
Index 2024-11 Release Letter

V1.0/23.07.2024

Inhalt

1	Index Release Management	3
2	Zeitplan Release.....	3
3	Neuerungen im Index 2024-11	4
3.1	PRODUCT/PRD/CPT/RILL: Einführung des Elementes Rille	4
4	Ergänzende redaktionelle Informationen	5
4.1	Abstellung SDS Link	5
4.2	ARTICLE/ART/TEMP: Lagertemperaturen	5
4.3	DELBU Setzung von Artikeln	5
5	HCI academy	6
5.1	Index- und Documedis-Release - Live Webinar	6
5.2	Index eLearning	6
5.3	Documedis Data Services API Webservices und Web Apps	6
5.4	Individualschulungen	7

1 Index Release Management

Der neue Release ist ab Anfang Oktober 2024 unter <https://index.hcisolutions.ch/index/2024-11> verfügbar. Dabei werden vorerst nur Testdaten zur Verfügung gestellt. Ab dem 30. Oktober 2024 (13:00h) liefert der Service dann produktive Daten, gleichzeitig wird die zentrale URL <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> auf die neuste Version umgestellt.

Gemäss unserem Versionskonzept sind immer vier Releases der Webservices parallel verfügbar. Daher wird die jeweils älteste Version einige Wochen nach Inbetriebnahme des neuen Releases abgestellt.

Die drei letzten Releases (2024-05, 2023-11 und 2023-05) sind weiterhin unverändert verfügbar. Hingegen wird der Release 2022-11 Anfang Januar 2025 abgestellt! Bitte stellen Sie die Konfiguration Ihrer Software spätestens auf diesen Zeitpunkt hin auf die neuste URL um.

Wir empfehlen, die zentrale versionsunabhängige „current“ URL zu verwenden. Wir versuchen die Rückwärtskompatibilität möglichst aufrechtzuerhalten. Wir können das nicht in jedem Fall umsetzen.

Die Umstellung auf die neuste Version ist unabhängig vom genauen Release-Zeitpunkt an einem beliebigen Datum nach dem produktiven Release möglich. Bei der Umstellung empfiehlt sich ein initialer Komplettdownload, um die Datenkonsistenz sicherzustellen. Anschliessend kann wieder auf das kundenspezifische Download-Intervall umgestellt werden.

Unter [Index News & Releases](#) finden sich Dokumentationen, Statusmeldungen (u.a. mit einer Übersicht der aktuellen Releases und deren Lebensdauer). [Datadoc](#) informiert über die Index-Datenstrukturen und deren inhaltlichen Bedeutung. Die aktuellen Index-Daten sind via <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> erreichbar und dort auch mit dem [GET-Viewer](#) verifizierbar.

Allfällige Betriebsprobleme, besondere redaktionelle Änderungen und die Aufschaltung neuer Releases werden jeweils zeitnah unter [Index News & Releases](#) kommuniziert. Zusätzlich ist es möglich, diese News auch direkt als RSS-Newsfeed, beispielsweise in einem Browser oder in Microsoft Outlook zu abonnieren: [RSS-Feed abonnieren](#)

2 Zeitplan Release

Datum	Beschreibung	Status
01.10.2024	Release 2024-11 testweise verfügbar	Ab 13:00h mit Daten ab Testumgebung
30.10.2024	Release 2024-11 produktiv verfügbar	Ab 13:00h produktive Daten. Die <u>CURRENT</u> -URL wechselt auf den neuen Release
01.01.2025	Release 2022-11 nicht mehr verfügbar	Ausserbetriebnahme, end-of-life (EOL)

3 Neuerungen im Index 2024-11

3.1 PRODUCT/PRD/CPT/RILL: Einführung des Elementes Rille

Wenn eine oral feste Darreichungsform zur Dosisreduktion teilbar ist, wird dies im Element PRODUCT_PROPRIETARY_QUANTITY/PQ/DIV ausgegeben. Diese Angabe darf für Berechnungen verwendet werden, weshalb sie sich im Knoten der kalkulatorischen Angaben befindet.

Mit dem neuen Element «RILL» soll die Information im Index ausgegeben werden, ob eine orale feste Darreichungsform über eine Rille respektive Kerbe verfügt und um welche Art von Rille es sich handelt. Diese Art von Information hat eine klinische Relevanz, denn gewisse Tabletten verfügen über eine Rille, dürfen jedoch vor der Einnahme nicht geteilt werden, andere eignen sich nicht zur Dosisreduktion dürfen jedoch zur erleichterten Einnahme geteilt werden.

Die Fachinformation ist hierbei die Quelle für die Erfassung.

Beim neuen Element «RILL» handelt es sich nicht um eine kalkulatorische Angabe. Aus diesem Grund wird diese Information auf Komponentenebene im Knoten PRODUCT/PRD/CPT ausgegeben.

Schema / Node	Element	Beschreibung
PRODUCT/PRD/CPT	RILL	Art der Rille

Um diese Werte abzubilden, wird im Index Release 2024-11 ein neuer Codetype erstellt:

Schema / Node	CDTYP	CDVAL	DSCRD	Beschreibung
CODE/CD/CDTYP	73	TEIL	Mit Bruchrille/-kerbe, teilbar	Darf gemäss Fachinformation zur Dosisreduktion geteilt werden. Falls zutreffend, wird auch das Element PRODUCT_PROPRIETARY_QUANTITY/PQ/DIV ausgegeben.
		BRUCH	Bruchrille/-kerbe	Darf gemäss Fachinformation zur erleichterten Einnahme geteilt werden. Es müssen jedoch alle Bruchteile eingenommen werden.
		ZIER	Zierrille/-kerbe	Darf gemäss Fachinformation nicht geteilt werden. Die Rille ist nur zur Zier.
		KEINE	Keine Rille	Verfügt gemäss Fachinformation oder Fotostudio über keine Rille.

