
Index 2026-05

Release Letter

V1.0/27.01.2026

Table des matières

1	Gestion des versions de l'Index.....	3
2	Calendrier des versions	3
3	Nouveautés dans la version Index 2026-05	4
3.1	Ecomed ID.....	4
4	Informations rédactionnelles complémentaires	4
4.1	GSASA données Oralia.....	4
4.2	Valeurs nutritionnelles pour alimentation orale et alimentation par sonde	4
4.3	Code EDQMMOA à quatre chiffres.....	5
4.4	Introduction de la plateforme électronique des prestations (ePL)	5
4.5	Code de groupe de produit PRDGRPDCD	5
4.6	Facturation des comprimés à l'unité selon la RBP	5
4.7	Restriction de commercialisation pour les dispositifs médicaux de classe I.....	5
4.8	Reclassification des dispositifs médicaux avec code d'assurance-maladie 99.....	6
4.9	Modification des numéros d'adresses dans Service Providers	6
5	HCI Academy.....	7
5.1	Index et Documedis Release - Webinaire en live	7
5.2	Index SOAP API.....	7
5.3	Documedis Data Services REST API	7
5.4	Formations individuelles	8

1 Gestion des versions de l'Index

La nouvelle version sera disponible à partir de début avril 2026 sur <https://index.hcisolutions.ch/index/2026-05/>. Dans un premier temps, seules des données de test seront mises à disposition. A partir du 29 avril 2026 (13.00h), le service fournira des données productives et l'URL central <https://index.hcisolutions.ch/index/current> sera mise à jour avec la dernière version.

Conformément à notre concept de gestion des versions, quatre versions des services web sont toujours disponibles en parallèle. Par conséquent, la version la plus ancienne est retirée quelques semaines après la mise en service de la version la plus récente.

Les trois derniers releases (2024-11, 2025-05 et 2025-11) restent disponibles sans changement. En revanche, la version 2024-05 sera supprimée de début juillet 2026! Veuillez adapter la configuration de votre logiciel avec le dernier URL au plus tard à cette date!

Nous recommandons d'utiliser l'URL central "current", indépendant de la version. Nous essayons de maintenir la rétrocompatibilité dans la mesure du possible. Nous ne pouvons pas le mettre en oeuvre dans tous les cas.

Le passage à la dernière version est possible à n'importe quelle date après la sortie de la version productive et indépendamment de la date exacte de sortie. Pour le changement de version, il est recommandé de procéder à un téléchargement complet initial afin de garantir la cohérence des données. Ensuite, il est possible de revenir à l'intervalle de téléchargement spécifique au client.

Sous [Index News & Releases](#), vous pouvez consulter la documentation et les messages de statut (dont un aperçu des versions actuelles et de leur durée de vie). [Datadoc](#) fournit des informations sur les structures de données INDEX et la signification de leur contenu. Les données INDEX les plus récentes sont accessibles sur <https://index.hcisolutions.ch/index/current/>, où elles peuvent également être vérifiées à l'aide du [GET-Viewer](#).

Les éventuels problèmes de fonctionnement, les modifications rédactionnelles particulières et la mise en ligne de nouvelles versions sont toujours communiqués en temps utile dans [Index News & Releases](#). Il est également possible de s'abonner directement à ces actualités sous forme de flux d'informations RSS, par exemple dans un navigateur ou dans Microsoft Outlook: [s'abonner au flux RSS](#).

2 Calendrier des versions

Date	Description	Statut
01.04.2026	Version 2026-05 disponible en test	A partir de 13h00, avec des données à partir de l'environnement test.
29.04.2026	Version 2026-05 disponible en production	Données productives à partir de 13h00. L'URL CURRENT passe à la nouvelle version.
01.07.2026	Version 2024-05 n'est plus disponible	Mise hors service, fin de vie (EOL).

3 Nouveautés dans la version Index 2026-05

3.1 Ecomed ID

Dans la prochaine version, l'identifiant Ecomed sera mis à disposition dans le nœud ARTADR. En plus de la clé unique existante UNREC, une clé supplémentaire est ainsi disponible pour l'attribution univoque des données ADR. La publication de l'ID Ecomed dans l'index permet un lien simple et direct entre les données de l'index et les données ADR d'Ecomed-Storck.

