationsziel (Zielmarkt oder Händler), an das der Artikel bereits publiziert worden ist ausgewählt worden ist. Nur Setzen des Häkchens in der Checkbox erzeugt keine CIN /CIP Nachricht.



Publi	ikationsziele ausw	ählen		×
*88*		+ Hinzufügen	Q Suchen	D Zurücksetzen
	Publiziert	GLN	Name	
			Zielmarkt	
		8800008000017	RETConnected	-FMCG-QA-WsceWf
		8800008000086	RETConnected	-FMCG-QA2-WsceWf
14	≪ 1 ⊳>	▶1 10 <b>▼</b>	Anzeige von	Artikeln 1-3 von 3
I⊲ ✓ Er Is	rneutes Publizierer Reload	▶1 10 ▼ I für bereits publizierte Ziele ermöglichen	Anzeige von	Artikeln 1-3 von 3

Abbildung 171: Dialog Publikationsziele auswählen / Erneutes Publizieren für bereits publizierte Ziele

# Is Reload Flag

Die vorliegende Version der Applikation bietet Herstellern die Möglichkeit im 1WorldSync publishing Dialog eine Markierung "Is Reload Flag" zu setzen.

In den USA werden von verschiedenen Händlern auch verschiedene Arbeitsabläufe im Umgang mit gänzlich neuen Produkten genutzt (neue Artikel oder neue Produktlinie) im Gegensatz zu Produkten, die in diesem Sinne nicht neu sind, sondern zum ersten Mal via GDSN an den Händler gesendet werden. Dies ist eine typische Anforderung, wenn ein neuer Hersteller GDSN nutzt und nun alle seine bestehenden Produkte mit dem Händler synchronisieren muss. Dies ist ebenfalls erforderlich, wenn ein Hersteller den Datenpool wechselt. Z. B. wenn die Daten bisher mit dem Datenpool via GDSN ausgetauscht worden sind und der Hersteller nun auf den 1WorldSync publishing/ 1WorldSync data pool Datenpool wechselt.

Aktualisiert ein Hersteller eine bestehende Verpackungshierarchie und muß diese nun im 1WorldSync publishing/ 1WorldSync data pool Datenpool hochladen, um diese Änderungen dann an den Händler zu veröffentlichen, muß diese Veröffentlichung in 1WorldSync publishing die Markierung "**isReload = TRUE**" als bereits mit dem Pool synchronisierte Daten erhalten. Der Händler möchte in der Lage sein, die CIN-ADD Nachrichten zu verarbeiten, die gänzlich neue Artikel enthalten, um diese durch einen anderen Arbeitsablauf mit den CIN-ADD Nachrichten abzugleichen, die bereits vorhandene Artikel enthalten.


Fubin	kationsziele auswäl	hlen	×					
*88*		+ Hinzufügen	Q Suchen D Zurücksetzen					
	Publiziert	GLN	Name					
			Zielmarkt					
		8800008000017	RETConnected-FMCG-QA-WsceWf					
		8800008000086	RETConnected-FMCG-QA2-WsceWf					
1-4	≪ 1 ⊳	Þ1 10 V	Anzeige von Artikeln 1-3 von 3					
I⊲ Er ✔ Is	I I I Reload	▶1 10 ▼ Tür bereits publizierte Ziele ermöglichen	Anzeige von Artikeln 1-3 von 3					

Abbildung 172: Is Reload-Flag

Ein Hersteller kann nun, wenn er mit 1WorldSync publishing Daten an eine spezielle Empfänger-GLN (oder mehrere GLN's) senden möchte im Publikations-Dialog die Checkbox mit "Is Reload = TRUE" aktivieren.

Wenn das Flag "Is Reload" aktiviert ist, werden alle Elemente einschließlich der zuvor<br/>zurückgewiesenen Items (CIC REJECT) gesendet.Hat der Hersteller die Checkbox "Is Reload = True" markiert, enthält die CIP, die von<br/>1WorldSync publishing an den 1WorldSync data pool gesendet wird, die "IsReload"<br/>Extension mit allen Werten die TRUE, d.h. zutreffend sind. Diese Werte werden dann in<br/>1WorldSync data pool Sync-Liste gespeichert, solange ein pub/sub match vorliegt.

Wenn das Flag "Is Reload" nicht gesetzt ist (nicht angehakt), werden nur Artikel gesendet, die zuvor nicht zurückgewiesen worden sind. Hat der Hersteller die Checkbox "IsReload=TRUE" NICHT aktiviert, dann enthält die CIP, die von 1WorldSync publishing an 1WorldSync data pool gesendet wird KEINE "isReload" extension und es werden keine Daten in der 1WorldSync data pool Sync-Liste gespeichert. Hat der Hersteller festgestellt, dass er irrtümlich die "isReload" Markierung in 1WorldSync publishing selektiert hat und es kein Pub/Sub Match ergeben hat, kann er die "IsReload" Markierung ändern, indem er die Option Wiederveröffentlichung in der Dialogbox von 1WorldSync publishing nutzt.

Wenn ein Pub/Sub Match stattfindet, kann der 1WorldSync publishing Hersteller die "IsReload" Selektion nur ändern, indem er die Publikation löscht und erneut einstellt.

Wenn eine Hierarchie, nachdem sie publiziert worden ist, in irgendeiner Weise geändert wird, kann sie nicht mit der "reload" Funktion geändert werden. Nimmt ein Datenlieferant in einer bereits publizierten Hierarchie Änderungen jeglicher Art vor, wird der 1WorldSync data pool den in der Sync-Liste gespeicherten Wert "isReload" auf FALSE (nicht zutreffend) ändern und alle nachfolgenden CIN Nachrichten vom 1WorldSync data pool an das Netzwerk werden die Information "isReload" = FALSE haben.

## Einen Artikel als Teil einer Hierarchie publizieren

Ist ein freigegebener Artikel Teil einer Verpackungshierarchie, dann muss er nicht zwingend separat publiziert werden, damit er an den Source Data Pool und von dort an den oder die Händler gesendet wird.









Abbildung 174: Spätere Publikation einer nachträglichen Erweiterung einer einfachen Hierarchie

ABBILDUNG 160: SPÄTERE PUBLIKATION EINER NACHTRÄGLICHEN ERWEITERUNG EINER EINFACHEN HIERARCHIE



Abbildung 175: Zurücknahme der Publikation für einer Teil der Hierarchie





ABBILDUNG 162: ZURÜCKNAHME DER PUBLIKATION FÜR DIE GESAMTE HIERARCHIE

## Publikation zurücknehmen

Wenn Sie die Publikation eines Artikels widerrufen möchten - z.B. für einen bestimmten Händler – können Sie die Publikation zurücknehmen.

Wenn ein ,de-publizierter Artikel' vorher an alle Empfänger publiziert war, erhält er den Übergeordneten Status **Artikel ist nicht mehr publiziert**.

Sie können die Publikation eines Artikels sowohl in der Trefferliste als auch im Editor zurücknehmen.

### Publikation in der Trefferliste zurücknehmen

- Markieren Sie den Artikel in der Trefferliste.
- Klicken Sie die Schaltfläche De-Publizieren in der Funktionsleiste der Trefferliste.



ABBILDUNG 163: SCHALTFLÄCHE , PUBLIKATION ZURÜCKNEHMEN

- Wählen Sie alle Publikationsziele (Zielmärkte oder GLN) aus, für die Sie die Publikation der ausgewählten Artikel zurücknehmen möchten. Die Liste enthält alle Publikationsziele für alle ausgewählten Artikel. Ausgewählte Artikel, die noch nicht publiziert sind, werden bei diesem Vorgang einfach ignoriert.
- Klicken Sie auf Publikation zurücknehmen, um den Vorgang abzuschließen. Klicken Sie auf Abbrechen, um zur Trefferliste zurückzugelangen, ohne die Publikation zu widerrufen.
- Die zuvor ausgewählten Publikationsziele für die Artikel werden aus den entsprechenden Empfängerlisten entfernt.
- Die Artikel die nun nicht mehr den Status Artikel ist publiziert tragen, erhalten nun wieder den Status Freigegeben.



### Publikation im Editor zurücknehmen

Um Artikel zu De-Publizieren, wählen Sie das Element in der Trefferliste aus. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Bearbeiten" oder doppelklicken Sie auf den Eintrag in der Trefferliste. Der Artikel-Editor wird nun geöffnet. Mit Hilfe der Schaltfläche De-Publizieren (rechts im Info-Panel unter Publikationen) können Publikationen für bestimmte Publikationsziele gezielt und einfach rückgängig gemacht werden.

Die Rückgängig-Schaltflächen sind hinter den einzelnen Händlern aufgeführt und direkt und übersichtlich erreichbar.



Abbildung 176: Schaltfläche "Publikation zurücknehmen" (Für einzelne Händler)

- Die zuvor ausgewählten Publikationsziele für den Artikel werden aus den entsprechenden Empfängerlisten entfernt.
- Der Artikel, der nun nicht mehr den Status Artikel ist publiziert trägt, erhält nun wieder den Status Artikel ist nicht mehr publiziert.

## Vorlagen / Templates

Die Verwaltung und Pflege von Vorlagen erfolgt in Vorlagen der 1WorldSync publishing Applikation. Die Verwendung von Vorlagen zum Erstellen von neuen Artikeldaten ist eine



hilfreiche Unterstützung, wenn die Artikeldaten Ähnlichkeiten besitzen, so dass Artikel sich mit vordefinierten Daten hinzufügen lassen.

Die Trefferliste unter Vorlagen hat den gleichen Aufbau wie die Trefferliste unter Artikel. Folgende Funktionen stehen zur Verfügung:

- Erstellen, Kopieren und Bearbeiten von Vorlagen.
- Eine Trefferliste mit allen gespeicherten Vorlagen.
- Ein Validierungsreport, der die in der Vorlage eingestellten Daten überprüft.
- Eine Schnellsuche und eine erweiterte Suche.

## Die Struktur von Vorlagen

Die Struktur von Vorlagen ist in drei Bereiche unterteilt:

- Eine Trefferliste, die alle Vorlagen auflistet. Auch hier gibt es eine Vorschau unterhalb der Trefferliste.
- Ein Suchbereich, in dem die Vorlagen über eine freie Suche und eine erweiterte Suche gefunden werden können. Hier besteht auch die Möglichkeit, Suchprofile zu speichern.
- Eine Vorschau der gefüllten Vorlage, in der die Validierungsfehler angezeigt werden, sowie einen vollständigen Validierungsreport.

	DRLD					Artikel   Search GTIN, Name, Description, Type			۹		
SY	'NC	🗊 Artikel	📑 Au	ufgaben 🖪 Templates		. Retailer Supplier ID	😁 Verwaltung		•		
≡ Start	Templ	ates 🗙									
	Suchen	Zurückset	zen					C Aktualisieren	+ Neue Vorlage erstellen	2 Vorlage kopiere	n Neuen Artikel von Vorlage (
Textsuche			<b>–</b> C	🗆 Alle Zeil	en auf allen Seiten	selektieren					
				No		7uoätalioho Astikoliof	Markannama à	Clab	ala Draduktklaasifikat	ion: CDC	Artikolkurzhozoiobau
41-1		. 177			al a server (	Zusatzliche Artikeliht	Markenhame ~	GIOD	ale Produktkiassifikat	ION. GPC	Artikeikurzbezeichnu

Abbildung 177: Trefferliste "Vorlagen"

Vorlagen, die Ihnen vom Community-Administrator zugewiesen wurden, sind mit einem

Sperrsymbol <sup>a</sup> gekennzeichnet. Diese Vorlagen können für neue Artikel genutzt werden. Sie sind allerdings selbst nicht editierbar.

### Vorlage erstellen

Um eine neue Vorlage zu erstellen, klicken Sie auf die Option 'Neue Vorlage erstellen' in der Funktionsleiste von ,Templates'.

Templates	×					
urücksetzen			Aktualisieren	Neue Vorlage erstellen	Vorlage kopieren Neuen Artikel	von Vorlage erstellen
<b>-</b> C	C	) Alle Zeilen auf allen Seiten se	elektieren			
		Name der Vorlage A	Zielmarkt: Ländercod	Artikelebene ^	Artikelkurzbeschreibu	Letzte Änderung
//		Nume der Vonage	Zielmarkt. Landerood	Artikelebene	Artikeikuizbeschreibu	Letzte Anderding

Abbildung 178: Option "Neue Vorlage erstellen"



Templates	×								
urücksetzen				Aktualisieren Neue Vorlage erstelle	n Vorlage kopieren Neuen A	Artikel von Vorlage erstellen	Bearbeiten Validieren	Di Vorlage löschen Vorla	📎 ge den Lieferanten zuv
- C	] (	☐ Alle Zeilen auf allen Seiten se	elektieren					🖽 Tabe	llenspalten bearbe
				Vorlage erstellen					×
//		Name der Vorlage A	Zielmarkt: Län	1. Artikel Grundinformation	2. Identifikatio	n	3. Klassifizierung		Artikelinf
- C		Vorlage Basisartikel GPC	DEUTSCHLAN						
		Vorlage Artikel	DEUTSCHLAN	Name der Vorlage					
//		Basiseinheit	DEUTSCHLAN	GLN	(7700007000012) - SUPC	Connected-FMCG-QA-V	WsceWf	-	
		Verpackung	DEUTSCHLAN	Zielmarkt				-	
*		Demo Basisartikel	DEUTSCHLAN	Artikeltyp					
		Namo Nienlav		Antikettyp	Verpackung				
		4 <4 1 >> >1	50 v Anzei						
		Item Preview Validierungs	report						
		Kein Artikel ausgewählt							
urücksetzen				Empfänger auswählen				Weiter	<b>&gt;</b>

Abbildung 179: Dialog "Vorlage erstellen"

- Vergeben Sie einen Namen für die Vorlage und wählen Sie den Zielmarkt aus.
- Der Artikeltyp erlaubt es Ihnen, die Art des Artikels zu spezifizieren für den die Vorlage verwendet werden soll. Ähnlich wie bei der Erfassung eines Artikels geben Sie an, ob es sich um eine Vorlage für einen Basisartikel oder für eine Verpackungseinheit handelt.
- Durch Klicken auf die Schaltfläche Erstellen öffnet sich der Editor. Beim ersten Speichern der Vorlage werden die erfassten Daten validiert. Danach muss die Validierung manuell über die Schaltfläche Validieren in der Funktionsleiste des Editors oder der Trefferliste gestartet werden.
- Um die Vorlage speichern zu können muss der Name der Vorlage angegeben werden. Alle anderen fehlenden Angaben verhindert das Speichern der Vorlage nicht. Gespeicherte Vorlagen können beim Erstellen von Artikeln ausgewählt werden. Der Benutzer hat dann die Möglichkeit, die Artikeldaten zu ergänzen oder zu ändern.
- Empfänger auswählen: Über diese Auswahl können hier die Empfänger ausgewählt und definiert werden.

#### Kopieren einer Vorlage

Um eine Vorlage zu kopieren, markieren Sie diese in der Trefferliste und klicken dann die Schaltfläche Vorlage Kopieren in der Funktionsleiste. Bitte beachten Sie, dass die Option Vorlage Kopieren inaktiv ist, wenn mehr als eine Vorlage in der Trefferliste markiert ist.

≡ Start Meine Vorlagen 🗙								
Suchen Zurücksetzer		Neue	+ Corlage	kopieren Neuen Artikel vor		iten Validieren	Vorlage löschen Vorlage d	en Lieferanten zuweisen
• Textsuche			lle Zeilen auf atten Seite	en seiektieren	r vonage erstellen i bearbe		vonage lossiferi vonage o	
	1		Name der Vorlage 🔨	Datenverantwortliche	Zielmarkt: Ländercod	Artikelebene ^	Artikelbeschreibung	Datenverantwortliche
• Erweiterte Suche			Vorlage Basisartikel	7700007000012	(010) - ANTARKTIS			SUPConnected-FMC(
			Vorlage Verpackung	7700007000012	(010) - ANTARKTIS			SUPConnected-FMC(
	4		Template Base item	7700007000012	(020) - ANDORRA			SUPConnected-FMC(
• Filter	-		Testvorlage	7700007000012	(032) - ARGENTINIEN	(BASE_UNIT_OR_EA		SUPConnected-FMC(
Letzte Suche	•		Template Packaging I	7700007000012	(020) - ANDORRA			SUPConnected-FMC(

Abbildung 180: Vorlage kopieren



Wählen Sie den Empfänger dieses Artikels aus der Liste aus. Hierzu können Sie die Suchfunktion nutzen. Klicken Sie anschließend "Erstellen", um die Kopie der Vorlage zu erstellen.

+ Neue Vorlage ersteller	Corlage kopieren	P Neuen Artikel von Vorlage erstellen	ø Bearbeiten	Validieren	Uorlage löschen	Norlage den Lieferanten zuw	eisen
Alle Zeilen auf	alle Seiten sel	Vorlage kopieren					×
Name der V	orlage ^ Ed	1. Artikel Grundinformation	2.10	dentifikation		3. Klassifizierung	
Vorlage Bas	sisartikel						10
Vorlage Ver	packung	Name der Vorlage	>				10
Template B	ase item	GLN	(770000	7000012) - SUI	PConnected-FMC	G-QA-WsceWf	- IO
<ul> <li>Testvorlage</li> </ul>		Zielmarkt	(032) - 4				-
Template Pa	ackaging Ite	Liondark					
		Artikeltyp		ase Item			
				ackage item			
		Empfänger auswählen					Weiter >

Abbildung 181: Vorlage kopieren mit dem "Creation Wizard"

Geben Sie der Vorlage einen neuen Namen, wählen Sie den Artikeltyp (Verpackung oder Basisartikel) aus und klicken Sie auf die Schaltfläche Erstellen.

Die Daten in der kopierten Vorlage können nun im Editor jederzeit ergänzt oder verändert und neu abgespeichert werden.

### Vorlage bearbeiten

Klicken Sie die Schaltfläche Bearbeiten in der Funktionsleiste, nachdem Sie eine Vorlage markiert haben, um eine oder mehrere ausgewählte Vorlagen zu bearbeiten.

Neue		kopieren Neuen Artikel vor en selektieren	Noriage ersteller Bearbe	iten Validieren	Uorlage löschen Vorlage d	🕥 en Lieferanten zuweisen
	Name der Vorlage 🔺	Datenverantwortliche	Zielmarkt: Ländercod	Artikelebene ^	Artikelbeschreibung	Datenverantwortliche
	Vorlage Basisartikel	7700007000012	(010) - ANTARKTIS			SUPConnected-FMC0
•	Vorlage Verpackung	7700007000012	(010) - ANTARKTIS			SUPConnected-FMCC
	Template Base item	7700007000012	(020) - ANDORRA			SUPConnected-FMC0
	Testvorlage	7700007000012	(032) - ARGENTINIEN	(BASE_UNIT_OR_EA		SUPConnected-FMCC
	Template Packaging I	7700007000012	(020) - ANDORRA			SUPConnected-FMCC

Abbildung 182: Vorlage bearbeiten

• Durch Anklicken der Schaltfläche Bearbeiten wird die Vorlage im Editor geöffnet. Wenn mehr als eine Vorlage ausgewählt wurden, werden diese in separaten Tabs geöffnet.



• Nachdem Sie die gewünschten Änderungen vorgenommen haben, klicken Sie die Schaltfläche Speichern. Die Vorlage wird automatisch validiert und es wird ein Validierungsbericht erzeugt.

### Speichern eines vorhandenen Artikels als Vorlage

Es gibt zwei Möglichkeiten einen vorhandenen Artikel als Vorlage zu speichern. Ist der Artikel bereits im Editor geöffnet, dann klicken Sie einfach die Schaltfläche Als Vorlage speichern in der Funktionsleiste des Editors. Es öffnet sich das Dialogfenster Vorlage speichern. Vergeben Sie einen Namen für die Vorlage und wählen Sie den Artikeltyp.

m	reigeben		Publizieren	Publikation zurück	nehmen E	ter fänger	Hierarchien bearbeiten	Als Vorlage	speichern
Ê	Vorlage s	peichern	_	Dflichtfoldor (	61 -				×
	1. Artike	Grundinformation	2. Id	entifikation		3.	Klassifizierung		• 8
l		Name der Vorlage							- 1
L		GLN	(7700007	(000012) - SUPC	onnected	-FMCG-Q	A-WsceWf	*	
L		Zielmarkt	(276) - DI	EUTSCHLAND, E	BUNDESF	REPUBLIK	<	•	
e		Artikeltyp	● ⊫Ba ○ ₽Pa	ase Item ackage Item					
	😵 Empi	fänger auswählen						Weit	er >

Abbildung 183: Dialog "Als Vorlage speichern"

Der Anwender kann einen Artikel auch direkt in der Trefferliste unter Artikel markieren und auf die Schaltfläche Als Vorlage speichern in der Funktionsleiste klicken. Bitte beachten Sie, dass immer nur ein einzelner Artikel ausgewählt und als Vorlage abgespeichert werden kann.

