Collectivités

L'ISÈRE POSE LES BASES DU BIEN VIEILLIR À DOMICILE



L'Isère invente l'aide à domicile de demain

C'est une préoccupation désormais mondiale, dont le Département de l'Isère s'est saisi il y a quelques années avec le lancement d'IsèreADOM, bouquet de services à la personne. Aujourd'hui, le dispositif s'enrichit des kits « Activage ».

Le 7 mars dernier, à l'issue de plusieurs jours de rencontres entre professionnels du service à domicile pour personnes âgées en perte d'autonomie, se tenait au sein de l'hôtel du Département, une conférence intitulée « l'innovation au service du bien-vieillir : de l'Isère à l'Europe, quels enjeux et perspectives ».

La vice-présidente en charge de la dépendance et du handicap, Laura Bonnefoy, ouvrait la séance non sans rappeler que « d'ici 2025, la population de français de plus de 85 ans aura été multipliée par trois. Le Département consacre donc 202 M€ en 2019 (+ 5,2 %) à un plan pour palier la perte d'autonomie, pour le soutien à l'investissent et la restauration des établissements pour personnes âgées, et pour le développement de solutions pour rester le plus longtemps possible à domicile, puisque cette solution est souhaitée par neuf personnes âgées sur 10 ».

Et justement, IsèreADOM, l'outil départemental entré en activité en novembre 2017, a pour vocation de faire face au vieillissement de la population et à l'évolution des maladies chroniques. Le démonstrateur est lancé pour deux ans, avec comme objectif l'information au public et l'accompagnement personnalisé des personnes test. En toile de fond aussi, la volonté de porter et de développer la silver économie, via des obiets et des services innovants. Depuis quelques semaines, le dispositif Activage (supporté par un consortium de 49 organismes dans neuf pays d'Europe) vient donc compléter la surveillance médicale, grâce à de nouveaux capteurs, et de nouveaux cas d'usages de référence. Rien qu'en Isère, on dénombre une

dizaine de partenaires au projet : CEA, STMicroélectronic, Technosens, le Tasda, la Fédération française de domotique... « Le cas isérois est intéressant car on vient juste apporter une nouvelle brique technologique dans une organisation délà existante. On comble ainsi un besoin supplémentaire de l'usager », expliquent les différents intervenants Activage.

Le test se base sur trois panels distincts de seniors : les actifs (« jeunes seniors »), des seniors qui bénéficient déjà de l'Allocation personnalisée d'autonomie, et ceux qui rentrent chez eux après une hospitalisation. Les deux derniers panels sont encore en cours d'élaboration. « Le kit est personnalisé et évolutif. Il comporte une quinzaine de capteurs par exemple pour vérifier que la porte du frigo, ou l'arrivée de gaz est bien fermée. D'autres capteurs ont une capacité de surveillance évolutive. Par exemple un pommeau de douche connecté. Pour le panel 1, il s'agit de mesurer sa consommation

Unapparté : l'appartement pédagogique

était inauguré l'appartement pédagogique « Unapparté », un dispositif pour progresser dans la prévention et le soutien à domicile, mené conjointement par le Tasda (Technopole alpes santé à domicile et autonomie), l'Una 38 (Union nationale de l'aide à domiclle) et le bailleur Actis. Cet apparbesoin d'adaptation de la société au vieillissement de la population. Le lieu propose des innovations technologiques (capteurs, bac de douche extra-plat...) et des messages pédagogiques scénarisés, qui permettent de faire la démonstration des articulations entre les aides humaines, techniques et numériques en faveur du soutien à domicile.

Unapparté est ouvert à tous grand public, élus, et surtout professionnels de l'aide à domicile, pour qui l'appartement est aussi

d'eau. Pour les panels 2 et 3, on peut mesurer le temps de la douche : si l'eau coule trop longtemps, on peut se demander si l'usager n'a pas fait une chute ou un malaise, et le cas échéant envoyer une équipe. C'est aussi un indicateur d'utilisation, qui nous permet de repérer si un senior qui avait besoin d'aide pour sa toilette, recommence à la faire seul, et regagne de l'autonomie. »

L'objectif d'Activage est de travailler à la fois sur le confort et la sécurité, la détection des situations à risques et l'évolution d'une situation. Après le déploiement du panel 1, le second devrait être opérationnel en juin 2019 et le panel 3 en octobre.

■ Caroline Thermoz-Liaudy