Schéma / Nœud	Elément	Description
ARTICLE/ART/ARTADR	ECOMEDID	Ecomed-ID

4 Informations rédactionnelles complémentaires

4.1 GSASA données Oralia

Dans le nœud PRODUCT/PRD/GSASA, des informations sur les propriétés hors indication, telles que la possibilité d'écrasement, de suspension ou de division du produit, sont incluses. Jusqu'à présent, pour les attributs suivants, la valeur « true » était affichée si la propriété s'appliquait, ou NULL si aucune information n'était disponible :

- ISCRUSHABLE - Écrasable
- ISSUSPENDABLE - Suspendable
- CAPSISOPENABLE - Capsule ouvrable

Jusqu'à maintenant, il n'était pas possible de savoir si NULL signifiait « non renseigné » ou « propriété non applicable ». Avec la nouvelle version, la valeur « false » sera également affichée, permettant de distinguer clairement :

- true = propriété applicable
- false = propriété non applicable
- NULL = aucune information disponible

4.2 Valeurs nutritionnelles pour alimentation orale et alimentation par sonde

Dorénavant, les informations nutritionnelles pour l'alimentation orale et l'alimentation par sonde seront saisies et publiées dans le schéma PRODUCT_SUBSTANCE_ALTERNATIVE_QUANTITY (PAQ).

Les valeurs suivantes seront relevées :

- Acides aminés
- Protéines
- Lipides
- Glucides
- Fibres alimentaires

La valeur énergétique (kcal/kJ) sera indiquée dans le schéma PRODUCT_PROPRIETARY_QUANTITY (PQ). Le nœud DIETARYADVICE indiquera également si l'alimentation orale et l'alimentation par sonde sont sans lactose ou sans gluten.

4.3 Code EDQMMOA à quatre chiffres

L'attribut PRODUCT/PRD/CPT/EDQMROAS/EDQMMOA contient la méthode d'administration (MOA) pour chaque voie d'administration (ROA) selon EDQM. Jusqu'à présent, dans le Codetype 62, la valeur du code était indiquée sous forme numérique. Selon les spécifications EDQM, il doit cependant s'agir d'une chaîne de quatre caractères. Avec la prochaine version, les anciens codes seront marqués DEL = true et remplacés par de nouveaux codes à quatre chiffres avec des zéros initiaux.

4.4 Introduction de la plateforme électronique des prestations (ePL)

L'OFSP publiera les données de la liste des spécialités dans un nouveau format à partir de la fin du premier trimestre. Notre objectif est que nos clients Index n'aient à effectuer aucune adaptation.

Actuellement, le seul changement pertinent pour nos clients Index concerne les limitations. Le type de limitation ne sera plus saisi et publié par l'OFSP. Cela signifie que dans l'Index, l'élément XML LIMITATION/LIM/LIMTYP pour les limitations des articles de la liste des spécialités pour les types COM, DIA, TIM et éventuellement ITH ne pourra plus être affiché.

Si d'autres adaptations s'avèrent nécessaires, nous vous en informerons via notre flux RSS.

4.5 Code de groupe de produit PRDGRPCD

À l'avenir, le champ code de groupe de produit PRODUCT/PRD/CPT/PRDGRPCD ne sera maintenu que pour les médicaments autorisés par Swissmedic. Le code de groupe de produit correspondra donc au code Swissmedic. Les valeurs FOOD (aliment), MD (dispositifs médicaux) ainsi que les anciens codes de médicaments COMPLEMENTMED (autres médicaments complémentaires) et ALLERGENS (allergènes) ne seront plus affichés et seront marqués DEL = true dans le Codetype 43.

4.6 Facturation des comprimés à l'unité selon la RBP

Conformément à l'article 12 « Mise sous blister mécanique » de la RBP V, les médicaments mis sous blister seront dorénavant facturés à l'unité. Le calcul du prix se base sur le plus grand emballage original figurant sur la LS, destiné à la remise au patient (pas d'emballages hospitaliers). Les données de prix supplémentaires dans le schéma Article_Price, ainsi que le nouveau type de chaînage « LOA » dans le nœud ARTCH de l'article SDO, sont disponibles dans toutes les versions Index depuis le 24 décembre 2025.

4.7 Restriction de commercialisation pour les dispositifs médicaux de classe I

Jusqu'à présent, la restriction de commercialisation « Dispositif médical pour le public » (Sale.MD.Advice) n'était pas explicitement indiquée pour les dispositifs médicaux des classes I, Is, Im et Ir, ces dispositifs étant généralement destinés au public. À partir de la version 2026-05, cette restriction sera ajoutée aussi pour les dispositifs médicaux de classe I, assurant ainsi un marquage uniforme et transparent.

