

Campagne de santé Gestion

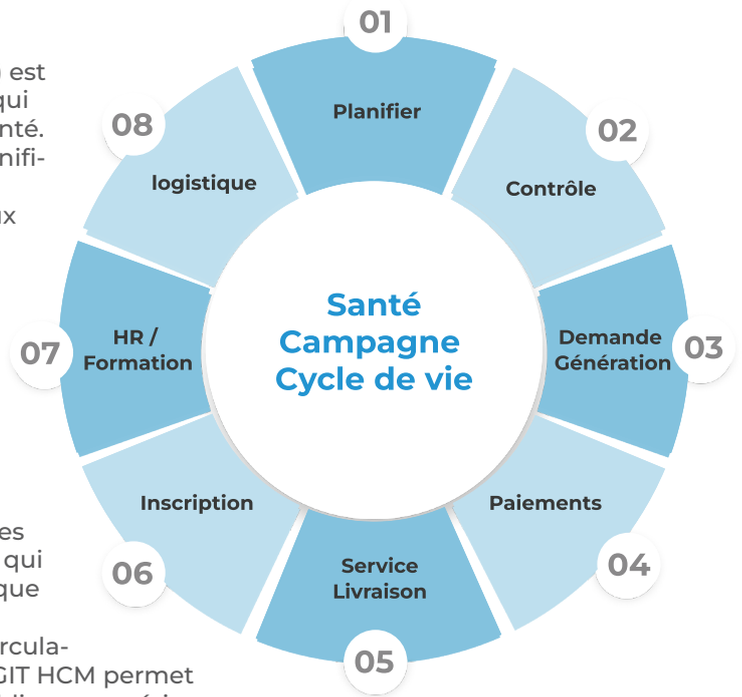
*Mener des campagnes de bout en bout
pour toutes les maladies*



Transformation numérique des campagnes de santé

DIGIT Health Campaign Management (DIGIT HCM) est un produit libre, gratuit et adapté à l'objectif visé, qui aide les pays à transformer leurs campagnes de santé. De la mise en place rapide des campagnes à la planification, en passant par la gestion des stocks, les inscriptions, la prestation de services et les tableaux de bord en temps réel, DIGIT HCM couvre tous les éléments nécessaires pour mener des campagnes efficaces. Le même produit peut être utilisé pour tous les types de campagnes et pour plusieurs maladies.

DIGIT HCM est construit à partir de modules hautement configurables, ce qui permet aux pays d'adapter facilement le produit à leurs besoins spécifiques. Ces modules sont réutilisables, ce qui permet de créer de nouvelles solutions. Les données résident dans des registres ouverts et partagés, ce qui permet de les réutiliser et d'établir une source unique de vérité. L'interopérabilité est intégrée dans la conception de DIGIT HCM, ce qui permet la libre circulation des données entre les différents systèmes. DIGIT HCM permet aux pays de mettre en place leur infrastructure publique numérique pour la santé.



Installation rapide



Planification intégrée



Des opérations rationalisées



Livraison simplifiée



Suivi en temps réel en temps réel

Réimaginer les campagnes de santé grâce à l'infrastructure publique numérique



Blocs de construction réutilisables

Des ressources numériques qui peuvent être facilement retravaillées pour différentes campagnes.



Registres de données partagées

Une seule source pour créer & utiliser les données dans campagnes, éviter les répétitions l'énumération



Interopérabilité grâce à API ouvertes

S'intégrer à de multiples systèmes multiples tels que le DHIS2 ; permettre une coordination à l'échelle



Logiciels libres et open source

Les pays possèdent et évoluent les actifs numériques en tant qu'infrastructure publique

Des actifs numériques qui peuvent être facilement retravaillés pour différentes campagnes.

L'énumération est faite une fois, enrichie continuellement

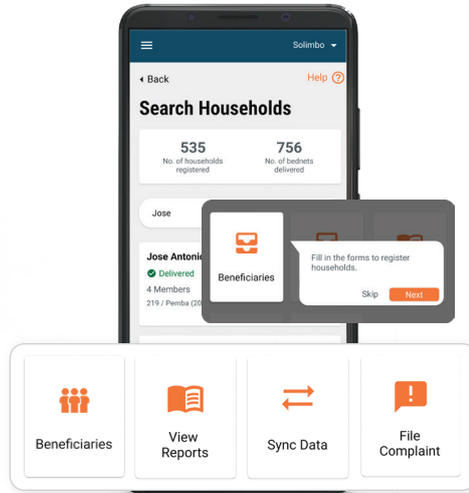
Les données circulent entre les systèmes, solutions interopèrent