+ Erstell	en Klonen	ø Bearbeiten	✔ Validieren	i <b>i</b> Freigeben	Freigabe z	<b>III</b> zurücknehmen	Constraint Publizieren	Publikation zurü	icknehmen E	Smpfänger	tösche	n Als Vorlag	🖪 e speichem
□ A	lle Zeilen a	auf allen Sei	iten selektie	eren									Ş
	Artikelku	rzbeschreil	bung 🛛 Dat	enverantwo	ortlicher:	Übergeordn	eter Status	GTIN der /	Artikeleinhe	i Zielmarkt:	Ländercod	Publikation	Freigabe \$
			77	000070000	12	Entwurfneu	uer Artikel	3799392	7878026	(276) - DE	UTSCHLAN		
	Artikelku	rzbeschreib	ung 77	000070000	12	Freigegebe	n und bereit	zu 4478853	8297003	(040) - ÖS	TERREICH		Ô
<b>v</b>	Artikelku	rzbeschreib	ung 77	000070000	12	Publizierter	Artikel	4841975	8788045	(040) - ÖS	TERREICH	•	Ó



### Vorlagen-Vorschau

Die Vorlage-Vorschau (Item Preview) ermöglicht einen schnellen Überblick und zeigt nur eine begrenzte Anzahl von Attributen. In der Vorschau wird die Vorlage in einem Readonly-Modus angezeigt und ist nicht editierbar.

Erste	len Klonen Bearbeiten Validi	ieren Freigeben Freigabe	rurücknehmen Publizieren Pu	blikation zurücknehmen	impfänger Lösche	en Als Vorlag	🖪 je speichem	Artikel herunterladen als	X Excel Import
	lle Zeilen auf allen Seiten se	lektieren						🗇 Tabellenspalten	bearbeiten
	Artikelkurzbeschreibung	Datenverantwortlicher	Übergeordneter Status 🔨	GTIN der Artikeleinhei	Zielmarkt: Ländercod	Publikation	Freigabe	CIC Status ^	A
		7700007000012	Entwurf neuer Artikel	37993927878026	(276) - DEUTSCHLAN				
	Artikelkurzbeschreibung	7700007000012	Freigegeben und bereit zu	44788538297003	(040) - ÖSTERREICH		Ó		
<b>v</b>	Artikelkurzbeschreibung	7700007000012	Publizierter Artikel	48419758788045	(040) - ÖSTERREICH		Ó	~~	
	Antkelkurzbeschreibung de	7700007000012	Artikelaktualisierung - Frei	48419758788007	(276) - DEUTSCHLAN				
	base	7700007000012	Entwurf neuer Artikel	97259181933065	(276) - DEUTSCHLAN				
	base	7700007000012	Entwurf neuer Artikel	97259181933058	(276) - DEUTSCHLAN				
4									+ +
14		A ت 100 م	nzeige von Artikeln 1-67 v	von 67				+ Trefferseite s	peichern
Put	likationen Validierungsre	eport Item Preview	CIC-Übersicht Excepti	ons Übersicht					
-	Core Item Information	A.		OGTIN der Artikeleinh	heit 484197587880	45			
	<ul> <li>Product ID Classification</li> <li>Physical Functional Ch</li> </ul>	aracteristics	0	LN 770000700001	7700007000012				
			🕜 Da	atenverantwortlicher: Na	me SUPConnected	-FMCG-QA-V	VsceWf		-

Abbildung 185: Vorschau mit Validierungsfehler im Read-Only-Modus

Die Validierung muss manuell über die Schaltfläche Validieren in der Funktionsleiste oder im Infopanel unter Validierung aktiviert werden.

Der Benutzer kann auch mehrere Vorlagen zum Validieren auswählen. In diesem Fall werden die einzelnen Validierungsreporte dann nacheinander auf dem Tab angezeigt. Validierungsreporte werden nicht gespeichert. Beim Anklicken eines anderen Artikels oder beim Schließen des Tabs Vorlagen werden sie gelöscht.

## **Suchen und Finden von Templates**

#### Nach Templates suchen

Der Suchbereich der Vorlagenliste befindet sich im Widget auf der linken Seite. Eine Textsuche und eine Erweiterte Suche stehen hier zur gezielten Suche nach Vorlagen zur Verfügung. Die Funktionalitäten entsprechen der Suche nach Artikeln unter Artikel. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Kapitel.

Ein Filterprofil kann gespeichert werden. Die Suche erfolgt in gleicher Weise wie in der Artikelliste.



Suchen Zurücksetzen   • Textsuche > -   • Textsuche > -   • Erweiterte Suche > -   • Filter > -   Letzte Suche •	≡ Start	Meine Ar	tikel 🗙	Meine	/orlagen 🗙
• Textsuche   • Textsuche   • Erweiterte Suche   • Filter   • Filter   • Erweiterte Suche		Suchen	Zurückset	zen	+ Neue V
• Erweiterte Suche   • Filter   • Filter   Letzte Suche   Kein Filter	Textsuche		5	-	🖋 Bearbe
					Name
Vorl     Vorl	Erweiterte	Suche	ເ ງ	T	Vorla
Vorl     Filter     Kein Filter					<ul> <li>Vorla</li> </ul>
					Vorla
Letzte Suche	Filter	B	<b>×</b>		
Kein Filter	Letzte Suche			Ŧ	
	Kein Filter				<4
Letzte Suche revi	Letzte Suche				revie
≪ < Page 1 of 1 > > → Core	«	< Page	1 of 1 >	»	Core
• P					e Pr

Abbildung 186: Suchoption "Vorlagen

### Neuen Artikel von Vorlage erstellen

Die Funktionsleiste der Vorlagen-Trefferliste bietet die Funktionalität, einen Artikel direkt mithilfe einer Vorlage anzulegen.

Markieren Sie eine Vorlage in der Trefferliste und klicken Sie auf die Schaltfläche Neuen Artikel von Vorlage erstellen. Es öffnet sich das Dialogfenster Neuen Artikel von Vorlage erstellen, in welchem die entsprechende Vorlage bereits ausgewählt ist.

Artikel 🔤 . Templates 🎽	Aufgabi	en 🖪 Templates	Digitale Anlagen	Artik	el 👻 Search GTIN, Name, Des	cription, Type	٩		٥	connect - Tapas Supplier   7700007000012	O Hilfe ▼	🖞 Abmelden
Zurücksetzen						Aid	C +	Callen Vorlage kopieren Neue	Artikel von Vorlage erstellen	Bearbeiten Validieren Vor	age Kechen Vorlage den Lief	) Kanten zuweisen
- C		lle Zeilen auf allen Seiten se	lektieren					+			Tabellenspalte	n bearbeiten
li		Name der Vorlage ^	Zusätzliche Artikelinf	Markenname ^	Globale Produktklassifikation: GPC	Artikolkurzbeschreibu	Zielmarkt: Ländercod	Artikelebene ^	Artikelbeschreibung ^	Letzte Änderung durc	Anzahl verknüpfter di	Auslaufdat
- C		Verpackungsartikel 6.11		Schoko	(10000045) - Schokolade und Mischung	Verpackung 6.11	Deutschland	Display	Karton kopiert	09.11.2018 09:30		
		Community 1					Deutschland			13.04.2017 07:37		
	~	Vorlage Basisartikel		Brand Name	(10001343) - Sportbekleidung - Beinbek	Description Short	Deutschland	Basiseinheit oder kleinste	Base Item	03.12.2018 11:37		
		Max Temp		Brand Name	(10005372) - Zeichenbretter (Künstlerbe	Description Short DE	AFGHANISTAN	Basiseinheit oder kleinste	Trade Item Description D	25.01.2018 16:15		
*		Max Tempi Clone		Brand Name	(10005372) - Zeichenbretter (Künstlerbe	Description Short	AFGHANISTAN	Basiseinheit oder kleinste	Trade Item Description	25.01.2018 16:09		
		Max Temp Clone 2		Brand Name	(10005372) - Zeichenbretter (Künstlerbe	Description Short DE	AFGHANISTAN	Basiseinheit oder kleinste	Trade Item Description Di	25.01.2018 16:19		
		Demo Basisartikel		Demo Brand Name	(10000003) - Obst - nicht bearbeitet / ve	Demo Description Short	Deutschland	Basiseinheit oder kleinste	Demo Base Item	05.12.2018 10:54		
		Verpackung		Brand	(10000201) - Erfrischungsgetränke, aror	Version 6.4.0-12 Pack	Deutschland	Karton	Verpackung	05.06.2019 08:26		

Abbildung 187: Artikel von Vorlage erstellen

Es besteht auch die Möglichkeit, unter Artikel einen neuen Artikel von einer Vorlage zu erstellen. Klicken Sie hierzu die Schaltfläche Artikel erstellen. Im sich öffnenden Dialogfenster Neuen Artikel erstellen kann die Vorlage aus einer Drop-down-Liste ausgewählt werden. Vorlagen, die vom Community-Administrator zur Verfügung gestellt werden, sind in der Liste fett gedruckt.

						INC
+ Erstel	llen Kibcen		igabe zurücknehmen Publizieren	C Publikation zurücknehmen	Empfänger	
O A	Alle Zeilen au	Neuen Artikel erstellen				×
	Übergeord	1. Artikel Grundinformation	2. Identifikation	3. Klass	ifizierung	z
	Publizierte	GTIN	1		Vorlage v	
	Publizierte				Vonage V	(
	Publizierte	Name der Vorlage		The second secon		
H	Publizierte	GLN	(7700007000012) - SUPCo	nnected-FN 👻		
~	Publizierte	Zielmarkt		•		
	Publizierte	Artikeltyp	Base Item     Reskage Item			
4	ده 1					
Put	Dikationen	Empfänger auswählen				Weiter >
ZP	rublikation(en	), Zu.				_

Abbildung 188: Neuen Artikel von Vorlage erstellen

Weitere Informationen über das Erstellen von Artikeln aus einer Vorlage finden Sie unter ,Artikel erstellen mit der Vorlagenfunktion'.

### Aufgabenliste und Validierungs-Aufgabenliste

Die *Aufgabenliste* bietet dem Anwender einen separaten Bereich, um Catalogue Item Confirmations (CICs) als eingehende Aufgaben zu verwalten. Bereits auf der horizontalen Menüleiste wird die Anzahl bestehender Tasks angezeigt, ohne die Aufgabenliste zu öffnen. Im Allgemeinen basiert die Mehrzahl der anstehenden Aufgaben auf Rückmeldungen aus internen Datenpools/Gemeinschaftsvalidierungen.

Die *Validierungs-Aufgabenliste* bietet einen schnellen Überblick über die Artikel, die zeitnah bearbeitet werden müssen (durch Anzeige der Texte in der ausgewählten Sprache, Springen zum Attribut, Anzeige der relevanten Spalten).

Tipp: bearbeiten Sie im ersten Schritt die Artikel der Validierungs-Aufgabenliste, damit die dringenden Fehler beseitigt sind. Im zweiten Schritt bearbeiten Sie die Aufgabenliste, um dort auch die Rückmeldungen externer Datenpools oder manuell erzeugte Meldungen zu erledigen.

## Aufgabenliste

In der Aufgabenliste werden alle Artikel angezeigt, die Fehler oder Warnungen von externen Datenpools oder einzelnen Händlern aufweisen. In der Aufgabenliste der Einfachen Ansicht werden nur die Attribute angezeigt, die zum Verständnis des Artikels und seines Zustandes erforderlich sind. Die einfache Ansicht enthält nur die relevanten Informationen. Die Aufgabenliste zeigt jeweils die obersten Artikel einer Hierarchie an, die Artikel mit Fehlern oder Warnungen von einzelnen Händlern und externen Datenpools enthält.



Wählen Sie einen oder mehrere Artikel aus und folgen Sie den Anweisungen auf der rechten Seite.

		Artikel	▼ Search GTIN, Name, Description, Type	٩
🗘 Artikel 🛛 🗮 A	ufgaben 🖪 Templa	ates . Retailer Supplier ID	😁 Verwaltung	
ates 🗙 Aufgaben	×			
Zurücksetzen	Aufgabenliste <sup>0</sup>			2
<b>-</b> C	□ Alle Zeilen auf allen	Die Aufgabenliste zeigt jeweils die oder Warnungen von einzelnen Här	obersten Artikel einer Hierarchie, die Artikel mit Fehlern Idlern enthält.	Aktualisieren Bearl
•		HANDLUNGSBEDARF: Wählen Sie	einen oder mehrere Artikel aus und folgen Sie den	
<b>-</b> C	Datei: Thum	Anweisungen auf der rechten Seite		Artikelebene ^
	No records found.			

Abbildung 189: Aufgabenliste

CIC-Review-Nachrichten oder GDSN-Exceptions setzen Artikel in einen Noch zu bearbeiten-Status. Diese Artikel werden in der Trefferliste unter Menü Aufgaben angezeigt.

Wenn ein Element in der Aufgabenliste ausgewählt wird, das eine CIC hat, wird automatisch das CIC-Menü im Infobereich geöffnet. Dies führt direkt auf die potenzielle Aufgabe, die erledigt werden muss.

Die Handhabung von Aufgaben sowie die verfügbaren Funktionen entsprechen denen unter Menüpunkt Artikel. Die Nutzung des Suchbereichs auf der linken Seite und der Funktionsleiste sind identisch. Entnehmen Sie bitte weitere Informationen aus den entsprechenden Kapiteln.

	n ×											
Suchen	Zurücksetzen	Aufga	ibenliste <sup>®</sup>			0	1 1	۵	<b>()</b> >e-		*	
Arbeitskontext	- C	Alle Z	eilen auf allen Seit	en selektieren 🔲 Tab	ellenansicht: Einfach 🖕	Aktualisieren					narkieren Herunterladen	
Aktuellste Version	•											-
Textsuche	- C		Datei: Thumb	GTIN der Artikelei	Artikelbezeichnung ^	Artikelebene ^	Übergeordneter Status	CIC	Frei	Publ	Zielmarkt: Länderc	
	,	No recor	ds found.									
· Enveitarte Suche	2 =											
- Li weiter te Suche												
	h											
Intelligente Suche	- C											
	4											
• Filter	8 8 t -											
Kain Eilter												
Suchen	Zurücksetzen	14 <4	►> ►1 50	Anzeige der Er	gebnisse 0 bis 0 von 0					+ Treff	ferseite speichern	
Abbild	ına 190:	Aufa	aben									

## Bearbeiten von Artikeln mit Status ,Noch zu bearbeiten'

Es gibt zwei verschiedene Gründe, warum Artikel in der Aufgabenliste erscheinen:

• Eine Händleranfrage zur Überarbeitung eines bestimmten Artikels. Die Rückmeldung des Händlers erfolgt durch eine CIC-Review-Nachricht. Diese referenziert auf einen Artikel und enthält Details zu dessen Nachbearbeitung.



• Eine GDSN-Exception, welche vom Source Data Pool versendet wird, ist eine unmittelbare Rückmeldung, wenn die Publikation fehlgeschlagen ist.

Existierende CIC Reviews (Empfänger Feedbacks) werden nicht mehr in der Taskliste aufgeführt, wenn der Artikel nochmals veröffentlicht wird.

Ein CIC Review ist in der Trefferliste mit einem 0 Zeichen gekennzeichnet.

Die CatalogueItemConfirmation (CIC) im Allgemeinen und ihre Status sind bereits im Kapitel 'CIC Status' erläutert worden. Bitte lesen Sie diesen Abschnitt für weitere Einzelheiten.

Die GDSN-Exception ist in der Trefferliste mit einen <sup>O</sup>Zeichen gekennzeichnet.

Eine Auflistung der GDSN-Exceptions, Validierungsreport und Item Preview finden Sie auch auf dem Tab CIC-Übersicht unterhalb der Trefferliste.

Durch Klicken auf das CIC-Status-Zeichen öffnet sich ein Fenster CIC Historie. Hier finden Sie detaillierte Informationen <u>des Datenempfängers</u> zu den von ihm abgelehnten Daten.

## Vorgehen zum Bearbeiten von Warnungen oder Fehlermeldungen

Markieren Sie das Element, das Sie überarbeiten möchten. Es erscheint ein Infopanel auf der rechten Seite. Drücken Sie "Validieren", um die neuesten Informationen über das Element zu erhalten und die Fehler oder Warnungen untereinander aufgelistet zu sehen. Warnungen sind gelb markiert, Fehler sind rot markiert. Sie können filtern nach: Fehler, Warnungen, Datenanomalie und Datenqualität.

	Zusätzliche Artikelinf	Markenname ^	Globale Produktklassifikation: GPC	Artikelkurzbeschreibu	GTIN der Artikeleinhe	Zielmarkt: Ländercod	Bewegungskennzeich	Artikelebene ^	Artikelbeschreibung	Info Validierungen
		Brand Name	(10000219) - Fruchtsaft - trinkfertig (leicht verderblich)	Description Short	37693974916008	Deutschland	Korrektur	Basiseinheit oder kleinste Einheit		Filter für: Fehler Warnungen Anomalie Datenqualität
	sdfuio	Jens Warnung (AT)	(10000219) - Fruchtsaft - trinkfertig (leicht verderblich)	Base Jens KS mit Warnung (AT	44353453434637	Österreich	Korrektur	Basiseinheit oder kleinste Einheit	Base mit Warnu (AT)	59834256798017 BASE 4
~		Brand Name	(10000596) - Kekse / Gebäck - Mischpackungen	Test DQG Discontinued	59834256798017	Deutschland	Korrektur	Basiseinheit oder kleinste Einheit	Trade Item Description	Fehler: Bitte machen Sie eine Angabe zu 'Datenträger: Code der Art'. Regel gilt für die angegebene 'Globale Broduktiosreifikging: GPC
		Brand	(10000144) - Alkoholische Mixgetränke	Version 6.4.1.1.110 Base	83599317649246	Deutschland	Neuanlage	Basiseinheit oder kleinste Einheit		Brick". Rule ID: SC-E-001 Ansehen
		Brand	(10000144) - Alkoholische Mixgetränke	Version 6.4.0-12 Base	52249849151006	Deutschland	Korrektur	Basiseinheit oder kleinste Einheit		Chargenführung Echlor: Bitte machan Sie eine

Abbildung 191: Infopanel Fehler

Mit dem "Review"-Button z.B. im Fehler können Sie direkt an die Stelle des Errors in Ihren Attributen navigieren. Der Hilfetext bietet Ihnen Unterstützung bei der Lösung. Korrigieren oder ergänzen Sie die Informationen und klicken Sie erneut auf "Validieren". Der Fehler oder die Warnung wird nun aus der Liste auf der rechten Seite gelöscht. Gehen Sie auf diese Weise mit allen Fehlern oder Warnungen vor.

## **Refresh-Option**

Nach dem Speichern des Eintrags wird die Meldung angezeigt, dass eine neue Version des Artikels verfügbar ist. Klicken Sie auf die Funktion "Aktualisieren", um sie anzuzeigen. Die "Release"-Option ist dann aktiv, und Sie müssen den Artikel wieder freigeben.

				1 SYN	D° C
Version 721 Basiseinheit oder kleinste Einheit	Aktualisieren Speichern	Validieren Empfänger	Freigeben Freigabe Publizier	ren De- Publizieren Artikelpass Online Herunterladen V Mehr	•
Dies ist eine veraltete Artikelversion	n. Um Anderunge Versi	n vorzunehmen, o on zu laden.	drücken Sie "Aktualisie	ren" um die neueste	^
GTIN der Artikeleinheit	72144				

# Aufgaben abschließen

Sobald CIC-Review-Nachrichten oder GDSN-Exception bearbeitet und neu versendet werden, werden die Einträge aus der Aufgabenliste entfernt. Siehe auch Abschnitt Exceptions Widget.

Für Community-Administratoren ist der "Als erledigt markieren"-Button sichtbar, da das Support-Team diese Funktionalität benötigt.

Tipp: Mit der Tastenkombination Strg + Shift + Pfeiltaste rechts kann das Panel rechts ausgeblendet werden. Mit der gleichen Tastenkombination wird der Vorgang rückgängig gemacht.

## Validierungs-Aufgabenliste

Die Validierungsaufgabenliste ist eine (validierungsbasierte) Aufgabenliste, die alle Themen umfasst, die automatisch durch 1WorldSync approval erstellt und durch Gemeinschaftsvalidierungen ausgelöst werden.

Die zuvor beschriebene (CIC-)Aufgabenliste zeigt jeweils die obersten Positionen einer Hierarchie an, die eine CIC (Catalogue Item Confirmation) von einzelnen Händlern erhalten haben. Jede aufgelistete Hierarchie enthält Positionen mit Fehlern oder Warnungen, die korrigiert werden müssen. Die CIC bezieht sich immer auf den publizierten Artikel, der Fehler kann aber auch beim mitgesendeten Basisartikel liegen.

Die Liste der Validierungsaufgaben zeigt direkt alle fehlerhaften Elemente an. Sie ermöglicht es Ihnen, die Probleme in der von Ihnen ausgewählten Sprache zu lesen und direkt zu dem entsprechenden Attribut zu springen, um es zu korrigieren.

Wählen Sie dazu ein oder mehrere Elemente aus und folgen Sie den Anweisungen im Panel auf der rechten Seite.

Nur die Schaltflächen, die für die Durchführung der entsprechenden Aktionen in dieser Liste benötigt werden, sind aktiv. Die Schaltflächen haben die gleiche Funktionalität wie in der Aufgabenliste. Es können mehrere Aufgaben auf einmal ausgewählt und freigegeben werden.

Sobald eine CIC-Prüfung mit der Korrekturmaßnahme "ACTION\_NEEDED" aus approval für mindestens eine Position der Hierarchie eingegangen ist, wird für jede Position dieser Hierarchie eine Validierung innerhalb 1WorldSync publishing ausgelöst:



Wenn eine CIC-Überprüfung mit Fehler (aus approval) für ein Element zurückgegeben wird, wird die Hierarchie validiert, und jedes Element mit einem Validierungsfehler wird zur Liste der Validierungsaufgaben hinzugefügt.

Wenn eine Aufgabe im Editor gelöst wird und man zur Aufgabenliste zurückkehrt, wird dort die aktualisierte Anzahl der Fehler angezeigt.

