

# APPLICATION DE TÉLÉRÉADAPTATION

Faciliter l'accès aux soins  
des personnes isolées en les  
connectant à des professionnels  
de la réadaptation grâce  
à une application mobile.



**handicap  
international  
& sa fondation  
vivre debout**

Sous l'égide de la Fondation  
Innovation et Transitions

## CONTEXTE

Selon l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), 2,4 milliards de personnes ont des problèmes de santé qui nécessitent des soins de réadaptation. Dans certains pays, plus de la moitié de ces personnes n'ont pas accès à ces soins. Les situations d'urgence comme les conflits, les catastrophes naturelles et les flambées épidémiques augmentent aussi les besoins en réadaptation. Ces dernières années, l'essor des technologies numériques et de la connectivité a facilité l'émergence de la santé numérique et de la téléréadaptation.

*« Au sein du service, le thérapeute montre aux patients comment utiliser l'application mobile. Une fois rentrés chez eux, les patients peuvent accéder à leur plan de traitement personnalisé sur smartphone. Celui-ci peut inclure des exercices, des informations, des supports éducatifs et des questionnaires. »*

Martin Jacobs, chargé de politique et développement en réadaptation et innovation  
Handicap International

## CHIFFRES CLÉS



**Plus de 50 % des personnes** qui ont besoin de services de réadaptation n'en bénéficient pas.



**76,5 % de la population** des pays en développement a accès à des réseaux mobiles 3G ou 4G.

## LE PROJET

L'application de télé-réadaptation Open-TeleRehab offre aux personnes géographiquement isolées l'accès aux soins à distance. Les patients sont suivis par des professionnels de la réadaptation, grâce à une messagerie instantanée, des exercices et une communication vidéo. Ses fonctions hors ligne permettent une utilisation facile en cas d'accès à Internet limité. Le logiciel, reconnu comme bien public numérique\*, a déjà eu un impact positif au Cambodge et au Vietnam, améliorant les soins de réadaptation là où les services de santé font défaut.

## NOS OBJECTIFS

- Optimiser l'accès aux soins à domicile.
- Contribuer à améliorer les services de réadaptation et les rendre accessibles et abordables à toutes les étapes de la vie.

## LES RÉSULTATS ATTENDUS

- Élargir le projet à 10 pays d'Asie, d'Afrique, du Moyen-Orient et d'Amérique latine d'ici 2025, avec 150 thérapeutes et 1 500 patients.
- Augmenter le nombre d'exercices disponibles sur l'application en passant de 380 à 1 000.



Retrouvez notre podcast sur ce projet : [hi.fr/podcast](https://hi.fr/podcast)

\*Les biens publics numériques désignent les logiciels libres, données ouvertes, modèles d'intelligence artificielle à source ouverte, standards ouverts et contenus libres respectant la vie privée, ne causant aucun préjudice et contribuant aux objectifs de développement durable.



**BESOIN DE  
FINANCEMENT  
IMMÉDIAT**

pour développer  
ce projet à grande  
échelle :

**100 000 €**