Utiliser les éléments pour créer de nouvelles solutions

Les souverains possèdent & faire évoluer les actifs numériques en tant qu'infrastructure publique

Proposition de valeur

01 Un partenaire numérique pour les travailleurs de première ligne



Simplification des tâches routinières

Listes de contrôle quotidiennes | Recherche par proximité
Navigation GPS

Soutien rapide

Visite guidée de l'application | Flux d'utilisateurs guidés
Accès au service d'assistance

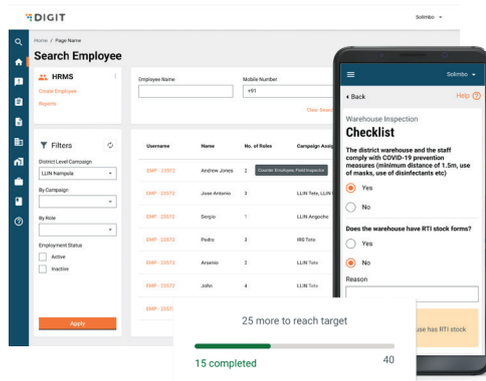
Prêt pour le travail

Capacité hors ligne | Contrôles d'erreurs intégrés
Aides à l'emploi dans l'application | Rappels

Tous les éléments de base sont couverts

Preuve de travail | Paiements intelligents
Données consultables | Prestation de services

02 Co-pilote pour les managers et les superviseurs



Planifier des campagnes

Microplans et objectifs | Équipes et transport
Stocks et stockage | Tâches et personnel

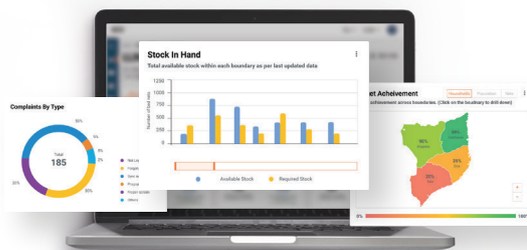
Exécuter des opérations

Organiser des formations | Vérifier la présence
Gérer les stocks | Effectuer des paiements

Gérer tout ce qui compte

Données en temps réel | Des analyses exploitables
Suivi des performances | La gestion des plaintes

03 Siège numérique des agences nationales de santé



Installation et lancement rapides

Gestion des utilisateurs | Configuration à plusieurs niveaux
Gestion des rôles | Formulaires configurables

Éviter les retards

Central helpdesk | Real time dashboard
Custom reports

Des intégrations faciles

Fonctionner en toute transparence avec le | Intégrer d'autres produits open source
DHIS2

DIGIT est une plateforme open source dotée des capacités fondamentales nécessaires aux gouvernements, aux marchés et à la société civile pour collaborer à la fourniture de services publics contribuant à la réalisation des objectifs du Millénaire pour le développement (OMD).

Il s'agit de spécifications bien définies, de codes normalisés, d'API ouvertes et d'actifs de connaissances qui peuvent être librement exploités par de multiples partenaires pour créer, collaborer et innover.

Favoriser la transformation dans domaines multiples

Digit favorise la transformation numérique dans l'administration urbaine et rurale, l'assainissement, les soins de santé et la gestion des finances publiques. L'administration urbaine et rurale, l'assainissement, les soins de santé et la gestion de la finance publique. et est exploité par des partenaires dans d'autres domaines.



Certifié en tant que Bien public numérique (BPN)

DIGIT est certifié par l'Alliance des biens publics numériques (DPGA) comme un GPD pouvant accélérer la réalisation des objectifs de développement durable. Les BPD sont un élément clé de la feuille de route du secrétaire général des Nations unies pour la coopération numérique. La DIGIT est également alignée sur les éléments clés de l'initiative Global GovStack.



À propos d'eGov

eGov est une mission philanthropique visant à catalyser la réalisation des objectifs de développement durable, à améliorer la qualité de vie et la gouvernance grâce à l'adoption d'infrastructures publiques numériques (IPN). La Fondation eGov a mis en place des IPN dans les domaines de l'urbanisme, de la santé, de l'assainissement et des finances publiques afin d'améliorer la prestation des services publics et la gouvernance. Notre travail s'appuie sur DIGIT, une plateforme GovTech à code source ouvert pour la prestation de services et la bonne gouvernance.

Nos soutiens