Elemente verlassen die Validierungsaufgabenliste, wenn sie wieder freigegeben werden.

Diese Funktion muss vom Administrator in den Präferenzen ergänzt werden.

## Digital Asset Management (DAM)

1WorldSync publishing bietet Datenlieferanten die Möglichkeit, Medienobjekte (Digitale Anlagen zu ihren Produktdaten zu speichern und Artikelinformationen mit Anhängen wie Bildern oder Dokumenten auszutauschen. Diese Digitalen Anlagen sollen den Datenempfängern zur Verfügung gestellt werden.

Dieses Dokument beschreibt die Funktionen der Benutzerschnittstelle und das Verwalten der Digitalen Anlagen.

Hinweis: aufgrund verschiedener color spaces zu einem Digital asset erscheint das thumbnail in der Application in schwarz/weiß. Die Extraktion der Metadaten ist davon nicht betroffen.

### Bildverpflichtung (seit Februar 2023)

Seit Februar 2023 ist gemäß Community-Entscheidung die Bereitstellung von Bildern über das Global Data Synchronisation Network (GDSN®) verpflichtend. Davon sind alle Daten-Einsteller betroffen, die neue Konsumenteneinheiten in den Warengruppen Food und Near-Food an den Handel liefern.

Es muss mindestens eine Produktabbildung pro GTIN für jede neue Konsumenteneinheit im Datensatz vorhanden sein. Die Produktabbildung soll den im Bildstandard vorgegebenen Spezifikationen hinsichtlich Bildgröße, Format, Beschneidungspfad, Farbprofil und Dateiname erfüllen.

Alle relevanten Spezifikationen und Standards zur Produktion von Produktbildern sowie zur Benennung von Mediadateien befinden sich in der Anwendungsempfehlung "Produktabbildungen und Media Assets für strategische Markenführung und erfolgreiches Content-Marketing" der GS1 Germany. Darin enthalten sind unter anderem wichtige Informationen für den Bilddatenaustausch über das Global Data Synchronisation Network (GDSN) für den deutschen Zielmarkt.

### Ergänzung des Dateinamens um eine SEO-Produktbeschreibung

Die GS1 Anwendungsempfehlung für Produktabbildungen und Assets gibt vor, dass SEO-Beschreibungen (bspw. "katjas-fruitgums") nicht Bestandteil des Attributs "Datei: Name" [M416] sein dürfen.

Bsp.: 04001754011317\_C1RA\_s01\_v01-<u>katjas-fruitgums</u> Der unterstrichene Teil ist der SEO-Part, dieser gehört nicht in das Attribut [M416].



Da 1WorldSync publishing die Dateinamen bei der Nutzung des 1WorldSync DAM (Digital Asset Management) Services automatisch extrahiert und in das Attribut [M416] schreibt, wird ab sofort nach einer SEO-Beschreibung gesucht und diese automatisch für das Attribut entfernt.

Der 1WorldSync DAM-Service erkennt diesen SEO-Teil ab sofort und löscht ihn aus dem Attribut Datei: Name und schreibt nur den relevanten Teil dort hinein. Weiterhin bleibt das Feld des Attributs Datei: Name [M416] aber beschreibbar und kann bei Bedarf angepasst werden. Der in DAM hochgeladene Dateiname (Speicherpfad-URL) wird nicht verändert.

## **Digitale Anlagen in 1WorldSync publishing**

Die Aussagekraft der Artikelinformationen wird verbessert werden, wenn B2C (Business to Consumer) Datenaspekte ebenfalls berücksichtigt werden. Hersteller möchten Bilder oder Dokumente an Artikelinformationen anhängen, wie z. B. Produktabbildungen, Gebrauchsanweisungen oder Bio-Zertifikate und möchten diese dem Datenempfänger zur Verfügung stellen.

1WorldSync publishing unterstützt Hersteller bei der Handhabung ihrer Medienobjekte. Die Digitale Anlagen-Komponente in 1WorldSync publishing ermöglicht den Datenlieferanten Digitale Anlagen zu erstellen, anzuhängen, zu entfernen, zu aktualisieren oder zu suchen.

Wir empfehlen mindestens ein Bild mit folgenden Kriterien hochzuladen:

- Auflösung: 300 ppi
- Dateiformat: jpg-Format empfohlen
- Perspektive: abhängig von Produktbeschaffenheit (flach oder tief)

### Systemkontext

Der Datenlieferant kann Medienobjekte im Weiteren *Digitale Anlagen* genannt, mit Hilfe der 1WorldSync publishing Applikation verwalten. 1WorldSync publishing speichert diese Digitalen Anlagen in einer externen Digital-Asset-Cloud.

In der Cloud befindet sich die Referenz zu dem gespeicherten Artikel. Die Referenz und alle Metadaten werden im 1WorldSync publishing gespeichert. Alle Digitalen Anlagen, die nicht mit einem Artikel verlinkt sind, können aus dem 1WorldSync publishing System entfernt werden. Sobald Artikelinformationen verbunden mit Digitalen Anlagen an den Datenpool gesendet werden, wird ein Verweis auf die externe file-link-Information des Artikels übertragen. Dies stellt sicher, dass die Referenz auf die Digitale Anlage und die dazugehörigen Metadaten mit dem Datenempfänger synchronisiert ist, in Übereinstimmung mit der GDSN-Choreografie. Der Datenempfänger ist in der Lage über den mitgelieferten Link auf die Digitale Anlage in der Cloud zuzugreifen.

### GDSN-Darstellung der Digitalen Anlagen

Die folgenden GDSN-Attribute werden verwendet, um Digitale-Anlagen-Informationen auszutauschen, sowohl als Objekt-Referenz in der externen Digital-Asset-Cloud als auch mit Objekt Meta-Daten.



GDSN attribute	Description	M/0/D <sup>3</sup>	Dependencies
Type of	Code identifying the purpose of	М	· ·
Information	the information contained in the		
	external file. Example: Image of		
	product label, marketing		
File Name	The name of the file that contains	0	
r no riunio	the external information.	Ũ	
Content	Free form description of the	0	
Description	content of the file.		
Content	Language in which the content	D	If "Content Description" is
Description	description is expressed		populated, this attribute is
File Format Name	The name of the file format	0	requireu
	Examples: PDF; JPEG; BMP	Ũ	
Uniform Resource	Simple text string that refers to a	0	
Identifier URI	resource on the internet; URIs may		
	refer to documents; resources;		
Filo Effoctivo	The date upon which the target of	0	If the file is an image the "File
Start Date Time	this external link begins to be	0	Effective Start Date Time" must
Start Bate Time	effective for use.		be populated if the "Uniform
			Resource Identifier" is populated
File Effective End	The date upon which the target of	0	
Date Time	this external link ceases to be		
File Version	A description of the terms used by	0	
THE VEISION	the manufacturer to denote the	0	
	version of the Media object.		
File Size	The size of the file as it is stored in	D	If "File Size" is populated, this
	an uncompressed format.		attribute is required
File Size UOM	The unit of measure associated	0	
File Divel Height	With the file size.	0	
File Fixel Height	vertical axis of the image.	0	
File Pixel Width	The number of pixels along the	0	
	horizontal axis of the image.		
File Print Height	The maximum measurement along	0	
	the vertical axis of a printed		
Filo Print Hoight	The unit of measure associated	D	If "File Print Height" is populated
UOM	with the file print height	D	this attribute is required
File Print Width	The maximum measurement along	0	this attribute is required
	the horizontal axis of a printed		
	representation of the file.		
File Print Width	The unit of measure associated	D	If "File Print Width" is populated,
File Aspect Patio	A description of the aspect ratio	0	this attribute is required
File Aspect Ratio	used to determine how a Media	0	
	object fits on a page or monitor.		
File Colour	The type of colour scheme used in	0	
Scheme	the Media object.	0	
File Camera	A description of the angle of	0	
reispective	the capture of the Media object		
File Camera	The language associated with the	D	If "File Camera Perspective" is
Perspective	file camera perspective		populated, this attribute is
Language			required
Is File	An indicator of whether the	0	
Background	background used in the file is		
ransparent	hackground would allow a		
	recipient to place the file into any		
	setting necessary.		
Is File for Internal	An indicator whether the file is	0	
Use Only	intended for internal use only and		
Can Files Po	not for general publication.	0	
Edited	recipient of the Media object can	0	
	Provide and Provide object cull	1	

 $^3$  M – Mandatory (Pflichtangabe), O – Optional (optionale Angabe), D – Dependent (abhängige Angabe)

)
-

	edit it prior to use or as a function of using the asset. Some Media objects are designed such that the recipient can edit the asset to meet the needs of a final output.		
Is Talent Release on File	An indicator whether the owner of the asset has a talent release on file. This applies to files where talent or a model is used.	0	
File Usage Restriction	A description of any restrictions on the ability of the recipients to use of the asset.	0	
File Usage Restriction Language	The language associated with the file usage restriction	D	If "File Usage Restriction" is populated, this attribute is required
Intended Publication Country	The country/countries in which the Media object is designed to be used.	0	
File Copyright Description	A description of any Copyright notice which pertains to the Media object.	0	
File Copyright Description Language	The language associated with the file copyright description	D	If "File Copyright Description" is populated, this attribute is required
File Disclaimer Information	A description expressing any disclaimers which pertain to the Media object. (e.g. Item may be smaller than appears)	0	
File Disclaimer Information Language	The language associated with the file disclaimer Information	D	If "File Disclaimer Information" is populated, this attribute is required

## Digitale Anlagen pflegen

Um Digitale Anlagen zu pflegen, muss der Administrator dem Datenlieferanten die Rolle zur Berechtigung der Datenpflege zugeordnet haben.

Sowohl User als auch Community Admin sind berechtigt sowohl in der DAM-Trefferliste als auch in der Detailansicht Digitale Anlagen hochzuladen und mit dem Item freizugeben. Wird ein Item mit Digitalen Anlagen freigegeben, werden die Dateieigenschaften der Digitalen Anlage in der CIN mit übermittelt.

Die Digitale Anlagen-Komponente wird geöffnet, indem Sie auf die Registerkarte "Digitale Anlagen" in der Hauptmenüleiste am oberen Rand klicken. Auf dieser Registerkarte werden alle gespeicherten Digitalen Anlagen des Datenlieferanten aufgelistet.

WORLD	Artikel	✓ Search GTIN, Name, Description, Typ	e Q
SYNC 📦 Artikel 🚍 Aufgaben 🖪 1	Templates 🛛 🗞 Digitale Anlagen		
≡ Start Digitale Anlagen 🗙			
Suchen Zurücksetzen			Aktualisieren Neue digitale Anla
• Arbeitskontext			
Aktuellste Version			
• Date: In	u Datei: Code der Art ^ Date	ei: Name ^ Datei: Inhaltsbeschrei	Datei: Formatname ^ Fre Erstel

Abbildung 192: Register Digitale Anlagen

### **Editor Digitale Anlagen**

Mit Doppelklick auf eine Digitale Anlage wird diese im Editor geöffnet.



🖩 Start Dicitale Anlagen 🕷 Artikel	Artikal 0401385/022004 (Estive Actel Pitraich Melo	Digitale Anison pureless universitemon 18-5 pro	1		
Neue Date hochisten, die die bestehende ersetzt				Electric Valuer Trajers	Info Validierungen
	Oatenverantwortscher: GLN Datenverantwortlicher: Name	7750507500012 BUTConnected-MICG-QA-WoorWit		Hälfetexde anzeigen 🜑 🍧	Wir validieren jetzt auch Produktbilder! Vestere Informationen darüber finden Sie ID). Lassen Sie um wissen, was Die von unseren newen Erwise halten!
CEXE walk	Date: Code der Art	(PRCCUCT_MAGE) - Produktabilidung +			Feedback senden Fitter für: Fetter Warnungen Anomalie Osterlquattät Warnung: Es wenden 495 ps in die Breite und 465 as in die Hohe anoperacht. Die Bildorpfale
	Datei: Land der Nutzung No.: 1 / 999			+@s=	muss aber mindestens 2000 px in der Breite oder 2000 px in der Höhe beträgen.
https://dam-api-ga.atrify.com/content/wsp.fm ② URL kopieren	Date: Land der Nut	ung .			Rule ID: FMCG.BD7
Date: Name punies/_unswetterrion_16-5 prog Date: Formatname prog Date: Pixelhohe date	Date: Inhaltsbeschreibung		Deutsch (de)	• <b>*</b> ⊘∎	Datei: Ploxelhöhe Warnung: Es werden 495 ps in der Breite und 495 ps in der Höhe angezeigt. Die Bidgotöe muss aber mindestens 2000 ps in der Breite oder 2000 ps in der Höhe betragen.

Abbildung 193: Editor Digitale Anlagen

Der Editor "Digitale Anlagen" ermöglicht es dem Lieferanten Digitale Anlagen zu aktualisieren, zu speichern, zu validieren und freizugeben.

Das Widget Digitale Anlage-Datei auf der linken oberen Seite, zeigt die Miniaturansicht oder das Symbol der Digitalen Anlage und die Referenz auf das Objekt in der Cloud. Die Referenz ist nicht editierbar. Die Symbolleiste des Widgets Digitale Anlage-Datei enthält die Schaltfläche "Neue Datei hochladen, die die bestehende ersetzt". Beim Hochladen eines digitalen Assets innerhalb der Anwendung werden viele verfügbare Metadaten (Pixelhöhe, Pixelbreite, Dateiname, etc.) automatisch extrahiert und in die entsprechenden Felder des Editors für digitale Assets eingefügt. Das Datei-Seitenverhältnis wird automatisch mit Pixelhöhe und Pixelbreite berechnet. Alle diese Daten werden automatisch in die entsprechenden Felder des digitalen Assets eingefügt und müssen nicht weiter beachtet werden.



≡ Start	Artikel 🗙	Templates 🙁
1 Neue	Datei hochlade bestehende ers	n, die die etzt
	REWEDTEA	
Referenz		
https://dam-a	pi-qa.atrify.com/o	content/wsp-fm
데 URL kopi	eren	
Datei: Name pureleaf_unsv	weetlemon_18-5.	png
Datei: Format png	name	
Datei: Pixelhö	he	-

Abbildung 194: Digitale Anlage hochladen, die die bestehende ersetzt

Drücken Sie diese Schaltfläche, um die aktuelle bestehende Digitale Anlage durch eine andere zu ersetzen. Wählen Sie die entsprechende Abbildung aus den Dateien aus und bestätigen Sie die Auswahl. Die bisherige wird durch die neue Abbildung ersetzt.

Das Bild wird bei diesem Vorgang automatisch validiert. Hat eines der Produktbilder beispielsweise eine zu geringe Auflösung, werden Sie darauf durch die entsprechende Validierungsmeldung hingewiesen und der Asset-Ersetzen-Dialog leitet Sie durch die nächsten Schritte. Folgen Sie den Vorgaben des Dialogs.



Neue Datei hochladen, die die bestehende ersetzt	
	Laden Sie einen neur baser soon, ale ersekut die aktuelle baser 🗙
-	Digitale Anlagen hochi den 🔶 Digitale Anlagen hochiaden
PURE	Vorschau © D
keferenz	Date
ttps://dam-api-ga.atrify.com/content/wsp-fm	
2 URL kopieren	
atel: Name ureleaf_unsweetlemon_18-5.png	
latei: Formatname	Anwenden Abbrechen 4
latei: Pixelhöhe	

Abbildung 195: Dialog Digitale Anlage hochladen

### Unterstützte Dateiformate

In diesem Abschnitt werden die unterstützten Dateitypen zusammen mit dem zu verwendenden MIME-Typ aufgeführt:

Name	MIME Type	File Extension	
JPEG images	image/jpeg	.jpeg, .jpg	
Graphics Interchange Format	image/gif	.gif	
Bitmap Image File	image/bmp	.bmp	
Icon Image	image/vnd.microsoft.icon	.ico	
Portable Network Graphics (PNG)	image/png	.png	
Tagged Image File Format	image/tiff	.tiff	
Photoshop Image	image/vnd.adobe.photoshop	.psd	
Waveform Audio File Format (WAV)	audio/x-wav	.Wav	
Microsoft Windows Media Audio	audio/x-ms-wma	.wma	
MIDI - Musical Instrument Digital Interface	audio/midi	.midi	
MPEG Audio	audio/mpeg	.mpga	
MPEG-4 audio	audio/mp4	.m4a	
Real Audio Sound	audio/x-pn-realaudio	.ram	



RealMedia	application/vnd.rn-realmedia	.rm
Flash Video	video/x-flv	.flv
3GP/3GP2	video/3gpp; video/3gpp2	.3gp, 3g2
Audio Video Interleave (AVI)	video/x-msvideo	.avi
Microsoft Windows Media Video	video/x-ms-wmv	.wmv
MPEG Video	video/mpeg	.mpeg
MPEG4 Video	video/mp4	.mp4
Adobe Portable Document Format	application/pdf	.pdf
Digital multimedia file	video/webm	.webm
Zip Archive	application/zip	.zip

Abbildung 196: Unterstützte Dateiformate

- Farbformate werden nicht validiert.
- Pdf-Format wird unterstützt.

### 1WorldSync publishing Artikel Editor: Digitale Anlagen in der Detailansicht

Wenn ein Artikel in 1WorldSync publishing in der Detailansicht geöffnet ist, wird auf der rechten Seite ein Widget mit den anhängenden Digitalen Anlagen angezeigt. Die angehängte Digitale Anlage kann hier über die "Bearbeiten"-Option im Editor geöffnet und bearbeitet werden.





	77000700012	
≡ Start Artikel × Templates	x Digitale Anlagen x Digitale Anlage pureleat_unsweetlemon_18-5.png x Artikel 04018852022084 (Elstee Apfel,Pfirsich,Melissen Tee) x	
Nur empfohlene Attribute  Attribut finden	Eiste Apfel/Firsich, Melissen Tee 04018852022084 Basiseinheit oder kleinste Einheit	
Pflichtfelder 0 •	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (COR) - Korrektur - Hilfetexte anzeigen C + Neue digitale Anlage anhängen	
O Artikelidentifikation     Identifikation / Gültigkeit /     Einheit	GTIN der Artikeleinheit 0401885202 Perdeditation 2010 Perdedit	ong
<ul> <li>Klassifizierung</li> <li>Referenzierter Artikel</li> <li>Rolle</li> </ul>	Ø Zusätzliche Artikelidentifikation         Standardabrehmer            + 12	
	Zusätzliche Artikelidentifikation No.: 1 / 999 + 2 🖞 🖆 -	_
Kontaktinformationen Komponenteninformationen Artikel AVP	Zusätzliche Artikelidentifikation: Wert	
Navigation Verpackungshierachie Attribute anzeigen  Attribute in 1 Hierarchien vorhanden	Zusätzliche Artikelidentifikation: Art	
O4018852022084 BASE Eistee Apfel,Pfirsich,Melissen Tee     ✓     ▲ Hierarchien bearbeiten	Zielmankt: Ländercode (276) - DEUTSCHLAND, BUNDESRE 🔹	

Abbildung 198: Detailansicht mit verlinkter Digitaler Anlage (im Widget rechts)

Von hier aus können die Assets bearbeitet, hinzugefügt oder geändert werden. Zum Beispiel kann der Name des verknüpften Assets über die Schaltfläche "Bearbeiten" geändert werden.

Info 3 Anlager	Validierungen
Verknüpfte digitale Anla	igen
+ Neue digitale Anla	ge anhängen
🔚 Bestehende digita	le Anlage anhängen
REN22 360 Gr	ad Bild rbeiten 🖧 Lösen
Zum Primärbild 🖒 URI	_ kopieren

Abbildung 199: Bearbeiten verlinkter Digitaler Anlagen (im Widget rechts)



## Digitale Anlage mit Artikeln verlinken

Um eine Digitale Anlage mit dem Item zu verlinken, wird zunächst das Asset im Editor geöffnet.



Abbildung 200: Artikel Detailansicht Dialog zum Verlinken von Media Assets

Auf dem rechten Infopanel klicken Sie den Reiter Anlagen. Hier können Sie auswählen, ob eine neue Anlage hochgeladen werden soll oder eine bestehende Anlage angehängt werden soll.

## Digitale Anlagen an einen Artikel anhängen

Wird einem Artikel eine Digitale Anlage beigefügt, erzeugt dies eine Verbindung zwischen beiden Objekten. Diese Verbindung kann wie eine Hierarchie Verbindung gesehen werden. Es ist unmöglich einen Artikel freizugeben, an dem eine Digitale Anlage angehängt ist, die nicht freigegeben worden ist. Eine freigegebene Artikelversion referenziert immer auf die jeweilige freigegebene Version der beigefügten Digitalen Anlage.

