

HANDICAP INNOVATION TERRITOIRE



FAIRE DU HANDICAP
UN ATOUT
POUR SON TERRITOIRE



*Établissements de
soins et structures
médico-sociales*

*Représentants
d'usagers/société*

*Centres
d'Innovations
Technologiques*

*Collectivités
territoriales et
Institutions*

*Entreprises et
accompagnants*

*Recherche et
formation*



Les objectifs stratégiques

Développer :

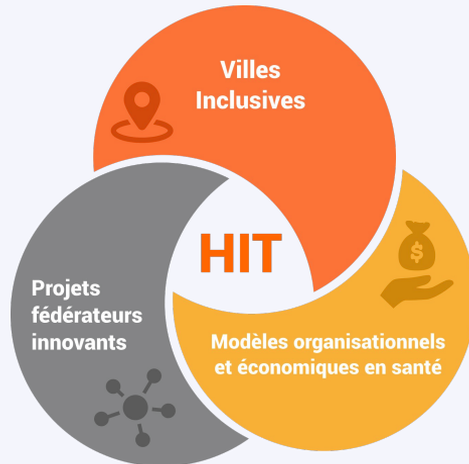
L'HANDICAPOWERMENT
et le Patient expert/ressource

un **TERRITOIRE INCLUSIF** pour tout citoyen
en situation de handicap

des **NOUVELLES SOLUTIONS** liées aux
technologies numériques, à leurs usages et
de **NOUVEAUX MODELES** organisationnels
et économiques associés



C'est quoi le HIT ?



Les objectifs opérationnels

FÉDÉRER les acteurs du territoire

CRÉER un espace de co-construction dédié,
le « CoWork'HIT »

EXPÉRIMENTER dans des espaces de vie réels

MESURER l'impact social et médico-
économique

DEVELOPPER une filière économique

INTEGRER les enjeux du handicap dans la
formation

MODÉLISER & DIFFUSER dans toute la France



Le territoire

Pourquoi Lorient Agglomération ?

LORIENT AGGLOMÉRATION pose les bases d'un territoire inclusif depuis les années 70

KERPAPÉ, centre de rééducation proposant une chaîne de valeur,

LA CHAIRE MAINTIEN A DOMICILE

INITIATIVES D'INNOVATION TECHNOLOGIQUES, SOCIALES

ASSOCIATIONS INNOVANTES

Des **PARTENARIATS** historiques avec Rennes et Brest



**PARTENAIRE
QUÉBEC**



LORIENT AGGLOMÉRATION



Un espace structurant...



...pour couvrir Lorient Agglomération :

- Population : 201 137 hab (2014)
- Densité : 272 hab/km²
- Superficie : 738,71km²
- 25 communes



- Le Parcours

EN CENTRE DE SOINS



-  Implication dans le processus de soins, rééducation/réadaptation...
-  Robotique de la rééducation de la marche...
-  Prévention des escarres : textiles intelligents...

DANS LA CITÉ



-  Participation sociale dans la cité culture, tourisme...
-  Habitat évolutif, accessibilité...
-  Sécurité dans un environnement domotisé...

SANTÉ À DOMICILE



-  Organisation/intervention des aidants et des professionnels du soin, un carnet de liaison...
-  Infrastructures de vidéo médicale temps-réel pour l'usage de service de télémédecine...
-  Télé-rééducation, monitoring à distance...

 TREMPLIN VERS « L'HANDICAPOWERMENT » : Personne en situation de Handicap
 « PARCOURS CLIENT » : pour l'Entreprise
 « PARCOURS USE-CASE » : pour la Recherche