4.8 Reclassification des dispositifs médicaux avec code d'assurance-maladie 99

Jusqu'ici, certains dispositifs médicaux, comme les préservatifs, gels lubrifiants, crèmes adhésives pour prothèses dentaires et comprimés nettoyants pour prothèses, étaient attribués au code d'assurance-maladie NINCD 99 (non défini), car ce code était censé indiquer une non-prise en charge par les assurances et ces produits n'étaient en général pas remboursés.

Comme il n'est pas garanti que les articles avec le code NINCD 31 (dispositif médical) soient pris en charge par les assurances, et afin d'assurer une classification cohérente, tous les dispositifs médicaux seront désormais attribués au code NINCD 31 (dispositif médical).

4.9 Modification des numéros d'adresses dans Service Providers

La mise en service d'un nouveau système va causer la génération de nouvelles valeurs dans le champ SERVICEPROVIDER/SP/ADDR/ADRNO du schéma Service Provider. Il n'y aura pas de recouvrement entre les valeurs actuelles et les nouvelles valeurs afin d'éviter des problèmes dans les systèmes clients qui utiliseraient ce champ. Ce changement peut néanmoins avoir pour conséquence que les systèmes clients considèrent les adresses comme nouvelles. HCI communiquera via les news Index la date exacte du changement.

5 HCI Academy

Afin de vous faire découvrir tous les avantages et les fonctionnalités de nos produits, nous vous proposons une offre de formation variée, que ce soit en présentiel, en e-learning ou en webinaire. Les formations sont proposées en allemand et en français. Vous trouverez [l'offre de formation](#) sur le site web de HCI Solutions. Vous pouvez vous inscrire directement en cliquant sur les liens correspondants.

5.1 Index et Documedis Release - Webinaire en live

Découvrez les dernières fonctionnalités de la version Index et Documedis lors de nos webinaires. Grâce à des exemples pratiques, vous obtiendrez des informations détaillées pour réussir la mise en oeuvre de la version. Lors du prochain webinaire gratuit, nous vous expliquerons les nouveautés et les ajouts de la version Index Release 2026-05.

Le webinaire s'adresse aux :

- chefs de projets informatiques et aux développeurs de logiciels
- clients des bases de données d'index, tels que les responsables techniques ou d'application ainsi que les Product-Owners.

Date : Mercredi 26 février 2026

Heure: 11:00-11.30 heures

[Vers l'inscription](#)

5.2 Index SOAP API

Les données de base Index contiennent des informations structurées sur tous les produits du marché suisse de la santé. Le eLearning s'adresse aux chefs de projets informatiques, aux développeurs de logiciels, aux responsables fonctionnels, aux power users, aux responsables d'applications, aux product owners et aux business analysts.

Les chapitres 1 à 6 contiennent des sujets spécialisés, tandis que le chapitre 7 se concentre sur les sujets techniques. Des conseils pour la vente de produits dans des boutiques en ligne sont donnés au chapitre 8. Vous trouverez des informations détaillées sur le contenu du cours ainsi que la possibilité de vous inscrire [ici](#).

5.3 Documedis Data Services REST API

Documedis est une plateforme eHealth modulaire destinée aux fabricants de logiciels et aux fournisseurs d'applications. La plateforme contribue de manière importante à l'augmentation de la sécurité des patients dans la médication et à la mise en réseau des acteurs du système de santé Suisse. Les différentes applications eHealth de Documedis peuvent être intégrées avec des Web-Apps, des Webservices ou des API.

Le cours s'adresse aux chefs de projets informatiques, aux développeurs de logiciels, aux responsables techniques, aux power users, aux responsables d'applications, aux product owners et aux business analysts. Vous trouverez [ici](#) des informations détaillées sur le contenu du cours ainsi que la possibilité de vous inscrire.

5.4 Formations individuelles

En fonction des délais de projet ou de questions spécifiques, une formation individuelle peut être une bonne alternative. Une formation individuelle vous intéresse? Dans ce cas, veuillez prendre contact directement avec la HCI Academy, par téléphone au +41 58 851 26 00 ou par e-mail à academy@hcisolutions.ch.