Um Digitale Anlagen an Artikel anzufügen, öffnen Sie aus der Menüleiste auf dem Dashboard die Option "Artikel". Öffnen Sie nun in der Trefferliste den Artikel durch Doppelklick auf das Kästchen am Zeilenanfang. Der Artikel wird nun in der Detailansicht geöffnet. Um eine vorhandene Digitale Anlage an den Artikel anzuhängen, klicken Sie den im Widget auf der rechten Bildschirmseite folgenden Schalter:



	77000700012	
≡ Start Artikel ¥ Templates	🗴 🗙 Digitale Anlagen 🗶 Digitale Anlage pureleaf_unsweetlermon_18-5.png 🗶 Artikel 04018852022084 (Eistee Apfel,Pfirsich,Melissen Tee) 🗶	
Nur empfohlene Attribute  Attribut finden	Eistee Apfel, Pfirsich, Melissen Tee 04018852022084 Basiseinheit oder kleinste Einheit	dierungen
Pflichtfelder 0 -	Powenungskennzeichen / Artikelstatus (COR) - Korrektur - Hilfens is enzeigen 🔿 🔺 + Neue digitale Anlage anhän	igen
Klassifizierung	Energengenetieren Statesteller States	anhängen
✓ ✓ Artikelidentifikation	GTIN der Artikeleinheit 0401885202	
<ul> <li>Identifikation / Gültigkeit / Einheit</li> </ul>	pureleaf_unswe	etlemon_18-5.png
Klassifizierung	2 Turitalian tribulantification	S Lösen
Referenzierter Artikel	V2usatzliche Artikelioentilikation Standardabnehmer - Tub II Zum Primärbild & URL kopieren	л
Rolle	Zusätzliche Artikelidentifikation – No.: 1 / 999 🛨 🛃 🗖	
<ul> <li>Kontaktinformationen</li> <li>Komponenteninformationen</li> <li>Artikel AVP</li> </ul>	Zusätzliche Artikelidentifikation: Wert	
Navigation Verpackungshierachie       ^         Attribute anzeigen       C         Artikel in 1 Hierarchien vorhanden	Zusätzliche Artikelidentifikation: Art	
04018852022084 BASE Eistee Apfel,Pfirsich,Melissen Tee     Hierarchien bearbeiten	Zleimarkt: Ländercode (276) - DEUTSCHLAND, BUNDESRE 🗸	
Abbildung 201: Be	estehende Anlage anhängen	

/			Digitale Anlage hinzufügen     Schließe     Tabellenspalten bearbeiten	н
Datei: Thumbnail	Datei: Code der Art ^	Datei: Name ^		
	Produktabbildung	bread.jpeg		
	Produktabbildung	pureleaf_unsweetlemon_18-5.png		
-	Produktabbildung	Juice_pack.jpg		
	Produktabbildung	sheep-icon.jpg		
	Produktabbildung	apple2.jpg		
	Produktabbildung	apple2.jpg		
				h

Abbildung 202: Auswahl vorhandener Digitaler Anlagen

Auf der nun erscheinenden Übersicht sind alle existierenden Digitalen Anlagen mit ihren Titeln und der Art der Information aufgelistet (siehe Abbildung). Durch die Verwendung der Option "Digitale Anlage hinzufügen" wird die Digitale Anlage dem entsprechenden Artikel zugeordnet.

Als Ergebnis aus diesem Prozess wird die so zugeordnete Digitale Anlage im Widget auf der rechten Bildschirmseite aufgelistet.



Da ein Asset mehreren Items zugeordnet werden kann, werden die verknüpften Items um die entsprechenden Zielmarktinformationen erweitert bspw.

GTIN: 0123456789101 (276) – Deutschland

GTIN: 0123456789101 (040) - Österreich

Insbesondere bei Publikationen im DACH-Raum werden Assets für deutschsprachige Items mehrfach verwendet. Die Information des jeweiligen Zielmarktes in der DAM-Sidebar erspart Ihnen Zeit, auf Anhieb das richtige Item auszuwählen.

Info An	alagen (2)			
Verknüpfte A	nlagen			
+ Neue Ar	nlage anhängen			
🖽 Bestehe	nde Anlage anhängen			
	untitled			
The imposed of the second s	360 Grad Bild			
	🖋 <u>Bearbeiten</u> 🚿 <u>Verknüpfung aufr</u>			
https://dam.de	ev.catalog.1worldsync.com/im/dwn/1\			
街 In Zwisch	enablage kopieren			
	500x500.png			
	Zertifizierungsdokument einer D			
	🖋 Bearbeiten 🖇 Verknüpfung aufr			
https://dam.dev.catalog.1worldsync.com/im/dwn/1\				
C In Zwischenablage kopieren				
Abbilduna 2	03: Widaet Verknüpfte Digitale Anlaaen			

## Erstellen einer Digitalen Anlage

Um eine Digitale Anlage zu erstellen, öffnen Sie im Modul Digitale Anlagen den Tab Digitale Anlagen. Es wird eine Trefferliste angezeigt. Über die Schalter in der Funktionsleiste können dann verschiedene Aktionen ausgeführt werden. Alle verfügbaren Optionen werden angezeigt. Nicht aktive Optionen werden ausgegraut dargestellt. Alle Digitalen Anlagen, die hier erstellt werden, werden zunächst gespeichert und können später den zugehörigen Artikeln zugeordnet werden. (Siehe dazu auch Anfügen von Digitalen Anlagen).

				ORLD <sup>®</sup>
	Artikel 🗸	Search GTIN, Name, Description, Type	e	۹
SYNC 🖗 Artikel 🚍 Aufgaben 🖪 Templates	🗞 Digitale Anlagen			
≡ Start Digitale Anlagen 🗙				
Suchen Zurücksetzen			Aktualisieren	+ Neue digitale Anlag
Arbeitskontext				
Aktuellste Version  Datei: Thu Da	tei: Code der Art A Datei: Name	Datei: Inhaltsbeschrei	Datei: Formatname ^	Fre Erstellt

Abbildung 204: Modul Digitale Anlagen öffnen

### Erstellungs-Assistent (Creation Wizard) für Digitale Anlagen

Ähnlich wie der Wizard zur Erstellung von Artikeln ergänzt der Wizard zum Erstellen digitaler Assets die Benutzeroberfläche. Mit dem Wizard können Sie digitale Assets in drei einfachen Schritten hochladen, definieren und verknüpfen. Im ersten Schritt des Wizard können Sie eine Datei auswählen, die als digitales Asset hochgeladen werden soll. Wenn eine Datei ausgewählt und zum Hochladen markiert wurde, zeigen Statusbalken den Fortschritt des Uploads an. Eine grüne Statusmeldung bestätigt den erfolgreichen Upload Ihrer Assets, während eine rote Fehlermeldung Sie über aufgetretene Probleme informiert.

Berechtigungen zur Pflege Digitaler Assets werden im Administrations-Modul definiert. Wenn der Benutzer ein Administrator, Community-Administrator oder Company-Administrator ist, wird oberhalb der Dateiauswahl eine zusätzliche Combobox angezeigt, um einen Verantwortlichen für dieses digitale Asset auszuwählen. Die Combobox enthält nur passende Firmen und der Benutzer kann keine andere Firma auswählen, die nicht passend ist.

Um ein neues Digitales Asset zu erstellen und einem Item zuzuordnen, wählen Sie die Option "Neue Digitale Anlage erstellen".



Abbildung 205: Neue Digitale Anlage erstellen

Der Creation Wizard wird geöffnet.

### Schritt 1: Assets hinzufügen

In Schritt 1 kann der User digitale Assets von seiner lokalen Festplatte auswählen und in das DAM-System hochladen. Wählen Sie bis zu 25 digitale Assets aus Ihrem Dateisystem aus und bringen Sie diese per Drag & Drop auf den ersten Wizard-Bildschirm. Die existierenden Metadaten des Objekts werden standardmäßig mit hochgeladen.

<u>Hinweis:</u> Der Upload akzeptiert keine Dateien mit einem Dateinamen von nur einer Zeichenlänge. Hochgeladene Dateien müssen im Dateinamen mindestens drei Zeichen lang sein.



+ Neue digitale Anlage erstellen	Searbeiten Freigeben Löschen			
Datei: Thumbnail	Neue digitale Anlage erstellen 1. Digitale Anlagen hinzufügen	2. Digitale Anlagen spezifizieren	X 3. Zuordnung von digitalen Anlagen zu Artikeln	Datenvera
		Digitale Anlage hier ablegen (maximal 10) oder Ordner durchsuchen		
			Abbrechen Weiter > #	

Abbildung 206: Schritt1, Asset selektieren und hinzufügen

Während des Ladevorgangs wird der Fortschritt durch einen grünen Ladebalken angezeigt.

Ist der Upload abgeschlossen, gelangt man mit der Schaltfläche Weiter zum Schritt 2 des Wizards.

### Schritt 2: Assets spezifizieren

In Schritt 2 wird der Asset-Typ zugewiesen, der die digitale Anlage spezifiziert. Alle weiteren Informationen zur digitalen Anlage sind mit dem Upload gespeichert worden und können später separat im Editor ergänzt und gepflegt werden. Sie haben die Wahl, den Typ jedes einzelnen Assets separat zu definieren oder den Typ einmal auf das erste Asset zu setzen und ihn auf alle anderen Dateien anzuwenden, die Sie im vorherigen Arbeitsschritt des Wizards hochgeladen haben.

Das Attribut "Datei: Gültig ab" kann bereits bei der Erstellung neuer Anlagen angegeben werden, sowohl für einzelne Assets individuell festgelegt werden als auch auf alle Assets übertragen werden (im Falle einer Mehrfach-Anlage neuer Assets).

Legen Sie das Gültigkeitsdatum Ihres Assets im Dialog-Feld "Digitale Anlagen spezifizieren" fest. Nach der Erstellung müssen Sie das Asset nicht mehr aufrufen, um das Attribut dort zu füllen.

-	1. Digitale Anlagen hinzufügen	2. Digitale Anlagen spezifizieren	3. Zuordnung von digitalen Anlagen zu Artikeln
l	Digitale Anlage spezifizieren		
1 N N N N N	Art der digitalen Anlage Land der Nutzung Datei: Sprache Datei: Gültig ab	(276) - Deutschland •	
		L,	
	Abbildung 207. Cabritt 2 Accets on an		< Zurück - Weiter >

bildung 207: Schritt 2, Assets spezifizieren



### Schritt 3: Zuordnen von Assets zu Artikeln

In Schritt 3 ordnen Sie der digitalen Anlage den/die entsprechenden Artikel zu. Es können auch mehrere Artikel dazu verlinkt werden. Zu diesem Zweck können Sie auch einen bestimmten Artikel für jede Anlage auswählen oder, falls alle hochgeladenen Anlagen zu einem Artikel gehören, einfach den Link für die erste Anlage der Liste definieren und Ihre Auswahl auf alle übrigen Anlagen anwenden. Wählen Sie dazu den/die entsprechenden Artikel aus der Combobox aus.

	A 🚣 🏛					
la	Neue digitale Anlage erstellen		×			
i:	1. Assets hinzufügen	2. Assets spezifizieren	3. Zuordnung von Assets zu Artikeln			
u	Sie können diese As	Sie können diese Assets jetzt mit einem Artikel verknüpfen				
		Wählen Sie bitte die Artikel aus				
l		Suchen: STIN / Artikelkurzbeschreibung eingeben	×			
I		Item				
I		52169544737018 Description Short				
I		82221934462007 6.4.0-16 BASE				
I		82221934462014 6.4.0-16 PACK				
I		32399631953137 6.4.0-12 BASE				
l		77249119781000 6.4.0-17 PACK				
l		83599317649253 6.4.1.1-10 PACK	< Zurück Speichern und Freigeben 🦼			
1		32399631953144 6.4.0-12 PACK				
		79662396819002 6.5.1.1-4 Base				
		77249119781017 6.4.0-17 BASE				
~>	► 20 T S Anzeige von Artikeln 0-0 von 0	73489595694003 6.4.1.1-10 BASE				
		[4] <4   1   2   ▶>  ▶1				
re	port		_			

Abbildung 208: Zuordnen zum Item, Speichern und Freigabe

Danach speichern und releasen Sie den Vorgang und verlassen den Wizard. Die digitale Anlage ist nun mit einem Artikel verlinkt. Ein neues digitales Asset steht nun in 1WorldSync publishing zur Verfügung. Dieses Mediaobject ist mit den im 3. Schritt ausgewählten Artikeln verknüpft.

Sobald eine Digitale Anlage an einen Artikel angehängt wird und dieser Artikel für den Datenpool freigegeben und publiziert wird, müssen alle Änderungen an dieser Digitalen Anlage an alle betroffenen Datenempfänger/Händler gesendet werden. Digitale Assets werden nicht individuell übermittelt, sondern nur mit den Artikeln, mit denen sie verbunden sind.

Mit der Bestätigung zum Speichern und Freigeben erhalten Sie den Hinweis, den nun neu verknüpften Artikel erneut zu senden.



Abbildung 209: Hinweis auf erneute Übermittlung des Artikels



1WorldSync publishing speichert die Digitale Anlage nun als Arbeitsversion. Die Digitale Anlage ist erstellt.

## Suche nach Digitalen Anlagen

Wenn ein Datensender/Hersteller eine Übersicht über bereits existierende Digitale Anlagen erhalten möchte, können diese über eine Suchfunktion gefiltert werden. Gehen Sie dabei wie folgt vor: Öffnen Sie den Tab Digitale Anlagen in der Hauptmenü-Leiste am oberen Bildschirmrand:

Suchen Zurücksetzen + i ii ii Neue digitale Anlage erstellen Bearbeiten Freigeben Löschen					
• Arbeitskontext 5 -					
Aktuellste Version 👻	Datei: Thumbnail ^	Datei: Code der Art ^	Datei: Name ^	Datei: Inhaltsbeschreibi	Datei: Formatname 🔨
• –					
Suche nach digitaler Anlage 🛛 🗖			word.png		png
Datei: Code der Art	index and index and index				
Datei: Name		(CERTIFICATION) - Zerti	coles.zip		zip
Datei: Inhaltsbeschreibung					
Datei: Formatname		(CERTIFICATION) - Zertir	500x500.png		pngasda
Datenverantwortlicher	- er	(CHEMICAL_ASSESSME	coles-250w.png		png
Filter     Filter		(CROSSSECTION_VIEW	coles.png		png
		(360 DEGREE IMAGE)			
	1 ↔ 20	Anzei	ige von Artikeln 1-11 vo	n 11	
Validierungsreport					
	Kein Validierungsreport verfügbar				
Suchen Zurücksetzen					

Abbildung 210: Übersicht Existierende Digitale Anlagen

Die Trefferliste zeigt alle gespeicherten Digitalen Anlagen – angehängt oder nicht – an. Das Widget auf der linken Seite enthält die möglichen Suchoptionen.

Die Suche nach gespeicherten Digitalen Anlagen ist im folgenden Kontext möglich:

- Aktuellste Version
- Freigegeben
- Nie freigegeben
- Aktualisiert Freizugeben

Über das Widget auf der linken Seite können Sie das Suchergebnis einschränken. Wählen Sie die Art der Information oder fügen Sie den Dateityp oder die Inhaltsbeschreibung oder die Dateiformatbezeichnung oder den Informationsanbieter ein. Standardmäßig ist der Arbeitskontext auf "Aktuellste Version" eingerichtet. Ein Klick auf den Reset-Schalter leert alle Felder. Führen Sie die Suche aus, indem Sie den "Suche"-Schalter anklicken.



Suchen     Zurücksetzen       • Arbeitskontext     つー	+ 🖋 Neue digitale Anlage erstellen Bearbeite		
Aktuellste Version 👻	Datei: Thumbnail ^		
•			
Suche nach digitaler Anlage			
(360_DEGREE_IMAGE) - 360 Grad			
(360_DEGREE_IMAGE) - 360 Grad Bild (ASSEMBLY_INSTRUCTIONS) - Aufbau-/Montageanleit (AUDIO) - Audio Clip zum Produkt, z.B. Werbespot oder (CERTIFICATION) - Zertifizierungsdokument einer Drittp			
(CHEMICAL_ASSESSMENT_SUMMARY) - C (CHEMICAL_SAFETY_REPORT) - Chemische (CHILD_NUTRITION_LABEL) - Kindernahrung (CONSUMER_HANDLING_AND_STORAGE) (CROSSSECTION_VIEW) - Querschnittansich (DIET_CERTIFICATE) - Ernährungszertifikat fü	nemischer er Sicherhu gslabel - Herstelle It des Artik ir das Pro		
≪ < Page 1 of 5 > ≫			
¥			
• Filter			

Abbildung 211: Suche einschränken

1WorldSync publishing bestimmt die passenden Digitalen Anlagen und zeigt das Suchergebnis in einer Trefferliste an.

### Erweiterte Filterkriterien

Um digitale Asset-Informationen besser zu filtern, können die folgenden Filterkriterien angewendet werden. Dies ist zum Beispiel notwendig, wenn Sie nach einer Liste von Assets suchen, die nach einem bestimmten Datum erstellt wurden:

Land der Nutzung	Das Land/die Länder, in dem/denen das	
	Asset verwendet werden soll.	
Datei: Gültig ab	Zeit/Datum, an dem das Ziel dieses Assets	
	für die Nutzung wirksam wird.	
Datei: Gültig bis	Das Datum und die Uhrzeit, zu der das	
	Asset nicht mehr für die Nutzung gültig ist.	
Erstellt am	Datum, an dem das digitale Asset erstellt	
	wurde.	



_	
Geändert am	Datum, an dem das digitale Asset geändert
	1
	wurde.

### Suchparameter

Parameter	Art	Mandator y/ Optional	Beschreibung
Arbeitskontext	Combo box mit "Aktuellste Version", "Freigegeben", "Nie freigegeben" and "Aktualisier- freizugeben ", default = "Aktuellste Version"	Optional	Der Arbeitskontext bestimmt, welche Version eines Mediaobjekts angezeigt wird. Öffnet der user eine freigegebene Version der Anlage, die auch eine Arbeitsversion hat, wird im Editor die Arbeitsversion im Read-only-Modus angezeigt.
Datei: Code der Art	Combo box mit allen möglichen Codes	Optional	Code zur Identifizierung des Zwecks der in der externen Datei enthaltenen Informationen
Datei: Name	Textfeld, default = leer	Optional	Der Benutzer kann das Suchergebnis einschränken, indem er den Dateinamen des Mediaobjektes angibt.
Datei: Inhaltsbeschreibung	Textfeld, default = leer	Optional	Der Benutzer kann das Suchergebnis einschränken, indem er die Beschreibung des Mediaobjektes angibt.
Datei: Formatname	Textfeld, default = leer	Optional	Der Benutzer kann das Suchergebnis einschränken, indem er den Formatnamen des Mediaobjektes angibt.
Datenverantwortlicher (GLN)	Combo box mit allen möglichen GLNs	Optional	Der Benutzer kann das Suchergebnis einschränken, indem er die GLN des Datenvberantwortlichen angibt.

## Pflege von Digitalen Anlagen

Mit den so gefilterten Suchergebnissen können Sie die Informationen zu jeder Digitalen Anlage bearbeiten. Dazu markieren Sie zunächst die gewünschte Digitale Anlage durch Klicken des Kästchens. Um eine markierte Digitale Anlage in der Detailansicht zu öffnen, klicken Sie den Bearbeiten-Schalter.



Image: Neue digitale Anlage erstellen     Image: Erstellen     Image: Erstellen					
	Datei: Thumbrail ^	Datei: Code der Art ^	Datei: Name ^	Datei: Inhaltsbeschreibi	
			word.png		
		(CERTIFICATION) - Zertir	coles.zip		
~		(CERTIFICATION) - Zerti	500x500.png		
		(CHEMICAL_ASSESSME	coles-250w.png		
		(CROSSSECTION_VIEW	coles.png		
<b>1</b> -4	1 P> P1 20	(360_DEGREE_IMAGE)	ige von Artikeln 1-11 vo	n 11	

Abbildung 212: Digitale Anlage bearbeiten

Nachdem Sie die allgemeinen Informationen und die Bildinformationen gepflegt haben, haben Sie die Möglichkeit die Eingaben zu validieren, um sie auf ihre Korrektheit zu prüfen. Der Validierungsvorgang wird durch Klicken des Validierungs-Schalters gestartet, auch ohne vorheriges Speichern der Daten. Sollten Warnungen oder Fehlermeldungen angezeigt werden, können Sie die Korrektur vornehmen.

Nach der Validierung muss die Digitale Anlage gespeichert werden, um alle Änderungen oder Ergänzungen zu sichern. Durch diesen Speichervorgang erzeugt 1WorldSync publishing eine Arbeitsversion des Artikels. Dieser muss nun erneut freigegeben werden. Die freigegebene Version des Artikels mit der angefügten Digitalen Anlage muss erneut an den Datenpool und den Datenempfänger übermittelt werden.



Abbildung 213: Speichern und Freigeben einer Digitalen Anlage

Die Metadaten und die URL der freigegebenen Arbeitsversion der Digitalen Anlage sind in der übertragenen CIN-Nachricht enthalten.



## Verteilung von Digitalen Anlagen

Wenn eine Digitale Anlage erstellt, freigegeben und einem Artikel zugeordnet worden ist, wird sie als Teil einer CIN-Nachricht an den Datenempfänger übermittelt. Die Digitale Anlage ist in der Digital-Asset-Cloud gespeichert und nur die Referenz wird in der CIN an den Datenempfänger übertragen.

Ein einzelner Artikel kann verschiedene Digitale Anlagen enthalten. Nach der Bearbeitung wird der Artikel freigegeben. Für den Fall, dass ein Artikel an nur einen Datenempfänger publiziert worden ist, oder wenn der Artikel Teil einer publizierten Artikelhierarchie ist, werden die Artikeldaten auch an den Datenpool gesendet. Auch wenn der Datenempfänger den Artikel subskribiert hat werden die Daten synchronisiert.

Die Metadaten und die URL dieser freigegebenen Arbeitsversion der Digitalen Anlage sind in der gesendeten CIN enthalten. Wenn eine Digitale Anlage nur als Arbeitsversion vorliegt, kann der Artikel nicht freigegeben werden. Es werden nur die Artikeldaten einer freigegebenen Arbeitsversion gesendet. Wenn ein Artikel nur als Arbeitsversion vorliegt, wird er nicht als CIN gesendet.

