



Bien Vieillir en EHPAD: Quelles opportunités de nouvelles technologies et de services innovants pour l'autonomie?

Tel a été le thème de 2 ateliers organisés par Minalogic, Médic@Ips et le TASDA, qui a réuni responsables d'EHPAD isérois et acteurs industriels afin de confronter leurs points de vue. Beaux succès pour ces ateliers qui ont permis de réunir 55 participants pour l'un et 40 pour le second à la Maison Départementale de l'Autonomie de Grenoble.



Lieu d'échange et de partage, pour présenter la réalité de tous les jours dans les EHPAD et montrer toute la complexité de la mise en oeuvre de nouvelles technologies sur le plan organisationnel, financier, éthique, juridique, managérial ou de l'ordre de l'appropriation de chacun : patient, famille, ou des professionnels au sein de l'établissement et en dehors de l'établissement (comme les médecins libéraux, les pompiers... !)

3 thématiques ont été particulièrement développées: la chute et l'errance, la surveillance et l'assistance de nuit, et le lien social en faisant valoir les attendus en terme de sécurité, de traçabilité (preuve de l'intervention, nature de l'intervention, temps de réaction de l'intervention), d'analyse des situations rencontrées, d'éventuelle justification après un incident en cas d'accusation...

Les nombreux industriels présents (offreurs de solution, ou industriels recherchant de nouveaux marchés) étaient mobilisés pour mieux comprendre les besoins prioritaires afin participer à la recherche de solutions optimisées.

AGENDA

14 janvier 2014 au TASDA
: atelier d'expérimentation des outils pédagogiques pour inventer la télé-assistance de demain !

16 janvier : TASDA présentera à l'ANAP sa méthodologie d'évaluation dans le cadre du projet e-SIS

6 février à Grenoble :
Table ronde avec l'AUEG : la communication vis à vis des seniors ? (voir www.tasda.r)

Des discussions riches

De là, est ressorti le besoin de travailler ensemble pour poser les premières briques d'un cahier des charges pour une meilleure intégration des technologies au sein de l'EHPAD. Le deuxième atelier a permis de constituer des groupes de travail sur la **problématique de l'intégration** dans les 3 thématiques suivantes:

- Dans les bâtiments eux-mêmes (réseaux de communication, prises en chambre, interopérabilité, etc.).
- Dans les fonctions recherchées (détection de chutes, errance, loisir...) pour une utilisation homogène et simplifiée.
- Dans les modes opératoires de travail des équipes soignantes (accompagnement, formation, projet d'établissement, évaluation interne/externe, etc.).

Si les entreprises sont globalement d'accord pour développer une interopérabilité, la grande diversité des applicatifs et offres de dispositifs (capteur, interface tablette, dossier résident...) portés souvent par des PME, pose le problème de la faisabilité à court terme.

Des dynamiques de mutualisation, de centrale d'achat des EHPAD, de partage d'expérience et de document de référence (cahier des charges types par exemple) ... pourraient permettre de progresser ?

Une suite sera donnée à ces ateliers pour faciliter les réflexions menées par les EHPAD (partage d'expérience) et inciter aux montages de projets collaboratifs sur l'intégration des solutions communicantes en établissements. A suivre donc !



Suivez-nous sur TWITTER : @TASDA_Alpes