

UN BIEN COMMUN POUR LA COUVERTURE SANITAIRE UNIVERSELLE (CSU) ET LA PROTECTION SOCIALE UNIVERSELLE (PSU)

openIMIS est le premier logiciel libre qui soutient la gestion des régimes de protection sociale (de la santé). Il relie les données des bénéficiaires, des fournisseurs et des contribuables. C'est un outil performant pour renforcer les achats stratégiques de services sanitaires ainsi que le traitement numérique des données du système de santé.

PARAMÈTRES

De plus en plus de pays s'orientent vers la Couverture Sanitaire Universelle (CSU) et la Protection Sociale Universelle (PSU) pour leurs populations.

En raison du grand nombre d'intervenants impliqués dans les services de santé et de leurs interactions, les systèmes de la santé présentent une extrême complexité, qui se traduit par une grande quantité de données.

Cette complexité et cette densité d'information complexifient la conception, la gestion et l'ajustement des opérations du système. Les technologies de l'information et des communications (TIC) ont été extrêmement utiles pour soutenir ces tâches. Toutefois, dans le secteur de la santé, de nombreuses solutions TIC ont été développées et testées de façon isolée, et n'ont jusque-là pas été transposées à plus grande échelle.

LES ORIGINES d'openIMIS

Avec le soutien de la Direction du développement et de la coopération (DDC), l'Institut Tropical et de Santé Publique Suisse (Swiss TPH), l'académie de Micro-assurance et Exact Software ont développé en 2012 un système d'information de gestion des assurances (IMIS) pour gérer les fonds de santé communautaires (CHF) dans plusieurs districts de Tanzanie.

openIMIS est...



Un bien commun qui est gratuit à télécharger, personnaliser et utiliser.



Adaptable, modulable de par sa conception, compatible avec les différents régimes d'assurance et besoins des pays.



Interopérable avec divers formats et interfaces d'échange de données (protocoles et codes standard internationaux).



Durable, guidé par la communauté openIMIS et soutenu par le programme Initiative mondiale openIMIS.

L'initiative openIMIS encourage les échanges à l'échelle globale et relie les communautés mondiales et locales au profit des uns et des autres.

En 2014, une mutuelle de santé au Cameroun a adapté le logiciel. Depuis 2015, la Coopération allemande au développement (BMZ) fournit une assistance pour adapter IMIS au système national d'assurance santé du Népal.

Le logiciel s'est développé de manière organique et a démontré un potentiel d'adaptation facile aux différents types de mécanismes de financement dans le secteur de la santé nécessaires à la CSU.

En 2016, DDC et du Ministère fédéral allemand pour la coopération économique et le développement (BMZ) ont investi conjointement pour faire du système IMIS une application open source. Le code source openIMIS est accessible au public depuis 2018.

LES MODULES openIMIS

openIMIS a une conception modulaire et adaptable. Les modules couvrent les processus de gestion suivants :

- Inscription et collecte des cotisations
- Vérification du bénéficiaire
- Gestion des prestations
- Commentaires des clients
- Analyse des données et rapports

openIMIS dispose d'une interface frontale qui permet des procédures d'enregistrement rapides même dans les zones rurales excentrées et peut être utilisées en tout temps en ligne et hors ligne. Les modules peuvent être personnalisés en fonction des besoins spécifiques du pays et des organisations.

L'INTEROPERABILITÉ d'openIMIS

openIMIS aide à résoudre le dilemme de la fragmentation des données. Il se raccorde à d'autres outils informatiques du secteur de la santé et de la protection sociale pour connecter les sources de données et les utilisateurs.

openIMIS permet d'utiliser les protocoles et les codes standardisés internationaux (tel que pour la codification des diagnostics par exemple) et pourrait utiliser des services provenant de multiples applications standardisées du secteur de la santé (DHIS2, les registres médicaux) et bien plus encore (par exemple, les registres d'état civils).

COMMUNAUTÉ openIMIS

La communauté openIMIS favorise le partage des savoirs tant sur le logiciel en lui-même que sur sa mise en œuvre par les utilisateurs. La communauté mobilise des experts de diverses disciplines et favorise le partage des meilleures pratiques. Cela contribue à promouvoir la pérennité de l'initiative, le développement des capacités et l'assistance technique aux experts locaux.

L'INITIATIVE openIMIS

L'initiative openIMIS promeut l'approche open source et s'aligne sur les [Principes pour le développement numérique](#) et les [Principes d'investissement numérique](#).

L'initiative est un mécanisme collaboratif qui engage de manière proactive la participation de nouveaux membres, notamment les donateurs, les institutions multilatérales, les pays, ainsi que le secteur privé, la société civile, les fondations, les initiatives et réseaux mondiaux.

Cette initiative est financée sur les fonds de la DDC et du BMZ. L'initiative est coordonnée par l'Agence de Coopération Internationale Allemande pour le Développement (GIZ).

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Twitter: @openIMIS

Siteweb d'openIMIS

<https://www.openimis.org/>

Démo d'openIMIS

<https://openimis.org/demo/>

code-source openIMIS

<https://github.com/openimis>

Wiki openIMIS

<https://openimis.atlassian.net/wiki/spaces/OP/overview>

openIMIS ReadTheDocs

<https://openimis.readthedocs.io/en/latest/>