### Verknüpfung zwischen Digitaler Anlage und Item lösen

Eine Digitale Anlage kann über die Option "Verknüpfung aufheben" vom Artikel gelöst werden. Dabei wird nur die Verknüpfung zwischen Artikel und Digitaler Anlage unterbrochen. Die Digitale Anlage wird nicht gelöscht.



Abbildung 214: Verbindung zwischen Artikel und Digitaler Anlage unterbrechen

## Digitale Anlagen abhängen

Im Laufe eines Produktzyklus wird es irgendwann erforderlich, eine Digitale Anlage zu aktualisieren oder zu ersetzen. Um dies zu tun, muss die Digitale Anlage vom Artikel abgehängt werden. Nur so ist ein Löschen des digitalen Assets möglich.

Die Schaltfläche "Löschen" für digitale Assets in der Trefferliste und im Digital Asset Editor ist aktiviert, wenn keine Beziehung zu einem Artikel besteht.

Ein Klick auf die Schaltfläche "Löschen" entfernt das Medienobjekt aus 1WorldSync publishing (kein Löschen des Originalbildes aus der Asset Cloud).

Um eine Digitale Anlage abzuhängen, öffnen Sie zunächst den Artikel in der Detailansicht. Im Widget Angehängte Digitale Anlagen auf der rechten Seite sind alle Digitalen Anlagen aufgelistet, die mit dem geöffneten Artikel verbunden sind:

Um nun die Verbindung zu unterbrechen, markieren Sie die Digitale Anlage und betätigen Sie den Link "Lösen", um die gewählte Digitale Anlage vom Artikel zu entfernen.



	//0000/00001	4
≡ Start Artikel × Templates	Digitale Anlagen      Digitale Anlage pureleaf_unsweetlemon_18-5.png      Artikel 04018852022084 (Eistee Apfel,Pfirsich,Melissen Te	e) 🗙
Nur empfohlene Attribute  Attribut finden	Eistee Apfel/Pfirsich,Melissen Tee 04018852022084 Basiseinheit oder kleinste Einheit	Info Anlagen Validierungen Verknüpfte digitale Anlagen
Pflichtfelder 🕕 🗸	Bewegungskennzeichen / Artikelstatus (COR) - Korrektur 🔹 Hilfetexte anzeigen 🜑 🏠	<ul> <li>+ Neue digitale Anlage anhängen</li> <li></li></ul>
O Artikelidentifikation     Identifikation / Gültigkeit /     Einheit	GTIN der Artikeleinheit 0401885202	pureleaf_unsweetlemon_18-5.png
<ul> <li>Klassifizierung</li> <li>Referenzierter Artikel</li> </ul>	O Zusätzliche Artikelidentifikation Standardabnehmer → + 2 🗎	Zum Primärbild 🖓 Bearbeiter 🖏 Lösen
Rolle	Zusätzliche Artikelidentifikation No.: 1 / 999 + 🖓 🛍 🗖	
<ul> <li>Kontaktinformationen</li> <li>Komponenteninformationen</li> <li>Artikel AVP</li> </ul>	Zusätzliche Artikelidentifikation: Wert	
Navigation Verpackungshierachie Attribute anzeigen C Artikel in 1 Hierarchien vorhanden	Zusätzliche Artikelidentifikation: Art	
04018852022084 BASE Eistee Apfel/Firsich,Melissen Tee	Zielmarkt: Ländercode (276) - DEUTSCHLAND, BUNDESRE 🔹	

Abbildung 215: Widget Anlagen – Verknüpfung aufheben/lösen

1WorldSync publishing entfernt nun die Digitale Anlage von diesem Artikel. Hinweis: Diese Funktion ist nur im Artikel Editor aktiviert.

## Digitale Assets löschen

Das Löschen von digitalen Assets aus dem System ist möglich, solange sie nicht mit Artikeln verlinkt sind. Wenn Sie eine noch verknüpfte Digitale Anlage löschen möchten, muß vorher die Verknüpfung der Digitalen Anlage mit dem Artikel aufgehoben werden (und der Artikel ggf. unpublished und wieder freigegeben werden).

Die Löschtaste für digitale Assets in der Trefferliste und im Digital Asset Editor ist aktiviert, wenn keine Verlinkung zu einem Item besteht.

Ein Klick auf die Schaltfläche Löschen entfernt das Media Objekt aus 1WorldSync publishing (keine Änderung des Originalbildes in der Asset-Cloud).

## Automatische Validierung von Digitalen Anlagen

Es ist möglich, Produktbilder anhand der Spezifikationen bestimmter Zielmärkte zu validieren. Händler haben ein großes Interesse daran, qualitativ hochwertige Produktbilder zusammen mit den Artikeldaten zu erhalten, so dass sie die Produktbilder ohne weitere Nachbearbeitung oder Rückfragen in ihren Webshops oder Print Katalogen verwenden können.

Durch die Validierung der Produktabbildungen erhält der Lieferant direktes Feedback zu Problemen im Zusammenhang mit seinen Bildern und hat damit die Möglichkeit, direkt beim ersten Mal Bilder korrekt zu übermitteln.

Die Validierung erfolgt automatisch für alle digitalen Assets, die innerhalb der Digital Asset Management-Lösung hochgeladen werden und

• den referenzierten Dateityp Code PRODUCT\_IMAGE besitzen.



Create new digital ass	et		
1. Add assets		2. Specify assets	
Please specify ass	ets manually		
	413Zytc0IEL_AC_SY400_jpg		
9 400	Asset Type	1	*
	Intended publication country	(PRODUCT_IMAGE) - Product image (SAFETY_DATA_SHEET) - Safety Data (NUTRITION_FACT_LABEL) - Nutrition (360_DEGREE_IMAGE) - 360 Degree 1 (ASSEMBLY_INSTRUCTIONS) - Asser (AUDIO) - Audio clip relevant to the pr (CERTIFICATION) - Certification docu (CHEMICAL_ASSESSMENT_SUMMAI (CHEMICAL_SAFETY_REPORT) - Chei (CHELD_NUTRITION_LABEL) - Child N	a Sheet ( h Fact La mage nbly inst roduct, e ment by RY) - Che mical Sa iutrition

Abbildung 216: Upload als DateiTypeCode Product\_Image

• wenn ein Validierungsprofil für den entsprechenden Zielmarkt verfügbar ist.

	frozen-nz-orange-roughy-wholemeal_prepared.png			
	Asset Type	(PRODUCT_IMAGE) - Product image	•	Apply to all
	Intended publication country	27	•	Apply to all
		(270) - GAMBIA		
	frozen-nz-orange-roughy-wholemeal-crum Asset Type	(275) - STATE OF PALESTINE		
		(276) - GERMANY		
		« < Page 1 of 1 > »		]
	Intended publication country	(040) - AUSTRIA	•	-

#### Please specifiy assets manually



• aus dem Anlagen-Assistenten: Das Produktbild wurde bereits hochgeladen und das "beabsichtigte Publikationsland" definiert. Jedoch wurde das Bild noch nicht mit einem Handelsartikel verknüpft. Verbinden Sie den Artikel im Nachhinein mit den Produktbildern, wird sowohl der Zielmarkt des Artikels als auch der Zielmarkt aller verknüpften Anlagen für die Bestimmung des Validierungsprofils verwendet.

### Validierte Bildinhalte

Bilder haben viele Aspekte, die Einfluss auf die Qualität des Bildes und die Art und Weise haben, wie es auf Seiten der Datenempfänger verwendet werden kann. Die folgenden Parameter werden aus jedem digitalen Asset ausgelesen und neben der Produktbild-URL gespeichert:


Attribut	Test Datei / Erläuterung			
Dateigröße	Die Größe der Datei in Megabyte			
Dateiformat	Das Format der Datei (z.B. JPG, TIFF, usw.)			
Bildgröße	Höhe und Breite des Bildes in Pixeln			
Auflösung in DPI	Auflösung des Bildes in dpi. Dies ist eine wichtige Information insbesondere zur Verwendung in gedruckten Katalogen.			
Farbbereich (RGB, YCBCR, CMYK,)	Farbbereich des Bildes. Üblicherweise wird RGB verwendet, da dies ein gebräuchlicher Standard ist. Zusätzliche Datenumwandlung: Fall "CMY": Rückgabe "CMY"; Fall "CMYK": Rückgabe "CMYK"; Fall "GRAY": Rückgabe "MONOCHROME"; Fall "HSV": gibt "HSV" zurück; Fall "HSV": gibt "HSV" zurück; Fall "RGB": gibt "RGB" zurück; Standard: gibt "" zurück;			
Farbentiefe	Farbtiefe in Bit, z.B. 8bit, 16bit oder 24bit.			
Clipping-Rand verfügbar	Zeigt an, ob mindestens ein Clipping-Pfad verfügbar ist. Ein Clipping-Pfad wird verwendet, um Objekte vom Hintergrund zu trennen.			
Name des Clipping-Rands	Der Name des Ausschneidepfades, wie er in der Bildverarbeitungssoftware definiert worden ist.			
Geschlossener Ausschneiderand	Der Ausschneiderand sollte immer ein solider und geschlossener Rand sein um den Gegenstand herum, der aus der Abbildung herausgenommen werden soll.			
Anzahl der Punkte im Ausschneiderand	Die Anzahl der einzelnen Punkte innerhalb der Ausschneidelinie. Manuell erstellte Clipping-Ränder werden bevorzugt und haben in der Regel weniger als 10.000 Punkte.			

Gegen welche dieser Attribute eine Validierung ausgelöst wird, hängt von dem Zielmarkt ab, in dem das Produktbild eingesetzt werden soll. Verschiedene Communities haben unterschiedliche Regeln, um eine angemessene Bildqualität für die Verwendung in ihren Zielmärkten zu gewährleisten.

#### Extraktion von Metadaten für externe Dateiverweise

Damit Zeiten verkürzt werden, um ein gültiges Bild vom Lieferanten an den Empfänger zu senden, werden Metadaten aus den Bildern extrahiert.



Das System prüft die extrahierten Metadaten anhand neuer Validierungsregeln (die die Richtlinien der GS1-Bildverpflichtung widerspiegeln). Die Metadaten werden bereits bei der Veröffentlichung validiert, sowohl für DAM hochgeladene Assets als auch für externe Dateiverknüpfungen. Die Metadaten für Datei: Code der Art:

Produktabbildung, Sicherheitsdatenblatt, Nährstoffinformationen und Bio-, Ökozertifikat werden automatisch extrahiert.

Wenn die Metadaten mit der GS1-Bildverpflichtung übereinstimmen, zeigt das System in der linken Seitenleiste ein grünes Häkchen an und gibt die Meldung "Die Validierung wurde durchgeführt. Die Meldung "Die Daten sind gültig." zeigt an, dass das Bild den Anforderungen entspricht.

Wenn die Metadaten nicht mit der GS1-Bildverpflichtung übereinstimmen, zeigt das System auf der Registerkarte "Validierung" in der rechten Seitenleiste eine Fehler-/Warnmeldung an, die angibt, welcher Aspekt des Bildes nicht konform ist, und was getan werden muss, um ihn zu korrigieren.

#### Validierungsergebnis für ein Produktbild

Wie bereits erwähnt, wird die Bildvalidierung auf alle digitalen Assets vom Typ PRODUCT\_IMAGE beschränkt, so dass der erste Schritt darin besteht, den ReferencdeFileTypeCode auf diesen Wert zu setzen. In Schritt zwei muss für den Zielmarkt, für den Sie ihre digitalen Anlagen validieren, ein Validierungsprofil vorhanden sein. Zunächst gibt es Validierungsregeln für den Zielmarkt 276 (Deutschland) und 040 (Österreich).

Validierungen für Bilder können auf zwei Arten gestartet werden: Sehr früh, unmittelbar nach dem Hochladen des Assets und wenn es noch nicht mit einem Handelsartikel verbunden ist, und in einem späteren Stadium, wenn das Asset mit einem Handelsartikel verbunden worden ist.

Welche Art von Validierungen ausgelöst werden, hängt davon ab, wo die Validierung aufgerufen wird:

### Aus dem Digital Asset Modul / Digital Asset Editor

Wenn Sie ein digitales Asset zum ersten Mal hochladen, können Sie das "beabsichtigte Publikationsland" definieren. Diese Information wird dann verwendet, um den richtigen Validierungssatz für den entsprechenden Zielmarkt zu bestimmen. Die Informationen werden mit dem Asset gespeichert und später beim Öffnen digitaler Assets aus der Asset-Hitliste verwendet.

In dem Moment, in dem ein Artikel mit einem digitalen Asset verknüpft wird, wird der Zielmarkt des Artikels auch zur Bestimmung des Validierungsprofils verwendet. Innerhalb des Digital Asset Moduls wird dann sowohl der Zielmarkt aller verknüpften Items als auch das vorgesehene Publikationsland verwendet.

#### Aus dem Artikel-Editor

Bei der Validierung eines Handelsartikels mit angehängten digitalen Assets aus dem DAM-Modul werden nur die Validierungen für den Zielmarkt des Artikels ausgelöst. Bei einem Handelsartikel für den Zielmarkt Deutschland erhalten Sie also



Validierungsinformationen für alle angehängten Produktbilder mit dem Validierungsprofil für den Zielmarkt Deutschland.

Das folgende Diagramm zeigt, welche Validierungen in welcher Konstellation angezeigt werden, je nachdem, wo die Validierungsfunktion aufgerufen wird: Direktes Feedback innerhalb des Digital Asset Wizard.

Wenn Sie digitale Assets mit Freigabe hochladen, erhalten Sie eine direkte Rückmeldung von der Software innerhalb des DAM-Assistenten.



Validierungen werden ausgelöst, sobald sowohl der referenzierte Dateityp festgelegt als auch ein vorgesehenes Publikationsland ausgewählt wurde. Das Feld kann auch mit einem sinnvollen Zielmarkt vorbelegt sein (gilt z.B. für Österreich und FMCG).

Es gibt ein System mit drei verschiedenen Symbolen, die anzeigen, ob die Assets nicht validiert wurden, ob sie alle Validierungen bestanden haben oder ob ein Problem angezeigt wird.

lcon	Bedeutung
	Das digitale Asset hat alle Validierungen bestanden und erfüllt vollständig die Anforderungen für den Zielmarkt, der im Assistenten als vorgesehenes Publikationsland ausgewählt wurde.
<b>Q</b> warning	Es gibt ein oder mehrere Probleme mit dem Produktbild in Bezug auf den ausgewählten Zielmarkt. Die Probleme, die bei der Validierung entdeckt wurden, können im Detail angesehen werden, wenn Sie auf den Schalter "Details anzeigen" rechts neben dem Symbol klicken.
	Bitte beachten Sie: Digitale Assets, die die Qualitätsanforderungen nicht erfüllen, werden dennoch vom System akzeptiert und aufbewahrt. Sie können entweder den Assistenten abbrechen, wenn Sie diese Bilder nicht behalten wollen, oder sie anschließend löschen. Oder sie können diese behalten, um auf der Grundlage der



	Validierungsregel, die im Editor erneut ausgelöst werden kann, in Absprache mit der Bildagentur oder Interessenvertretern zu diskutieren.
Without valida	Auf das digitale Asset wurde keine Validierung angewandt. Dies kann aus einem der folgenden Gründe der Fall sein: Das digitale Asset wurde nicht als PRODUCT_IMAGE deklariert. Die Validierung ist auf diese Typen beschränkt. Für den Zielmarkt, der als vorgesehenes Publikationsland ausgewählt wurde, sind keine Validierungsregeln verfügbar.

#### Validierungen anzeigen

Validierungsmeldungen, wenn sie vom Editor aus aufgerufen werden, werden im Validierungs-Panel auf der rechten Seite des Digital Asset Editors angezeigt. Wenn Sie auf die Review-Schaltfläche einer Validierungsnachricht klicken, markiert der Browser das entsprechende Feld innerhalb des digitalen Assets, das die Informationen enthält.

A Neue Datei hochladen, die die bestehende ersetzt					Enterne Verlagen Frages	Info Validierungen
	Datenversetwortscher BLN Datenversetwortscher Name Daten Code der Art	7700007500017 DUPConnected FACO-QA WaterWit (PRCDDUCT_IMAGE) - Pyodustabiliung	•		Hilfetoste anzeigen C	Construction Control of Cont
	O Datei: Land der Nutzung					
Referenz	Datei: Land der Nutzung - No.: 1 / 999				+ 0 0 -	
https://dam-api-ga.atrify.com/content/wsp-fm @1URL.kopieren	Date: Land der Natz	N	÷	0		
Date: Name Julice, pack (pg Date: Formatiname (pd Date: Poelhohe 5000	Date: Inhaltsbeschreibung			Land, für das das digtare Objekt designed uit. (ntensochusticatien/Country/Cook) Deatigtr (Re)	• • • • • •	
Date: Pixebreite	O Datei: Name des Autors					
Leffbauers in dar billen (dec)	Datel: Name des Autors No.: 1 / 999				+ 0:0 =	

Bitte beachten Sie, dass die Informationen im Editor nicht geändert werden können, da sie schreibgeschützt sind. Die Informationen werden automatisch aus dem Artikel als einzige Informationsquelle extrahiert. Eine manuelle Änderung dieser Werte würde zu ungültigen Daten führen. Bei allen Validierungsmeldungen, die sich direkt auf Bildinformationen beziehen, können Probleme nur behoben werden, indem das betroffene Bild mit Hilfe der Ersetzen-Funktion im Item-Editor ersetzt wird. Wenn Sie auf eine Validierungsmeldung klicken, wird das entsprechende digitale Asset im Digital Asset Editor geöffnet und zeigt wieder alle aufgetretenen Validierungen an. Bitte beachten Sie, dass hier zusätzliche Validierungsmeldungen erscheinen können, wenn für das Asset ein Veröffentlichungsland festgelegt wurde, das sich aus dem Zielmarkt des Handelsartikels ergibt.

### Asset ersetzen-Dialog

Das automatische Validieren der Produktbilder vermeidet ein nachträgliches Bearbeiten der Bilder. Hat ein Produktbild beispielsweise eine zu geringe Auflösung, werden Sie darauf durch die entsprechende Validierungsmeldung aufmerksam gemacht und der Asset-Ersetzen-Dialog weist Sie auf die nächsten Schritte hin. Damit die Validierungsmeldung verschwindet, müssen Sie den Vorgaben des Dialogs folgen und das entsprechende Bild ersetzen.



Mit Hilfe des Ersetzen-Buttons können Sie erneut ein anderes Bild hochladen.

atrify=	Artikel + Search GTH, Name, Description, Type Q			
€ Artikel ■ Auf	afgaben 🗓 Templates 🔌 Digitale Anlagen 🏾 C Synchronisationsliste	kbartsch - Supplier k 9900001000010	b] O Hilfe -	O Abmelden
≡ Start Digitale Anlagen × Digita	ale Anlage Rote-paprike-2 Jpg 🛪			
2 Bestehende Datei ersetzen	Philade Data and an	1 a 14	No Validierungen	
	Deskeinerung Lainer einerkom	* repeten		
		¢		
	candyligg An der digstellen Anlege Produktabilitung Land der Nutzung Deutschland			
Referenz	Const  Wunning Wu			
2) URL kopieren				
Datel: Name Rote-paprika-2.jpg				
Datei: Formatname				
Datei: Pixelhöhe 2593	Abbrachen Ersetzen Amwender			
Datei: Pixelbreite 2000	Date: Name des Autors			
Auflösung in der Höhe (dpi) 300	Date: Name des Autors No.: 1 / 999	-2 <b>0</b>		
Auflösung in der Breite (dpi) 300	Datel: Name des Autors			
Datei: Aspektverhältnis 2000-2593				
Datenverantwortlicher: GLN 9900001000010	Datel Formatname Ipg			
Erstellt am 04.11.2020 15:42	Date: Mana Pada associa A La			
Geändert am 04.11.2020 15:47	verse verse large/bb1uesc1b0			

Abbildung 219: Validiertes Bild entspricht nicht den Vorgaben

atrify Artikel = Aufg	iaben 🌓 Templates 🔌 Digitale A	Artikel - Search GTI nlagen 2 Synchronisationsliste	N, Name, Description, Type	Q • kba	rtsch - Supplier kb   10001000010	⊖ Hilfe -	O Abmeiden
	e Anlage Rote-paprika.jpg 🗙						
2 Bestehende Datei ersetzen	Bestehende Datei ersetzen			P	nigation Info	Validierungen	
					© Wir v Prode	alidieren jetzt o uktbilder!	
	<b>`</b>	Rote-paprika-2.jpg Art der digitalen Anlage Produktabbildung Land der Nutzung Deutschland			Weitere Lassen s neuen S	nformationen darüber fi ile uns wissen, was Sie v rrvice halten! Food	inden Sie (0). von unzerem dback senden
	· · · · ·				Fehler V	arnungen Anomalie	Datenqualität
					Rote-papr	ka.jpg ASSET	-
Referenz https://dam-api-dev.atr/fy.com/content/ga-wo 2] URL kopieren	Datei: Valide	Die Binddatei entspricht den Qualitätsantorderungen der Zeim	ante Deutschland.		Datel: P Warnung px in der aber mir px in der	ixelbreite r.Es werden 698 px in de Höhe angezeigt. Die Bilt destens 2000 px in der B Höhe betragen.	r Breite und 905 dgröße muss Breite oder 2000
Datei: Name Rote-paprika.jpg Datei: Formatrame	L				Rule ID:	MCG.BD7	Ansehen
jpg Datel: Pixelhöhe				Abhreshen Freetree Assurates	Datei: P	ixelhöhe	
905 Datei: Pixelbreite 698	Datei: Name des Autors				Warnung px in der aber mir px in der	Es werden 698 px in de Höhe angezeigt. Die Bill destens 2000 px in der B Höhe betragen.	er Breite und 905 dgröße muss Breite oder 2000
Auflösung in der Höhe (dpi) 72	Date: Name des Autors No.: 1 / 999			+ 43 B [	Rule ID:	MCG.BD7	ånseben
72 Datai: Assaktuarbältnis	Date	Name des Autors					Anacian
598:95 Datenverantwortlicher: GLN 9900001000010 Erstallt an	Datei: F	prmatname jpg			Auflösu Warnung muss ab	ng in der Höhe (dpi) : Die Auflösung in der Hö er mindestens 300 dpi s	öhe ist 72 dpi, æin.
04.11.2020 15:42 Gelindert am 04.11.2020 15:44	1	atel: Name Rote-paprika.jpg			Rule ID:	MCG.BD8-H	Ansehen

Abbildung 220: Ersetzen-Button tauscht das Bild aus

## Anforderungen an Produktabbildungen

Ab Februar 2023 ist mindestens eine Produktabbildung (Datei: Code der Art [M379] = (PRODUCT\_IMAGE) – Produktabbildung) für Konsumenteneinheiten für den Datenaustausch im deutschen Zielmarkt verpflichtend. Sonderregeln für Foodservice-Produkte sind darüber hinaus möglich.