Ist das Feld leer, sind entweder die redaktionellen Inhalte noch nicht gepflegt, die erforderlichen Informationen fehlen oder die Pflege macht für diese galenische Darreichungsform keinen Sinn (z.B. Kapsel, Augensalbe).

4 Ergänzende redaktionelle Informationen

4.1 Abstimmung SDS Link

Seit einiger Zeit ist es möglich, Safety Data Sheets (SDS) über verschiedene Routen (Pharmacode, GTIN, ProductNumber) über folgenden Pfad herunterzuladen:

- Z.B. <https://apps.hcisolutions.ch/sds/phc/6643354/de>

Aus diesem Grund wird der ältere Pfad per 01. November 2024 abgeschaltet: <https://index.hcisolutions.ch/files/sds/1400865FR.pdf>

4.2 ARTICLE/ART/TEMP: Lagertemperaturen

Bei der Neuaufnahme eines Produktes hat die Industrie die Möglichkeit, Lagertemperaturen zu ihren Produkten anzugeben. Bei Parapharmazie Artikeln soll es neu möglich sein, dass die Industrie auch den Range 2-30°C angeben kann. Somit wird im Index Element ARTICLE/ART/TEMP neu auch der Wert 2/30 enthalten sein.

4.3 DELBU Setzung von Artikeln

Bis anhin wurden sämtliche Artikel auf den Status DEL=true gesetzt, welche zum Zeitpunkt vom 15. März und 15. September seit mindestens 2 Jahren ausser Handel sind. Nach weiteren sechs Monaten werden diese Artikel effektiv aus den Index-Daten gelöscht.

Neu soll vor der DEL=true Setzung auch der Lagerbestand der Grossisten mitberücksichtigt werden. Falls ein Grossist gemäss dem Element ARTICLE_WHOLESALE/AW/STCK einen Artikel an Lager hat, wird der Artikel frühestens nach 5 Jahren nach ausser Handelssetzung auf DEL=true gesetzt.

5 HCI academy

Entdecken Sie die zahlreichen Vorteile und Funktionen unserer Produkte durch unser vielfältiges Schulungsangebot. Die Schulungen werden in deutscher und französischer Sprache angeboten, sei es als eLearning oder Webinar. Besuchen Sie die [Webseite](#) von HCI-Solutions, um das Angebot einzusehen und sich direkt über die bereitgestellten Links anzumelden.

5.1 Index- und Documedis-Release - Live Webinar

Erfahren Sie die neuesten Features des Index- und Documedis-Releases in unseren Webinaren. Durch praxisnahe Beispiele erhalten Sie detaillierte Informationen, um den Release erfolgreich zu implementieren. Im nächsten kostenfreien Webinar erläutern wir die Neuerungen und Ergänzungen vom Index Release 2024-11.

Das Webinar richtet sich an:

- IT-Projektleiter und Softwareentwickler
- Kunden der Index-Datenbanken wie Fach- oder Anwendungsverantwortliche sowie Product-Owner

Datum: Donnerstag, 12. September 2024

Zeit: 13:00-13:30 Uhr

[Zur Registration](#)

5.2 Index eLearning

Die INDEX-Datenbanken beinhalten strukturierte Informationen über alle Produkte aus dem Schweizer Gesundheitsmarkt. Die eLearnings richten sich an folgende Personen:

- IT-Projektleiter und Softwareentwickler aus der Gesundheitsbranche, welche die Index-Datenbanken in ihre Softwareprodukte integrieren möchten.
- Kunden der Index-Datenbanken, welche die optimale Nutzung der Datenbank in ihrer Organisation verantworten. Dazu gehören Fachverantwortliche, Poweruser, Anwendungsverantwortliche, Product Owner und Business Analysten.

Die Kurse erleichtern Ihnen den Einstieg im Umgang mit den Index-Datenbanken. Sie erfahren, wie die Datenbanken aufgebaut und strukturiert sind. Es stehen 3 Kurse zur Verfügung: Index Basis, Index Expert und Index Profi. Details dazu finden Sie [hier](#).

5.3 Documedis Data Services API Webservices und Web Apps

Documedis ist eine modular aufgebaute eHealth Plattform für Softwarehersteller und App-Anbieter. Die Plattform leistet einen wichtigen Beitrag zur Erhöhung der Patientensicherheit in der Medikation und zur Vernetzung der Akteure im Schweizer Gesundheitswesen. Die verschiedenen eHealth-Applikationen von Documedis lassen sich mit Web-Apps, Webservices oder APIs integrieren.

Der Kurs richtet sich an IT-Projektleiter, Softwareentwickler, Fachverantwortliche, Poweruser, Anwendungsverantwortliche, Product Owner und Business Analysten. Detailinformationen zu den Kursinhalten sowie die Möglichkeit zur Registrierung finden Sie [hier](#).

5.4 Individualschulungen

Je nach Projekttermin oder spezifischen Fragestellungen kann eine individuelle Schulung eine gute Alternative sein. Sind Sie an einer Individualschulung interessiert? Bitte nehmen Sie in diesem Fall direkt mit der HCI academy Kontakt auf, via Tel. +41 58 851 26 00 oder per E-Mail an academy@hcisolutions.ch.