

Santé digitale : Planification des systèmes nationaux

The Defeat NCD Partnership

Type:	Course
Emplacement:	En ligne
Durée:	1 Heures
Zone du programme:	Other
Site internet:	https://whoacademy.org/coursewares/course-v1:WHOAcademy-Hosted+H0024FR+H0024FR_...
Prix:	0.00 \$US
Personne de référence de l'événement:	globalhealth@unitar.org

CONTEXTE

L'objectif général de ce programme de formation est de renforcer la gouvernance de la santé numérique au niveau des pays et la capacité du personnel de santé à mettre en œuvre des stratégies, des architectures, des normes, des infrastructures d'information et des technologies de préparation aux urgences sanitaires nationales et de doter les participants des compétences nécessaires pour adopter une approche de planification nationale de la santé numérique.

OBJECTIFS DU COURS

Développer une approche de planification d'entreprise holistique pour la santé digitale ;

Utiliser les boîtes à outils pertinentes de l'OMS et de l'UIT ainsi que les applications Biens mondiaux pour soutenir la mise en œuvre des activités de santé digitale ;

Définir et analyser de façon critique les compromis entre les investissements et les activités ;

Démontrer un éventail de compétences techniques liées au renforcement des systèmes de santé digitale, notamment aménager un environnement favorable, affiner une stratégie de santé digitale, et structurer des partenariats pour permettre la mise en œuvre de systèmes de santé digitale nationaux ;

Concevoir un plan pour soutenir une architecture d'entreprise de santé digitale robuste, évolutive, durable et interopérable ; et

Développer les bases de l'efficacité personnelle et des compétences de leadership pour gérer et défendre une approche de planification d'entreprise alignée sur les défis et les opportunités spécifiques en matière de santé dans le pays.

CONTENU ET STRUCTURE

Ce cours est proposé selon deux modalités, à votre rythme et sous forme d'atelier à certaines périodes de l'année. Plus d'informations seront disponibles sur la plateforme concernant les offres d'ateliers.

Un participant doit suivre tous les modules pour réussir la formation et obtenir la certification.

MÉTHODOLOGIE

Langues

Ce cours est disponible dans les langues suivantes :

[English](#) | [Portuguesa](#) | [Français](#)

Ce cours est traduit en français. L'OMS n'est pas responsable du contenu ou de l'exactitude de cette traduction. En cas de divergences entre la version anglaise et sa traduction, la version anglaise devra prévaloir.

Crédits photographiques : WHO / Fanjan Combrink

Citation pour l'utilisation du contenu des cours

Ce programme a été adapté du cours Digital Health : Planning National Systems développé par l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID), Digital Square, et TechChange, basé sur le contenu compilé par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) et l'Union internationale des télécommunications (UIT) sous licence [Creative Commons Attribution ShareALike 4.0 International \(CC BY-SA 4.0\) license](#).

AUDIENCE CIBLE

- Les employés du ministère de la Santé et du ministère des TIC, y compris les dirigeants, les gestionnaires et les décideurs, qui travaillent dans le domaine de la santé numérique au niveau national, représentés dans la pyramide des effectifs de santé numérique de l'OMS par des planificateurs, des chercheurs et des développeurs, ainsi que, éventuellement, des décideurs, le cas échéant.
- Le public cible a de l'expérience dans la planification, l'acquisition, la mise en œuvre ou l'évaluation des investissements dans la santé numérique au niveau national et s'engage à faire progresser la transformation de la santé numérique.
- Aucune formation préalable en santé numérique n'est requise.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Assessment & Awards

Une attestation de participation est remise aux participants qui ont suivi la totalité des unités de formation. Cette attestation ne vaut cependant pas une quelconque qualification professionnelle.

Other information

Note d'orientation

Le contenu de ce cours a été validé, vérifié et appartient à l'entité suivante: Digital Health and Innovation Unit

Ce cours n'est pas coproduit par l'Académie de l'OMS. Pour nous faire part d'éventuels commentaires sur le contenu du cours, veuillez utiliser le formulaire disponible à la fin de la formation.

Compatibilité des navigateurs et des appareils

Pour une expérience optimale, nous vous recommandons d'utiliser la dernière version de Chrome, Firefox, Safari ou Microsoft Edge pour accéder aux cours.