Es wird mindestens eine Produktabbildung gefordert: Die vordere Ansicht mit Perspektive/Aufsicht (C1C1) oder frontale Ansicht ohne Perspektive (C1N1) oder Foodservice (R).

Für den Handel ist mindestens eine klassische Produktabbildung, das sogenannte Primärbild von Interesse, das ein Produkt möglichst gut in der Vorderansicht zeigt. Das



ist die Seite mit der größten Fläche und mit der Angabe des Produktnamens, die vom Hersteller zum Bewerben des Produktes genutzt wird. Zudem sollte das gewählte Motiv für Produkte dieser Art typisch und repräsentativ sein. Das Produkt sollte hier möglichst exakt und in einem einwandfreien Zustand fotografiert sein. Optional kann jedes Produkt um viele weitere Abbildungen ergänzt werden, wie beispielsweise andere Perspektiven oder auch Detailansichten.

Für Bilddateien des Typs "Product image" sollten folgende Parameter erfüllt sein:

- Randvorgaben: ca. 5% zu jeder Seite in weiß
- Die Produktabbildung ist mit genau einem Beschneidungspfad zu versehen. Bevorzugt sollte der Beschneidungspfad manuell erstellt und namentlich gekennzeichnet (z. B. Pfad 1, Path 1) werden. Zudem muss der Beschneidungspfad geschlossen sein und das gesamte Produkt umschließen.
- Dateiformat: jpg (empfohlen) mit Komprimierungsfaktor 12 (maximale Qualität)
- Farbprofil/-raum: ECI RGB V2-Farbraum mit 8 Bit pro Kanal
- Auflösung: 300 ppi
- Bildgröße: Mindestens 2.401 Pixel längste Seite bei 300 ppi
- Die maximal zulässige Dateigröße beträgt 50 MB.

An den bereitgestellten Bildern muss ein uneingeschränktes Nutzungsrecht bestehen. Mit dem Upload wird dem Auftraggeber ein räumlich und zeitlich uneingeschränktes Nutzungsrecht an den erstellten Bildern eingeräumt, um das abgebildete Produkt offline wie online zu vermarkten.

Optional können auch weitere Abbildungen (andere Perspektiven, Detailbilder, etc.) zu den Artikeln hinzugefügt werden (sekundäre Produktabbildungen).

- Die URL muss direkt auf eine einzige gültige Bilddatei verweisen. Eine Einbettung in eine HTML-Seite ist nicht zulässig.
- Durch den Aufruf der URL muss ein Download der Bilddatei gestartet werden können. Kann keine direkte URL auf eine einzige gültige Bilddatei sichergestellt werden, so muss zumindest die URL auf den jeweiligen Artikel mit anschließender direkter Download-Möglichkeit gewährleistet werden. Ein Download muss ohne zusätzliche Produktsuche bzw. Anmeldung möglich sein.
- Die URL muss uneingeschränkt über den HTTP-Standard-Port 80 oder den HTTPS-Standard-Port 443 verfügbar sein.
- Die URL darf eine Zeichenlänge von maximal 2000 Zeichen nicht überschreiten.
- Die URL darf nicht durch einen Login-Bereich geschützt sein.
- Wird eine neue Bilddatei bereitgestellt, ist es erforderlich, eine neue eindeutige URL zu generieren.
- Die URL darf zeitlich nicht eingeschränkt sein, solange diese URL im Stammdatenaustausch kommuniziert wird.
- Reaktionszeiten des Servers (< 5 Sekunden)
- "Cache-Control" ist möglich, d.h. es kann gesteuert werden, wie lange die Bild-Daten im Cache halten sollen / dürfen – Richtwert: max. 30 Tage.
- Für unser Caching und die Festlegung, ob und wie lange wir ein Asset speichern, verwenden wir die folgenden HTTP-Header:
  - "Cache-Control"
  - 1 "no-cache"
  - 2



- 3 "no-store"
- 4
- 5 "public"
- 6
- 7 "private"
- 8
- 9 "max-age"
- "Vary"
- 1 empty value
- 2
- 3 "Accept"
- 4
- 5 "Accept-Encoding"
- 6
- 7 "User-Agent"
- 8
- 9 "Origin"
- "ETag"
- "Last-Modified"
- "Expires"
- "Date"
- Erlauben Sie den API-Zugriff über eine HEAD-Anfrage, damit wir prüfen können, ob die Ressource geändert wurde, und erst danach eine GET-Anfrage aufrufen und die Aktualisierung anfordern können.
- Header-Begrenzer sollten mit Komma "," verfügbar sein. (Semikolon wird auch unterstützt)
- Bitte akzeptieren Sie den ETag-Header und antworten Sie mit dem Status "304

Not Modified", wenn die Ressource unverändert ist.



Für ausführliche Informationen zu den technischen Anforderungen, fragen Sie im Support <u>support@1WorldSync.com</u> nach der "Guideline für Produktabbildungen" der GS1.

Darüber hinaus finden Sie den 1WorldSync Leitfaden "Die goldenen Regeln für gute Produktabbildungen" in unserem Download Center https://www.1WorldSync.com/kundenbergich/download.conter/

https://www.1WorldSync.com/kundenbereich/download-center/.



# Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Synchronisieren von Artikeln	
Abbildung 2: GDSN-Choreografie	
Abbildung 3: Hilfe-Schaltfläche	
Abbildung 4: FAQ-Seite	
Abbildung 5: Login-Fenster	
Abbildung 6: Abmelde-Funktion	
Abbildung 7: Passwort vergessen	
Abbildung 8: Passwort senden	
Abbildung 9: Publishing-Dashboard	
Abbildung 10: Horizontale Menüleiste	
Abbildung 11: Dashboard, Datenqualität	
Abbildung 12: Dashboard, Suchfunktion	
Abbildung 13: Dashboard, Neu-Funktion	
Abbildung 14: Creation Wizard, Artikel-Grundinformation	
Abbildung 15: Creation Wizard, EAN 13-Codes	
Abbildung 16: Creation Wizard, Identifikation	
Abbildung 17: Creation Wizard, Klassifizierung	
Abbildung 18: Anleitungsvideos 1WorldSync publishing	
Abbildung 19: Menüstruktur	
Abbildung 20: Mehrere Tabs auf der Modulfläche	
Abbildung 21: Funktionsleiste oberhalb der Trefferliste	
Abbildung 22: Trennlinie mit Mauszeigersymbol	
Abbildung 23: Erweitern und schließen	
Abbildung 24: Einblenden des Arbeitsbereichs	
Abbildung 25: Ungesicherter Artikel-Tab gekennzeichnet mit Stern	
Abbildung 26: Meldung bei ungesicherten Artikeln	
Abbildung 27: Meldung bei ungesicherten Artikeln	
Abbildung 28: Menü Benutzereinstellungen	
Abbildung 29: Sprachauswahl Benutzeroberfläche	
Abbildung 30: Zeitzone einstellen	
Abbildung 31: FMCG Obst-/Gemüseartikel vor der Ausblendung	
Abbildung 32: FMCG Obst-/Gemüseartikel nach der Ausblendung	
Abbildung 33: Umschalttaste "Attribute anzeigen"	
Abbildung 34: Passwort ändern	
Abbildung 35: Trefferliste "Artikel"	
Abbildung 36: Option Tabellenansicht bearbeiten	
Abbildung 37: Trefferliste herunterladen	
Abbildung 38: Download CSV-Report	
Abbildung 39: CSV-Report konfigurieren	
Abbildung 40: Attribute für den CSV-Report definieren	
Abbildung 41: Artikel für den Artikelpass online auswählen	
Abbildung 42: Artikel online veröffentlichen	
Abbildung 43:Trefferliste	
Abbildung 44: Struktur des Moduls "Artikel"	
Abbildung 45: Bereich für Auswahl und Suchkomponenten	
Abbildung 46: Widget mit Sucheinschränkung	



Abbildung 47: Filter speichern	0
Abbildung 48: Bereich Arbeitskontext für die Such- und Selektionskomponenten	0
Abbildung 49: Funktion Textsuche	1
Abbildung 50: Bearbeiten-Option im Widget Erweiterte Suche	3
Abbildung 51: Erweiterte Suche	4
Abbildung 52: Definition der Suchkriterien in der erweiterten Suche4	6
Abbildung 53: Suchkriterien in der erweiterten Suche verbinden4	7
Abbildung 54: Option Bearbeiten im Widget "Intelligente Suche"	8
Abbildung 55: Intelligente Suche	8
Abbildung 56: Sucheinschränkungen für eine Intelligente Suche44	9
Abbildung 57: Widget "Suchprofile"	0
Abbildung 58: Bereich für Digitale Anlagen, Validierungsreport und weiter	'e
Informationen	3
Abbildung 59: Bereich für Digitale Anlagen zum Artikel5	5
Abbildung 60: Bereich für Digitale Anlagen zum Artikel	5
Abbildung 61: Validierungsreport mit Filtern	7
Abbildung 62: Validierungsreport	8
Abbildung 63: Funktionsleiste	8
Abbildung 64: Artikeleditor mit ausgewähltem Artikel	0
Abbildung 65: Struktur der Artikeldetails	1
Abbildung 66: Option Pflichtfelder	2
Abbildung 67: Fortschritt der Bearbeitung: Grün	2
Abbildung 68: Navigationsbereich	3
Abbildung 69: Hilfetexte anzeigen	3
Abbildung 70: Artikel erstellen mit Vorlage	4
Abbildung 71: Menüleiste im Artikeleditor	4
Abbildung 72: Auswahl "Versenden"	5
Abbildung 73: Auswahl: Mehr	6
Abbildung 74: Auswahlmenü "Herunterladen"	7
Abbildung 75: Attribut finden	8
Abbildung 76: Attribut finden: Suche einschränken	8
Abbildung 77: Linkes Widget	9
Abbildung 78: Zusätzliches Klassifizierungsmodul im Artikeleditor	0
Abbildung 79: eClass-Tab mit Attributen	1
Abbildung 80: Deaktivierung eClass für diesen Artikel	1
Abbildung 81: Nährwertangaben	2
Abbildung 82: Nährwertangaben Vorschau aufrufen	3
Abbildung 83: Nährwertangaben: Tabellarische Darstellung der Nährwertangaben z	u
einem Artikel	3
Abbildung 84: DQG, Darstellung der Datenqualität	4
Abbildung 85: DQG, Bewertung auf Artikelebene	5
Abbildung 86: Hierarchieinformationen	6
Abbildung 87: Hierarchien bearbeiten	7
Abbildung 88: Hierarchien bearbeiten, Bestehenden Artikel hinzufügen	7
Abbildung 89: Einen neuen Artikel anlegen und hinzufügen	8
Abbildung 90: Verpackung hinzufügen	8
Abbildung 91: Bestehende Verpackung hinzufügen	9
Abbildung 92: Bestehenden Artikel als Verpackung hinzufügen	9
Abbildung 93: Bestehenden Artikel als Verpackung zur Hierarchie hinzufügen	0



Abbildung 94: Artikel kopieren und als Verpackung hinzufügen	80
Abbildung 96: Anwendungsheisniel Bearbeiten einer nublizierten Hierarchie – Austa	01
einer Komponente	
Abbildung 97: Anwendungsbeispiel. Bearbeiten einer publizierten Hierarch	ie –
Publikation zurücknehmen	82
Abbildung 98: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – Fre	igabe
zurücknehmen	83
Abbildung 99: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarchie – A	rtikel
entfernen	84
Abbildung 100: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarch	ie –
nächstniedrigere Einheit hinzufügen	84
Abbildung 101: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarch	ie –
Komponente auswahlen	84
Abbildung 102: Anwendungsbeispiel, Bearbeiten einer publizierten Hierarch	
Abbildung 103: Editor mit Komponenten-Information	05 
Abbildung 103. Euror mit Komponenten einer Komponente	07
Abhildung 105: Bestehenden Artikel hinzufügen	
Abbildung 106: Anzahl der enthaltenen Komponenten ändern	
Abbildung 107: Artikel entfernen	
Abbildung 108: Empfänger-Rückmeldungen (CIC's)	90
Abbildung 109: Widget CIC-Übersicht und Publikationen	91
Abbildung 110: Beispiel für eine fehlende Mussangabe mit Mouse-Over-Text	92
Abbildung 111: Beispiel für ein nicht editierbares Feld und Eingabefeld	92
Abbildung 112: Hilfetexte anzeigen	92
Abbildung 113: Beispiel für ein strukturiertes Attribut	93
Abbildung 114: Option für den Aufruf der Kalenderfunktion	94
Abbildung 115: Option für die Anzeige aller verfügbaren Attribute	95
Abbildung 116: GPC-Browser	95
Abbildung 117: Artikel-Identifikation für GPC Prediction Service	96
Abbildung 118: GPC-Prediction Service, Kennzeichnung andern	96
Abbildung 120: Auswahl einer Klassifikation (2)	97
Abbildung 120: Auswalli eller Massilikatioli (2)	90
Abhildung 121: Intrastat-Nummer, Artikelaktivität (2) <b>Frror! Rookmark not def</b>	ined
Abhildung 122: Auswahl Intrastatnummer	100
Abbildung 122: Mehr anzeigen	100
Abbildung 125: Vorschlag auswählen	
Abbildung 126: Artikelidentifikation: Artikelbezeichnung, Markenname	und
Funktionsbezeichnung	101
Abbildung 127: Codes, Drop-Down-Liste	102
Abbildung 128: Beispiel für eine Suche von Codes	. 102
Abbildung 129: Auswahlfenster Handelspartner	. 102
Abbildung 130: Handelspartner hinzufügen	103
Abbildung 131: Dashboard, NEU-Option	. 103
Abbildung 132: Erstellen-Option für Artikel	104
Abbildung 133: Dialog "Neuen Artikel erstellen"	104
Abbildung 134: Uption "Klonen" / Kopieren eines markierten Artikels	. 105

## 1 WORLD' SYNC

Abbildung 135: Auswahl einer Vorlage	106
Abbildung 136: Option "Empfänger bearbeiten"	108
Abbildung 137: Dialog "Auswahl der Empfänger"	109
Abbildung 138: Multilinguale Attribute	110
Abbildung 139: Auswahlliste der Sprachen	111
Abbildung 140: Option "Artikel bearbeiten"	112
Abbildung 141: Refresh-Option	113
Abbildung 142: Digitale Anlagen hinzufügen	113
Abbildung 143: Artikel in Excel herunterladen	116
Abbildung 144: Dialog Excel-Export	117
Abbildung 145: Artikel in Excel herunterladen	118
Abbildung 146: Excel Download Option "Verknüpfte Digital Assets herunterladen"	119
Abbildung 147: Option Excel hochladen	121
Abbildung 148: Beispiel eines Excel-Import-Berichts	122
Abbildung 149: Anpassung der Formatierung zur Erhaltung der Genauigkeit	bei
numerischen Werten mit Nachkommastellen	124
Abbildung 150: Erste oder gefüllte Reihen korrekt formatiert	124
Abbildung 151: Struktur der Excel-Datei	126
Abbildung 152: Tabellenblätter der Exportdatei	126
Abbildung 153: Tabellenblatt 1WorldSync publishing	127
Abbildung 154: Wiederholbare Attribute	128
Abbildung 155: Mehrsprachige Attribute	128
Abbildung 156: Mehrsprachige Attribute	129
Abbildung 157: Abnehmerspezifische Angaben	130
Abbildung 158: Import von Komponenten	130
Abbildung 159: Hierarchieaufbau	131
Abbildung 160: Excel-Import, Ubersicht Artikel und Komponenten	131
Abbildung 161: Publikation an einen Zielmarkt	132
Abbildung 162: Publikation an eine GLN	133
Abbildung 163: Option "Freigeben"	134
Abbildung 164: Artikel freigeben von der Trefferliste	135
Abbildung 165: Option "Freigabe zurücknehmen"	135
Abbildung 166: Dialog "Freigabe zurücknehmen"	136
Abbildung 167: empfohlene Empfanger / TWorldSync community	138
Abbildung 168: Schaltflache "Publizieren" in der Funktionsleiste der Trefferliste	und
Kennzeichen für publizierte Artikel	138
Abbildung 169: Editor mit Option "Publizieren"	139
Abbildung 170: Publikationsziele auswahlen	140
Abbildung 1/1: Publikationsziele auswahlen	141
Abbildung 172: Dialog Publikationsziele auswahlen / Erneutes Publizieren für bei	reits
Publizierte Ziele	142
Abbildung 1/3: IS Keload-Flag	143
Abbildung 1/4: Bearbeitung und Publikation einer einfachen Hierarchie	144
Abbildung 175: Spatere Publikation einer nachtraglichen Erweiterung einer einfac	
Abbildung 176. Zunüelmehme der Dublikation für einer Teil der Hierersbie	144
Abbildung 170: Scholtfläche, Dublikation zuwächnehmen" (Ein einzelne Herarchie	144
Abbildung 177: Schalulache "Publikation Zuruckhenmen (Für einzelne Handler)	140
Abbildung 170: Option Nous Verlage cretallan"	14/
Abbildung 175: Option "Neue vollage erstenen	14/

## 1 WORLD' SYNC

Abbildung 180: Dialog "Vorlage erstellen"	148
Abbildung 181: Vorlage kopieren	148
Abbildung 182: Vorlage kopieren mit dem "Creation Wizard"	149
Abbildung 183: Vorlage bearbeiten	149
Abbildung 184: Dialog "Als Vorlage speichern"	150
Abbildung 185: Schaltfläche "als Vorlage speichern" in der Funktionsleiste der Treffe	rliste
	151
Abbildung 186: Vorschau mit Validierungsfehler im Read-Only-Modus	151
Abbildung 187: Suchoption "Vorlagen"	152
Abbildung 188: Artikel von Vorlage erstellen	. 152
Abbildung 189: Neuen Artikel von Vorlage erstellen	. 153
Abbildung 190: Aufgabenliste	. 154
Abbildung 191: Aufgaben	. 154
Abbildung 192: Infopanel Fehler	155
Abbildung 193: Register Digitale Anlagen	160
Abbildung 194: Editor Digitale Anlagen	. 161
Abbildung 195: Digitale Anlage hochladen, die die bestehende ersetzt	162
Abbildung 196: Dialog Digitale Anlage hochladen	163
Abbildung 197: Unterstützte Dateiformate	164
Abbildung 198: Bearbeiten der anhängenden Digitalen Anlage	164
Abbildung 199: Detailansicht mit verlinkter Digitaler Anlage (im Widget rechts)	. 165
Abbildung 200: Bearbeiten verlinkter Digitaler Anlagen (im Widget rechts)	. 165
Abbildung 201: Artikel Detailansicht Dialog zum Verlinken von Media Assets	. 166
Abbildung 202: Bestehende Anlage anhängen	. 167
Abbildung 203: Auswahl vorhandener Digitaler Anlagen	. 167
Abbildung 204: Widget Verknüpfte Digitale Anlagen	. 168
Abbildung 205: Modul Digitale Anlagen öffnen	169
Abbildung 206: Neue Digitale Anlage erstellen	169
Abbildung 207: Schritt1, Asset selektieren und hinzufügen	. 170
Abbildung 208: Schritt 2, Assets spezifizieren	. 170
Abbildung 209: Zuordnen zum Item, Speichern und Freigabe	. 171
Abbildung 210: Hinweis auf erneute Übermittlung des Artikels	. 171
Abbildung 211: Übersicht Existierende Digitale Anlagen	. 172
Abbildung 212: Suche einschränken	. 173
Abbildung 213: Digitale Anlage bearbeiten	. 175
Abbildung 214: Speichern und Freigeben einer Digitalen Anlage	. 175
Abbildung 215: Verbindung zwischen Artikel und Digitaler Anlage unterbrechen	. 176
Abbildung 216: Widget Anlagen – Verknüpfung aufheben/lösen	. 177
Abbildung 217: Upload als DateiTypeCode Product_Image	. 178
Abbildung 218: Validierungsprofil für entsprechenden Zielmarkt	. 178
Abbildung 219: Anzeige der Validierungen	. 182
Abbildung 220: Validiertes Bild entspricht nicht den Vorgaben	. 183
Abbildung 221: Ersetzen-Button tauscht das Bild aus	. 183



## Glossar

### Attribut

Datenelement. Die Eigenschaften eines Artikels - wie die z. B. Artikelnummer, die Breite und der Einkaufspreis - werden "Attribute" genannt.

