

CONTEXTE

Depuis 2017, l'équipe de recherche du CIC INSERM 1431 du CHRU de Besançon - dirigée par le Pr. Régis Aubry - et le PGI travaillent conjointement sur la question du **parcours résidentiel des personnes âgées, centré sur le domicile**.

Des travaux de recherche documentaire préalables et d'investigation des dispositifs existants en Bourgogne-Franche-Comté ont été menés par le PGI et soutenus financièrement par la

CARSAT Bourgogne-Franche-Comté en 2018. Dans le prolongement, et dans le cadre d'un contrat de définition obtenu auprès de l'IReSP - CNSA fin 2018, l'équipe projet travaille à la **conception et au lancement d'un programme de recherche interdisciplinaire sur l'impact des relations intergénérationnelles et de la domotique/robotique** sur la qualité de vie et l'autonomie dans l'avancée en âge.

OBJECTIFS

- 1 ÉTUDIER**
L'IMPACT DES DYNAMIQUES INTERGÉNÉRATIONNELLES ET LES APPORTS DE LA DOMOTIQUE/ROBOTIQUE SUR LA QUALITÉ DE VIE DANS L'AVANCÉE EN ÂGE
- 2 RÉDIGER**
UN CAHIER DES CHARGES POUR LA CONSTRUCTION/LA RÉNOVATION D'HABITATS ALTERNATIFS INNOVANTS RECORANT AUX NOUVELLES TECHNOLOGIES ET PERMETTANT LE DÉPLOIEMENT DE NOUVELLES FORMES DE SOLIDARITÉ
- 3 DÉVELOPPER**
UN PROGRAMME DE RECHERCHE-ACTION SUR UN TEMPS LONG PERMETTANT DE FÉDÉRER DES ACTEURS ISSUS DU MONDE DE LA RECHERCHE, DU MONDE INDUSTRIEL ET DE LA SOCIÉTÉ CIVILE
- 4 DÉVELOPPER ET FORMALISER**
UNE MÉTHODOLOGIE DE RECHERCHE-ACTION PARTICIPATIVE ASSOCIANT DES ACTEURS HÉTÉROGÈNES AYANT DES INTÉRÊTS DIFFÉRENTS DANS L'ÉLABORATION ET L'ÉVOLUTION DES POLITIQUES PUBLIQUES ET FAVORISER LA DÉMOCRATIE SANITAIRE

ACTIONS ENVISAGÉES

Un programme de recherche-action conçu en 4 volets associant des chercheurs issus de différentes disciplines (sciences humaines et sociales, sciences médicales, sciences économiques, etc.) et des acteurs de la société civile (personnes âgées, proches aidants, représentants d'usagers, bailleurs sociaux, décideurs etc.) afin de travailler sur les 4 axes suivants :



L'ÉCOSYSTÈME DU PROJET