CIC

(Catalog Item Confirmation) Die Kommunikation zwischen Datenempfängern und Datenlieferanten erfolgt innerhalb des GSDN mit Hilfe von standardisierten Katalog Bestätigungsmeldungen. Der Datenempfänger verwendet eine CIC, um den Datenlieferanten über den von ihm festgelegten Status des Artikels zu informieren. **GTIN** 

Die Global Trade Item Nummer (GTIN) wird zur eindeutigen Identifizierung von Artikeln (auch von Um- oder Transportverpackungen) benutzt. Unter einem Artikel versteht man ein Produkt oder eine Dienstleistung, für die eine Reihe von vordefinierten

Informationen gesammelt werden und die an jedem beliebigen Punkt der

Beschaffungskette mit einem Preis ausgezeichnet, bestellt oder in Rechnung gestellt werden können.

### Datenpool

in dem Handelspartner Informationen über Artikel (Produkte) und Teilnehmer (Hersteller, Lieferanten und Einzelhändler) mithilfe standardisierter Verfahren prüfen und austauschen können.

### GDSN

Global Data Synchronization Network. Ein standardisiertes Netzwerk von Datenbanken (Datenpools). GDSN wird von GS1 und GDSN Inc. verwaltet. Datenempfänger und Kunden können über dieses Netzwerk Stammdaten in Echtzeit auf der ganzen Welt austauschen. Mit GDSN können Handelspartner den Datenaustausch zentralisieren, professionalisieren und so den Datenaustausch optimieren.

### CIC

Die Kommunikation zwischen Datenempfängern und Datenlieferanten erfolgt innerhalb des GSDN mit Hilfe von standardisierten Katalog Bestätigungsmeldungen (Catalog Item Confirmation). Der Datenempfänger verwendet eine CIC, um den Datenlieferanten über den von ihm festgelegten Status des Artikels zu informieren.

### CIN

Aktualisierte Artikeldaten werden mit Hilfe von standardisierten CINs (Catalog Item Notification) innerhalb des GDSN aus dem Pool des Datenlieferanten an den Pool des Datenempfängers und dann an den eigentlichen Datenempfänger gesendet.

### Datenlieferant

Datenlieferanten sind normalerweise Hersteller oder Großhändler. Als Dateneigentümer sind die Datenlieferanten für die Aktualisierung der Artikeldaten in ihrem Verantwortungsbereich verantwortlich. Sie senden ihre Artikeldaten an einen Lieferantenpool, der die Daten im globalen GS1-Register registriert, um sie anschließend an einen Datenempfänger weiterzuleiten.

### Data Quality Gate

Begleitend zum DQ-Standard wurde das sogenannte Data Quality Gate (DQG) als zentrales Qualitätssicherungssystem aufgebaut. Aufgabe des DQG ist es, die praktische Umsetzung und Einhaltung des DQ-Standards bei der Datenbereitstellung im GDSN zu gewährleisten. Dazu empfängt das DQG die Produktdaten über den GDSN-Datenpool, prüft diese



automatisiert gemäß dem DQ-Standard und versendet Prüfberichte an die Dateneinsteller – und, als wichtige Neuerung mit der neuen DQG-Version, zukünftig auch an die Datenempfänger. Alle Dateneinsteller sind aufgefordert, durch die aktive Nutzung der DQG-Berichte und die umgehende Korrektur möglicher Qualitätsmängel, sicherzustellen, dass sämtliche Daten vollumfänglich den Anforderungen des DQ-Standards genügen. Ausführliche Informationen: <u>https://www.gs1-germany.de/gs1-</u> solutions/ctammdaten/data.guality.gato/

solutions/stammdaten/data-quality-gate/

#### GLN

Eine GLN identifiziert global den vollständigen Namen des Unternehmens und die Adresse eines Handelspartners. Es wird von GS1 gegen Lizenzgebühren vergeben. Für deutsche Unternehmen kümmert sich die GS1 Germany darum.

#### Subscription

Ein Datenempfänger kann Abonnements für Artikel in seinem Empfängerdatenpool erstellen, um Benachrichtigungen über Aktualisierungen dieser Artikel zu erhalten. Diese Abonnements werden an die globale GS1-Registrierung gesendet. Das globale GS1-Register verwendet eine Abonnementliste, um die relevanten Abonnements an die entsprechenden Lieferantendatenpools weiterzuleiten.



# Änderungsverzeichnis

Master Version 1.00 vom 18.03.2	2016	
07.04.2016	Einleitung	Ergänzung: Bitte beachten Sie, dass die Applikation jeweils auf die individuellen Anforderungen der Anwender zugeschnitten ist. Das kann dazu führen, dass die Abbildungen der Oberfläche, wie z. B. Farben, Logos oder Reiter- Bezeichnungen anders dargestellt sind. Die Abbildungen in dieser Dokumentation spiegeln die Anwendung nicht immer zu 100% wider. Die Funktionalitäten bleiben davon iedoch unberührt.
07.04.2016	Gesamtes Dokument	Abbildungen aktualisiert
07.04.2016	Akademie, S.	Abschnitt eingefügt
07.04.2016	Erweiterte Suchfunktion, S. ff. Textsuche. S.	Freitextsuche ergänzt
07.04.2016	Is Reload Flag. S.	Kapitel/Neue Funktion ergänzt
07.04.2016	Hybrid Client: Laden via M2M. S.	Kapitel/Neue Funktion ergänzt
07.04.2016	Auswirkungen für Hybrid Client M2M Nutzer, S.	Kapitel/Neue Funktion ergänzt
07.04.2016	Excel Versionen, S.	Hinweis auf Excel Formate ergänzt, die nicht weiter unterstützt werden bzw. die mit Beginn des Major Release eingestellt werden.
07.04.2016	Zeilen und Spalten, S.	Hinweis auf Excel Formate ergänzt, die nicht weiter unterstützt werden bzw. die mit Beginn des Major Release eingestellt werden.
07.04.2016	Artikel importieren und exportieren, S.	Hinweis auf Excel Formate ergänzt, die nicht weiter unterstützt werden bzw. die mit Beginn des Major Release eingestellt werden.
07.04.2016	Synchronisationsliste, S.	Abschnitt bzw. Neue Funktion ergänzt
07.04.2016	Such-Optionen/Filter-Optionen, S.	Abschnitt modifiziert
07.04.2016	Excel-Vorlagen laden, S.	Abschnitt modifiziert
07.04.2016	Artikel, S.	Abbildungen aktualisiert
07.04.2016	Digitale Anlagen, S.	Kapitel ergänzt
Version 5.1 im Release 5.1.1.	1	1
30.09.2016	Digitale Anlagen, Editor Digitale Anlagen, S.	Abschnitt "Unterstützte Dateiformate" ergänzt
Version 6.0 im Release 6.0 BETA		1
25.10.2016	Erstellen einer Digitalen Anlage, S.	Ergänzt: Der Upload akzeptiert keine Dateien mit einem Dateinamen von nur einer Zeichenlänge. Hochgeladene Dateien müssen im Dateinamen



		mindestens drei Zeichen lang
31.10.2016	Excel Versionen, p. , Zeilen und Spalten, p.	Update der unterstützten Excel- Versionen, Entfernen der nicht mehr unterstützten Excel- Formate vor Excel 2007.
11.11.2016	Systemanforderungen, S.	Systemanforderungen aktualisiert
11.11.2016	Menüstruktur, S.	Funktionen aktualisiert
11.11.2016	Bildschirmstruktur Modulfläche, S.	Abbildungen aktualisiert, Text entsprechend angepasst.
11.11.2016	Allg. Bedienelemente und Widgets, S.	Abbildungen aktualisiert, Text entsprechend angepasst
11.11.2016	Sprachauswahl, S. , Zeitzone einstellen, S. , Passwort ändern, S.	Abbildungen aktualisiert, Text entsprechend angepasst
11.11.2016	Einrichten der Trefferliste: Layout der Trefferliste speichern, S.	Abschnitt entfernt,; diese Funktion ist derzeit nicht verfügbar.
11.11.2016	Funktionsleiste der Trefferliste, S.	Abbildungen aktualisiert
29.11.2016	Vorlage kopieren, S.	Funktion ,einen Empfänger auswählen' hinzugefügt.
30.11.2016	Erstellen einer Digitalen Anlage, S.	Erklärung der Reiter ergänzt: Unter <b>General</b> werden die allgemeinen Angaben zur Digitalen Anlage erfasst, unter <b>Image Info</b> werden die technischen Daten zur Digitalen Anlage gespeichert.
30.11.2016	Erstellen einer Digitalen Anlage, S.	Ergänzung der Option im Artikeleditor ,Meine Artikel' zum Erstellen einer Digitalen Anlage, S. 116
Dokument Version 6.1 im Releas	e 6.0 BETA	
07.12.2016	Erneutes Publizieren, S.	Hinweis: Die Option ein Häkchen zu setzen ist nur möglich, wenn vorher ein Publikationsziel (Zielmarkt oder Händler), an das der Artikel bereits publiziert worden ist ausgewählt worden ist. Nur Setzen des Häkchens in der Checkbox erzeugt keine CIN /CIP Nachricht.
13.12.2016, 21.12.2016,   02.01.2017 21.12.2016,	GPC Prediction Service, Seite	Beschreibung der Funktion hinzugefügt
Dokument Version 6.0-2	·	·
10.02.2017	Systemanforderungen, S.	Korrektur der unterstützten Browser
Dokument Version 6.0-3		
02.03.2017	Artikel importieren und exportieren, Daten in Excel herunterladen, S.	Abb. 94 aktualisiert und die Möglichkeiten um die Option pdf mit Komponenten herunterladen erweitert



02.03.2017	Aufbau und Funktion des Editors, S.	Ergänzung von Abbildungen zur Erläuterung der Option Pflichtfelder.
07.03.2017	Artikel Publizieren, S.	Kapitel überarbeitet und Abbildungen aktualisiert.
Dokument-Version 6.0-4		0
09.03.2017	Artikel publizieren, S.	Abbildungen ausgetauscht
16.03.2016	Systemanforderungen, S.	Bildschirmauflösung von 1024*768 geändert auf 1280*1024
Dokument-Version 6.1-0 im Rele	ase 6.1 gültig ab 16. Mai 2017	
23.03.2016	Navigieren durch den hierarchischen Kontext, S.	Einbetten eines Trainingsvideos
27.03.2017	Navigieren durch den hierarchischen Kontext, S.	Erweiterung der Funktionen bei der Bearbeitung der Hierarchien.
27.03.2017	Dashboard, Suchfunktion, S.	Die Textsuche wird nun als Element der Hauptnavigation angezeigt und ermöglicht die Suche aus iedem Modul heraus.
27.03.2017	Verpackungseinheit hinzufügen, S.	Abbildung aktualisiert
27.03.2017	Bearbeiten von Artikeln mit Status ,noch zu bearbeiten', S.	Ergänzt: Existierende CIC Reviews (Empfänger Feedbacks) werden nicht mehr in der Taskliste aufgeführt, wenn der Artikel nochmals veröffentlicht wird
27.03.2017	Grundlagen – Benutzeroberfläche, S.	Trainings-Video zur Benutzerobefläche eingebettet.
27.03.2017	Herunterladen der Trefferliste, S.	Abschnitt ergänzt: Trefferlisten können als CSV-file
27.03.2017	Bearbeiten und Erfassen von Artikeln, S.	Trainings-Video eingebettet
27.03.2017	Daten in Excel herunterladen, S.	Trainings-Video eingebettet
27.03.2017	Erstellen einer Digitalen Anlage, S.	Trainings-Video eingebettet
28.03.2017	Artikel erstellen durch Kopieren eines vorhandenen Artikels, S.	Trainings-Video eingebettet
28.03.2017	Artikel Suchen in einem bestimmten Arbeitskontext, S.	Trainings-Video eingebettet
06.04.2017	Statuszeile und Feedback Funktion, S. 21	Abschnitt entfernt
20.04.2017	Publikation zurücknehmen, S.	Trainings-Video eingebettet
27.04.2017	Artikel freigeben, S.	Trainings-Video eingebettet
Dokument Version 6.2-0 im Rele	ase 6.2	
04.05.2017	Bestehenden Artikel zu einer Komponente hinzufügen, S.	Mehrfach-Asuwahl-Mechanismus hinzugefügt
24.05.2017	GPC Browser und GPC Prediction Service, S. /	Aktualisierung der Beschreibungen und Abbildungen
26.05.2017	Tabellenspalten bearbeiten, S.	Abschnitt eingefügt
01.06.2017	GPC-Browser, S.	Bei der Eingabe des GPC Codes wird die Anzahl der angezeigten Attribute reduziert. D.h. Attribute, die für diesen Code/Artikel nicht relevant sind, werden nicht angezeigt. Bereits



		zu einem früheren Zeitpunkt
		eingegebene Werte werden eingeblendet.
02.06.2017	Freigabe eines Artikels	Verbesserung der Option
	zurucknehmen, S.	Freigabe zurücknehmen.
22.06.2017	Anmelden – Abmelden.	Logout-Seite eingefügt
	Abmelden, S.	Logour concernage
22.06.2017	Dashboard, Erstellungs- Assistent (Creation Wizard), S.	Erstellungsassistent als weitere Funktion auf dem Dashboard eingefügt: 1. Artikel BasisInformation, 2. Artikel Identifikation,
22.06.2017	GPC Browser, S.	Einügen der Option zur Anzeige aller verfügbaren Attribute.
23.06.2017	Freigabe zurücknehmen, S.	Definition verfeinert
28.06.2017	Artikel finden mit der erweiterten Suchfunktion, S.	Beschreibung auktualisiert inkl. Abbildungen. Beschreibungen ergänzt, wo überall der Creation wizard genutzt wird: Vorlagenfunktion, Artikelhierarchie
Dokument Version 6.21 im Rele	ease 6.2 gültig ab 15.08.2017	
08.08.2017	GPC Browser, S.	Konfiguration bieten wir die allgemeine technische Fähigkeit, die Anzahl der im Item-Editor bereitgestellten Attribute einzuschränken. Die Verfügbarkeit dieser Funktion hängt von der Existenz der Konfigurationsdatei für den ausgewählten Zielmarkt ab.
Dokument Version 6.3-0 im Rele	ase 6.3 Q4, veröffentlicht 20.10.201	7
20.10.2017		Keine funktionale Veränderung in diesem Release für dieses Dokument.
Dokument Version 6.3-1 im Rele	ase 6.3 Q4, veröffentlicht 09.11.201	7
06.11.2017	Artikel suchen mit der Funktion ,Textsuche', S.	Suchfunktionen [-] und ["…"] entfernt. Funktion wird nicht unterstützt.
Dokument Version 6.4-0, veröffe	ntlicht am 28.11.2017	1
10.11.2017	Nährwertangaben, S.	Abschnitt zur Vorschau auf Nährwertangeben eingefügt.
14.11.2017	Benutzereinstellungen, Dynamic UI aktiviert (Ja/Nein), S.	Abschnitt eingefügt.
24.11.2017	Daten in Excel herunterladen, S.	Absatz eingefügt: Die Excel- Download-Funktion erkennt die im Download enthaltenen Artikeltypen
24.11.2017	GPC Prediction Service, S.	Hinweis entfernt: Hinweis: Der Service ist zunächst für einzelne Zielmärkte freigeschaltet.
24.11.2017	Logout-Seite	Abbildung entfernt
Dokument-Version 6.5-0 im Rele	ase 6.5 gültig ab Februar 2018	
16.01.2018	Artikel importieren und exportieren, S.	Abbildungen bzgl. Excel-Version ohne Versionsnummer aktualisiert



17.01.2018	Darstellung der DQG-Werte, S.	Abschnitt ergänzt
17.01.2018	Editor Digitale Anlagen, S.	Abbildung ausgetauscht und Text
		angepasst
18.01.2018	Editor 1WorldSync publishing:	Abschnitt eingefügt
	Digitale Anlagen in der	
	Detailansicht, S.	
18.01.2018	Erstellen einer Digitalen Anlage,	Abschnitt überarbeitet,
10.01.0010	S.	Abbildung aktualisiert
18.01.2018	Digitale Anlagen an einen Artikel	Abschnitt uberarbeitet,
10.01.2010	annangen, S.	Abbildung aktualisiert
18.01.2018	Digitale Anlagen abhangen, S.	Abschnitt überarbeitet,
22.01.2018	Suche nach Digitalen Anlagen S	Abschnitt überarbeitet
22.01.2010	Suche nach Digitalen Amagen, 5.	Abbildung aktualisiert
22.01.2018	Pflege von Digitalen Anlagen, S.	Abschnitt überarbeitet.
		Abbildung aktualisiert
23.01.2018	Aufgaben, S. / Aufgaben	Abschnitt überarbeitet,
	abschließen, S.	Abbildungen aktualisiert
23.01.2018	Erstellungsassistent, S.	Abschnitt überarbeitet,
		automatische Ergänzung der
		EAN13 mit führender 0,
		Abbildung ergänzt.
23.01.2018	Dashboard, S.	Abschnitt überarbeitet und
		"Datenqualität" ergänzt.
		Abbildung aktualisiert
Dokument-Version 6.6-0 im Rele	ase 6.6 gültig ab März 2018	
05.02.2018	Artikel freigeben, Allg.	Trainingsvideos aktualisiert
05 02 2010	Informationen, S.	Trainingeridaagaltualiaiart
05.02.2018	Artikal angtallan durch Kaniaran	Trainingsvideos aktualisiert
05.02.2018	Aitikei eistelleli duich Kopiereli	I famingsvideos aktualisiert
08 02 2018	Artikel Editor S ff	Abbildungen aktualisiert (DOG)
20.02.2018	Is Reload Flag S	Frläuterungen ergänzt
27.02.2018	Auswahl einer Klassifikation S	Abschnitt/Ontion eingefügt
02.03.2018	Publikationsziele auswählen. S.	Hinweis auf DOG als
		Publikationsziel eingefügt (WSP-
		2684)
07.03.2018	Erstellungs-Assistent,	Hinweis auf manuelle Erfassung
	Klassifizierung, S. Bookmark	der Klassifikation
	not defined.	
09.03.2018	Darstellung der DQ-Bewertung	Abschnitt ergänzt
	auf Artikelebene, S.	
Dokument Version 6.6-1 im Rele	ase 6.6	
11.04.2018	CIC-Status, S.	Wenn CIC's von allen Empfängern
		eingegangen sind und alle den
		Status ACCEPTED naben ->
		(gültig seit BMS 3.1) (inhaltlich
		ergiht dies keine Änderung)
11.04.2018	Dashboard, S.	Umformulierung zur Darstellung
		der DOG-Scores:
		Datenqualität: Zeigt den
		Gesamtdatenqualitätsfaktor
		sowie den absoluten
		Datenqualitätsfaktor der
		erfassten Daten an. Die von der
		SmartDataOne zur Verfügung
1		gestellten Daten-Qualitäts-



		Reports stehen hier für den Datenlieferanten zur Verfügung. Sofern vorhanden, können hier die letzten fünf Reports abgerufen werden.
Dokument Version 6.6-2 im Rele	ase 6.6	
12.04.2018	Dashboard, S.	Ergänzung Abschnitt DQG Score. Überarbeitung des Abschnitts in Bezug auf die Darstellung des DQG Scores auf dem Dashboard.
12.04.2018	Darstellung der DQG-Werte in WS  1WorldSync publishing, S.	Überarbeitung des Abschnitts in Bezug auf die Darstellung des DQG Scores.
16.04.2018	Validierungsreport, S.	Definition geändert für Warnings: Artikel können gespeichert und freigegeben werden.
Dokument Version 6.7-0 im Rele	ase 6.7	
20.04.2018	Aufgaben, S.	Ergänzung Hinweis und Abbildung auf anstehende Aufgaben auf der Menueleiste
23.04.2018	Dashboard, S.	Aktualisierung Abbildungen
26.04.2018	Validierungsreport, S.	Hinweis zur Änderung der Validierungs icons eingefügt.
Dokument Version 6.7-1	1	
15.05.2018	Artikel in der Trefferliste freigeben, S.	Korrektur der Formulierung zur Freigabe einer Artikelhierarchie. Artikel wird von dieser Ebene abwärts freigegeben.
Dokument Version 6.8-0 gültig a	b 13.06.2018	
29.05.2018	Dynamische Benutzeroberfläche (Dynamic UI) für den Zielmarkt Deutschland, S.	Abschnitt ergänzt
05.06.2018	Erstellen einer Digitalen Anlage, Creation wizard für Digitale Anlagen, S.	Abschnitt ergänzt
06.06.2018	Anmelden – Abmelden, S.	Abbildung aktualisiert, Hinweis ergänzt zu aktuellen Informationen im Release
06.06.2018	Ein digital Asset hinzufügen, S.	Abschnitt ergänzt zur Option im Artikel-Editor Digitale Anlagen anzuhängen.
07.06.2018	Digitale Anlagen abhängen, S.	Hinweis zum Löschen digitaler Anlagen eingefügt.
Dokument Version 6.8-1 gültig a	b 27.06.2018	
18.06.2018	Entfernen einer Verpackung, S.	Überarbeitung des Abschnitts.
22.06.2018	Dynamische Benutzeroberfläche (Dynamic UI), S.	Abschnitt überarbeitet und aktualisiert.
26.06.2018	Digitale Assets löschen, S.	Abschnitt eingefügt
Dokument Version 6.9-0 gültig a	b 30.07.2018	
19.07.2018	Konfigurierbare CSV-Reports, S.	Abschnitt erganzt
20.07.2018	Subtitel: Uber	Text aktualisiert
Dokument Version 6.10-0 gültig	ab 12.09.2018	
29.08.2018	verlinken, S.	Auschnitt erganzt (neue Funktion)
04.09.2018	Daten in Excel herunterladen, S. ff.	Gesamten Abschnitt inkl. Abbildungen aktualisiert
Dokument Version 6.10-1 gültig	ab 26.09.2018	



21.09.2018	Dynamische Benutzerobefläche, S.	Abbildungen ergänzt
21.09.2018	Dynamic UI Konfiguration, S.	Abschnitt zur näheren Erläuterung ergänzt
Dokument Version 6.11 gültig ab	22.10.2018	
11.10.2018	Artikelsuche mit der intelligenten Suche, S.	Abbildung aktualisiert, Änderung zur Kombination der Suchkriterien mit UND ergänzt.
Dokument Version 6.11-1 gültig	ab 03.11.2018	
30.10.2018	Konfigurierbare CSV-Reports, S.	Text für strukturierte Attribute ergänzt und Abbildung hinzugefügt.
31.10.2018	Hierarchien bearbeiten, S.	"Navigieren durch den hierarchischen Kontext des Artikels" ersetzt durch: "Hierarchien bearbeiten"
31.10.2018	Bestehenden Artikel kopieren und zur Hierarchie hinzufügen, S.	Neue Funktion: Abschnitt ergänzt
Dokument Version 6.12-0 gültig	ab 28.11.2018	
21.11.2018	Hierarchien bearbeiten, Anwendungsbeispiel: Publizierte Hierarchien bearbeiten, S.	Abschnitt ergänzt
21.11.2018	Hierarchien bearbeiten, Anwendungsbeispiel für einen Löschvorgang, S.	Abschnitt ergänzt
26.11.2018	Erstellungs-Assistent (Creation Wizard) für Digitale Anlagen, S.	Abschnitt aktualisiert
Beginnend mit 2019 werden die implementiert Das kommende Release im I Daraus ergibt sich ein "Nummerr	e Releases jeweils mit dem Jahr un Februar 2019 heißt demnach 1 hsprung" von 6.12 im Dezember 201	d dem Monat benannt, in dem sie werden. 9.2, das Mai Release 19.5 etc. 18 auf 19.2 im Februar 2019.
Dokument Version 19.2 gültig ab	04.02.2019	
10.01.2019	Hierarchien bearbeiten, S. ff.	Kapitel überarbeitet und Abbildungen aktualisiert
15.01.2019 01.02.2019	Importieren von Artikeln aus einer Excel-Datei, S.Restriktionen undFormatvorgaben, S.	Ergänzung zur Funktionsweise des Excel-Uploads und möglicher Anpassungen. Aktualisierung der Abbildungen.
Dokument Version 19.2-1 gültig	ab 18.02.2019	
07.02.2019	CSV-Reports konfigurieren, S.	Erläuterung zur individuellen Konfiguration des CSV-Reports, Abbildung ergänzt.
13.02.2019	Dashboard, S.	Abbildung aktualisiert
13.02.2019	CSV Report in Excel öffnen, S.	Abschnitt ergänzt
Dokument Version 19.4-0 gültig	ab 18.03.2019	
14.02.2019	Exceptions Widget, S.	Abschnitt und Abbildung aktualisiert
22.02.2019	Bereich für Artikelvorschau, S.	Abschnitt "Info" ergänzt, der Links zu Video Tutorials enthält
08.03.2019	Artikeleditor, Informationsfeld, S.	Abschnitt ergänzt (WSP-3886)
08.03.2019	Artikeleditor, Hilfetexte anzeigen, S.	Abschnitt ergänzt
Dokument Version 19.04-2 gültig	g ab 01.04.2019	
20.03.2019	Erstellungs-Assistent, S.	Ergänzung der "Neu"-Option zum Erstellen neuer Artikel, Digital Assets oder dem Massenupload



		von Excel-Daten auf dem
		Dashboard.
25.03.2019	Eingabehilfen im Editor,	Abschnitt zur
	Attributdefinitionen, S.	Aktivierung/Deaktivierung von
25.02.2010	Dashbaard E : 11	Hilfetexten erganzt.
25.03.2019	Dashboard, Erstellungs-	Erweiterung der "Neu"-Funktion
	Assistent, S.	und Anfügen Digitaler Anlagen
28.03.2019	Gesamtes Dokument	Annassung der
		Produktbezeichnung von WS
		1WorldSync publishing zu
		1WorldSync publishing
Dokument Version 19.05-0 gülti	g ab 11.05.2019	
02.05.2019	Struktur der Trefferliste, S.	Ergänzung der Miniaturansicht
		von verknüpften Digitalen
		Anlagen. Aktualisierung der
Dokumont Version 19.06.0 gülti	a ab 11.06.2019	Abbildungen
07 06 2019	Bearbeiten und Erfassen von	Abschnitt zur Definition von
07.00.2017	Artikeln / Artikel Editor, S.	Digital Assets als Primärbild
		ergänzt.
Dokument Version 19.08 gültig a	b 29.07.2019	
08.07.2019	Konfigurierbare CSV-Reports, S.	Abschnitt zu den Merkmalen des
		CSV-Reports korrigiert:
		Heruntergeladen wird die
		Ziemarkt-relevante Sprache der
		Attribute unabhangig von der
16.07.2019	Cosamtos Dokumont	Überführung in neues Lavout
Dokument Version 19 09 gültig a	b 09 09 2019	obertain ang in neues Layout
02.09.2019	Gesamtes Dokument	Div. Abbildungen aktualisiert im
		Hinblick auf Layout
04.09.2019	Einleitung, S.	Redaktionellen Hinweis eingefügt
Dokument Version 19.11 gültig a	b 21.10.2019	
13.09.2019		Aktualisierung der Abbildungen
01.10.2019	Einleitung, S.	Redaktioneller Hinweis - entfernt
10.10.2019	Artikel Editor, S. ff.	Aktualisierung der Abbildungen
Dokument Version 19.12 guilig a	b 04.12.2019	Altualizionung auf Unterstütgung
05.11.2019	Systemanioruerungen, S.	von Windows IF 10 auf IF 11
26 11 2016	Bereich für Validierungsreport	Abschnitt überarbeitet und
20.11.2010	S.	Validierungsbereich neu
		definiert.
Dokument Version 20.02 gültig a	b 03.02.2020	
28.01.2020	Artikelpass Online, S.	Abschnitt eingefügt
28.01.2020	Funktionsleiste der Trefferliste, S.	Tabelle aktualisiert
28.01.2020	Artikeleditor, Menüleiste, S.	Abschnitt aktualisiert
28.01.2020	Artikelpässe als Newline-	Abschnitt ergänzt
	Formulare, S.	
03.02.2020	Menüleiste im Artikeleditor, S.	Abschnitt aktualisiert
Dokument Version 20.03 gültig a	16.03.2020	Alle Abbilden on the trop
	Abbildungen	alle Abbildungen überprüft und aktualisiert
Dokument Version 20.05 gültig a	b 27.04.2020	·
14.04.2020	Herunterladen der Trefferliste, S.	Abschnitt überarbeitet
14.04.2020	Tabellenspalten bearbeiten, S.	Abschnitt überarbeitet
Dokument Version 20.06 gültig a	b 08.06.2020	

1WorldSync, Gustav-Heinemann-Ufer 72b, 50968 Köln | +49 221 93373 100 | <u>www.1worldsync.com</u> Geschäftsführer: Stephan Bieringa | Handelsregister: Amtsgericht Köln HRB 45457



	1	
26.05.2020	Empfänger-Rückmeldungen, S.	Abschnitt aktualisiert
Dokument Version 20.08 gültig a	b 27.07.2020	
17.06.2020	Bereich für Empfänger	Abschnitt aktualisiert
	Rückmeldungen,	
	Validierungsreport, S. , S.	
17.06.2020	Aufgaben abschließen, S.	Abschnitt überarbeitet
13.07.2020	Artikel in der Trefferliste	Abschnitt aktualisiert
	freigeben, S.	
Dokument Version 20.09 gültig a	b 07.09.2020	
25.08.2020		Version 20.09 erstellt
09.09.2020	Artikeleditor, Nährwertangaben,	Abschnitt aktualisiert, Abbildung
	S.	aktualisiert (Tabellarische
		Ubersicht)
Dokument Version 20.11 gultig a	b 26.10.2020	
06.10.2020	Validierung von Digitalen	Abschnitt hinzugefügt, neu in
	Anlagen, S.	Release 20.11
06.10.2020	INTRASTAT Prediction Service,	Abschnitt hinzugefügt, neu im
	S.	Release 20.11 zur Auswahl der
		INTRASTAT Nummer
Dokument Version 20.11-2 gültig	gab 07.11.2020	
15.10.2020	INTRASTAT Prediction Service,	Abschnitt überarbeitet und Satz
	S.	"der deutsche Handel benötigt …"
		hinzugefügt.
28.10.2020	Systemanforderungen, S.	Browser Support aktualisiert
Dokument Version 20.12-1/-2 gi	iltig ab 30.11.2020	
06.11.2020	Editor Digitale Anlagen, S.	Abschnitt überarbeitet. Ersetzen
		bestehender Anlage durch neue
		(validierte) Anlage
06.11.2020	Asset hinzufügen, S.	Upload Limit von 10 auf 25 Assets
		erhöht
11.11.2020	Hilfe-Menu, S.	FAQ und Tipps und Tricks
		erganzt
Dokument Version 20.12-2		
08.12.2020	Asset ersetzen-Dialog, S.	Abschnitt erganzt
Dokument Version 21.02-1 gultig	gab 01.02.2021	
07.01.2021	Struktur der Excel-Datei, S. ,	Abschnitt Tabellenblatt "Release
05.04.2024	labellenblatt "Release Notes"	Notes wurde entfernt
07.01.2021	Struktur der Excel-Datel, S.	Abschnitt aktualisiert: die ersten
		seens Zenen sind Tarblich
		gekennzeichnet. Dogoln für die Import Datei
		Werte müssen ab <b>Zeile 11</b>
		aingagaban wardan Und weiter
		in einer leeren Evcel Vorlage
		nur <b>7eile 11</b> vorformatiert ist
Dokument Version 21 02-2 gültig	ah 16.02.2021 Produktivhatrich	nui zene 11 voi loi matiei t ist,
Dokument Version 21.02-2 guilt	ab 15 03 2021 Testhatriah	
15 03 2021	Keine Änderung zur Version	
10.00.2021	21 02-2	
Dokument Version 21 03-2 gültig	ah 12 04 2021	1
06 04 2021	Daten in Excel herunterladen S	Hinweis ergänzt: Um die
00.01.2021	Buten in Excerner unter lauell, 5.	Ühernahme der Genauigkeit der
		numerischen Werte in Zehntel
		oder Hundertstel 71
		gewährleisten z R hei
		Nährwertangaben, passen Sie die
		Werte in publishing
		entsprechend an.



06.04.2021	Restriktionen und Formatvorgaben, Format, S.	Erläuterung zur Anpassung des Zellenformats für numerische Werte hinzugefügt.
Dokument Version 21.05-1 im Re	elease 21.05	-
26.04.2021	Synchronisationsliste	Abschnitt entfernt
27.04.2021	Publikation im Editor zurücknehmen, S.	Abschnitt ergänzt/aktualisiert, Abbildung ergänzt
27.04.2021	Artikel erstellen durch Klonen, S.	Hinweis ergänzt: Klonen von Artikeln zwischen DACH & anderen europäischen Ländern ist nicht möglich.
Dokument Version 21.05-2 im Ro	elease 21.05 gültig ab 14.05.2021	
06.05.2021	Nährwertangaben, S.	Hinweis zu den Nachkommanullen eingefügt
Dokument Version 21.06-1 im Re	elease 21.06 gültig ab 14.06.2021	
26.05.2021	Artikel Editor, S.	Tipp eingefügt
26.05.2021	Bereich für Validierungen, S.	Tipp eingefügt
26.05.2021	Aufgaben, S.	Tipp eingefügt
Dokument Version 21.06-2 im Re	elease 21.06 gültig ab 28.06.2021	
21.06.2021	S. 21 + S. 8,	Verweise/Links zu DQG aktualisiert
Dokument Version 21.08-1 im Re	elease 21.08 gültig ab 02.08.2021	
25.06.2021	Publikationen und Empfänger Rückmeldungen, S. 59	Tabelle aktualisiert
05.07.2021	Struktur der Trefferliste, S. 41	Hinweis auf tooltips eingefügt
27.07.2021	Aufgaben, S. 164	Abschnitt überarbeitet
28.07.2021	Refresh Option, S. 113	Refresh Option eingefügt
28.07.2021	Artikelinformationen und Hierarchieinformationen, S.69	Abschnitt aktualisiert
Dokument Version 21.09-1 im Re	elease 21.09 gultig ab 13.09.2021	
18.08.2021	Aufgabenliste, S. 153	Aufgaben eingefügt.
06.09.2021	Aufgaben, S. 153	Abbildung aktualisiert
07.09.2021	Anforderungen an Produktabbildungen, S. 183	Abschnitt: Anforderungen an Produktabbildungen eingefügt
Dokument Version 21.09-2 gültig	g ab 04.10.2021	
14.09.2021		Austausch einzeiner Abbildungen, aufgrund Änderung der UI (Aufgabenliste,
24.09.2021		Formatanpassungen im
Dokument Version 21.11-0 gültig	g ab 08.11.2021	Securiter Dokument
		Test Version
	Anforderungen an Produktabbildungen, S. 183	Abschnitt aktualisiert für Zielmarkt AT
Dokument Version 22.02 gültig a	b 14.02.2022	
18.02.2022	Publikationen und Empfänger- Rückmeldungen (CIC's), S. 53	Text ergänzt, wann Liste geleert wird.
22.02.2022	Empfänger Rückmeldungen, S. 89	Text ergänzt, wann die Liste geleert wird.
Dokument Version 22.04 gültig a	b 28.03.2022	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
07.03.2022		New Version Release 22.04
07.03.2022	Empfohlene Empfänger, S. 137	Abschnitt ergänzt
07.03.2022	Validierungs-Aufgabenliste, S. 156	Abschnitt ergänzt
Dokument Version 22.04-2 gültig	g ab 11.04.2022 Prod-Version	
06.04.2022	Empfohlene Empfänger, S. 137	Abschnitt modifiziert



Dokument Version 22.05-1 gültig	ab 09.05.2022	
		Test-Betrieb
06.05.2022	Empfohlene Empfänger, S. 137	Abschnitt modifiziert, im FMCG für alle Zielmärkte gültig.
Dokument Version 22 07-1 gültig	ah 20 06 2022	
16.05.2022	Anforderungen an	Abschnitt modifiziert
10.05.2022	Produktabbildungen S 183	Anforderungen spezifiziert
01 06 2022	Unterstützte Dateiformate S	Korrektur der Liste
	163	mpeg-4 Audio = file extension
	100	m4a Extension moventfernt
		Wird nicht mehr unterstützt.
Dokument Version 22.08-1 gültig	ah 14.07.2022	
30.06.2022	Digitale Anlagen pflegen /	Photoshop Image (extension
	Unterstützte Dateiformate, S.	.psd) ergänzt in der Liste der
	163	unterstützten Dateiformate.
04.07.2022	Impressum	Lars Schickner durch Moritz
	F	Hoffmann als inhaltlich
		Verantwortlicher ersetzt
Dokument Version 22.08-2 gültig	ab 12.08.2022	
		Prod-Version
02.08.2022	Impressum	Ulrich Blanke als GF entfernt
Dokument Version 22.09-1 gültig	ab 12.09.2022	
12.09.2022		Test-Version
Dokument Version 22.09-2 gültig	ab 27.09.2022 Prod-Betrieb	
19.09.2022	Validierte Bildinhalte, S. 178	Schreibweise korrigiert
		Farbbereich
		(RGB, <b>YCBCR</b> , CMYK,);
		"Zusätzliche
		Datentransformation" ergänzt.
Dokument Version 22.11-1 gültig	ab 31.10.2022	
31.10.2022		Test-Version
19.10.2022	Anforderungen an	Aktualisierung und Ergänzung
	Produktabbildungen, S. 183	der Anforderungen an die
		Produktabbildungen
Dokument Version 22.11-2		
02.11.2022	Artikel, S. 32	Abbildung aktualisiert
04.11.2022	Bereich für Validierungen,	Möglichkeit ergänzt, Bilddaten
	Anlagen, S. 54	wie z.B. File Name zu bearbeiten.
		(inkl. Abb.)
04.11.2022	1WorldSync publishing Artikel	Möglichkeit ergänzt, Bilddaten
	Editor, S. 164	wie z.B. File Name zu bearbeiten.
08.11.2022	Ein Digital Asset / Eine	Hinweis zur Bildverpflichtung ab
	Produktabbildung hinzufügen, S.	Feb. 2023 eingefügt.
	113 und	
	DAM Digital Asset Management,	
	S. 157	
Dokument Version 23.02 gültig a	b 06.02.2023	
15.12.2022		Abbildungen aktualisiert
19.12.2022	Anmelden – Abmelden, S. 14	Aktualisierte Regeln für die

17.01.2023

17.01.2023

31.01.2023

Download einer Excel-Datei als

Regeln für die Import-Datei, S.

Erstellen einer Digitalen Anlage,

Erstellungs-Assistent, S. 170

Vorlage, S. 120

125

Passwort-Vergabe

"Datei: Gültig ab"

Modifikation der Formulierung

Modifikation der Formulierung

Abschnitt ergänzt zum Attribut



04.04.0000		
31.01.2023	Digitale Anlage an einen Artikel	Hinweis auf Ergänzung des
	anhängen, S. 166	Zielmarktes für verknüpfte
		assets eingefügt.
31.01.2023	Menüstruktur, S. 24	Ergänzung des Zeitstempels des
		letzten Logins Ihres
		Benutzerkontos inkl
		Aktualisierung der Abhildungen
Delegge 22.02 gültig eh 10.02.20	1 วว	Aktualisierung der Abbildungen
Release 23.03 guilig ab 10.03.20	23	
27.02.2023	Anwendungsbeispiel: Artikel	Hinweis eingefügt: 7. nach der
	löschen, S. 85	Löschen-Funktion ist die
		Funktion deaktiviert, bis die CIP
		Delete-Nachricht generiert
		worden ist.
27.02.2023	Artikel-Editor, Artikelpass-	Abschnitt wurde entfernt, da
	Generator S 60	dieser Dienst nicht mehr
		angeboten wird
00 02 2022	Importionen von Artikeln aug	Hipupig gum Upland yon
08.03.2023	importieren von Artikem aus	
	einer Excel-Datel, S. 120	strukturierten/zusammengesetz
		ten Attributen erganzt.
16.03.2023	Digital Asset Management	Behandeln einer SEO-
	(DAM), Bildverpflichtung, S. 157	Produktbeschreibung zum
		Dateinamen ergänzt
Release 23.05 gültig ab 24.04.20	23	
12 04 2023	Dashboard S 16	Ergänzung der Feedback-Ontion
Release 23.08 gültig ab 24.07.20	73	2184112419 401 1 Coubacht option
12 06 2022	Dashboard DOX relevante	WSD 6742, Abschnitt orgängt
13.00.2023	Attribute C 10	WSF-0745: ADSCHINCT ELGANZE
40.04.0000	Auribule, S. 19	
13.06.2023	Extraktion von Metadaten von	WSP-6722: Abschnitt erganzt
	externen Dateiverweisen (DAM),	
	S. 179	
14.06.2023	Daten in Excel herunterladen,	Abschnitt ergänzt
	Benutzerdefinierter Excel-	
	Export, S. 117	
30.06.2023	Schließen des Editors bei	Abschnitt ergänzt
	ungesicherten Daten	
	verhindern S 27	
$P_{0}$	22	
Acted Se 23.00 guilig ab 10.00.20	Digital Acast Management C	Himusia singefügt. (CEU 1002)
25.07.2023	Digital Asset Management, 5.	Hinweis eingelugt: (SEU-1983)
	157	aufgrund verschiedener color
		spaces zu einem Digital asset
		erscheint das thumbnail in der
		Applikation in schwarz/weiß.
		Die Extraktion der Metadaten ist
		davon nicht betroffen.
Release 23.11 gültig ah 23.10.20	23 (Test)	
29 09 2023	Extraction von Metadaten von	Modifikation des Textes
	externen Datenverweisen	
	$(DAM) \le 170$	
20.00.2022	(DAWJ 3. 1/7)	Annearung der Dereit (1
29.09.2023	Struktur der Unline-Hilfe, S. 12	Anpassung der Beschreibung
13.10.2023	ArtikepassUnline,	Der Dienst wurde eingestellt
Dokument Version 24.02		
12.02.2024		Keine Anpassungen
Dokument Version 24.05		
17.04.2024	Artikel erstellen. KI-basierte	Abschnitt zur KI-basierten
	Artikelerstellung S 107	Funktion ergänzt
Dokument Version 24.05.2	minierorotenung, 0. 107	1 unition 01501120
17.0( 2024		Debugg ding 1147-1140
17.06.2024		Kebranding I worldSync



Dokument Version 24.08-01		
05.08.2024		Test-Betrieb
Dokument Version 24.08-02		
17.08.2024		Prod-Betrieb
Dokument Version 24.11-01		
01.10.2024		Update Impressum
04.11.2024		Testbetrieb
Dokument Version 24.11-02		
16.11.2024		Prod-Betrieb
Dokument Version 25.02-02		
04.02.2025	INTRASTAT Prediction Service, S. 98	Aktualisierung des Abschnitts
Dokument Version 25.05-1		
12.05.2025		Test-Betrieb