

## Le MOT du Président



Quelquefois on aimerait bien croire encore au Père Noël, ce n'est pas une question d'âge, mais d'optimisme.

Suite à divers problèmes techniques la mise en place des prélèvements automatiques se fera au cours du premier trimestre 2019. Il est encore trop tôt pour faire le bilan de l'année qui se termine et il est également trop tôt pour envisager sereinement l'année qui arrive. **Nous avons intégré le bouleversement fiscal de la loi de finances** (suppression du CICE et son remplacement par une baisse des charges) où nous ne sommes pas certains de ne pas perdre au change, nous avons fait le nécessaire pour effectuer le **prélèvement à la source de l'impôt sur le revenu** et à l'heure où j'écris ces lignes nous sommes encore dans l'incertitude quant aux mesures annoncées suite à l'important mouvement social de décembre.

Peut-être ne croyons-nous plus vraiment au Père Noël puisque cette année nous ne vous proposons pas de conte de Noël, mais à la place **nous faisons un saut non pas dans le futur mais dans ce qui est déjà présent**. Nous sommes d'une génération où l'an 2000 nous promettrait un futur merveilleux, le futur est là, les robots sont là, le merveilleux ne va tarder à arriver.

Même si nous ne croyons plus vraiment au Père Noël nous continuerons à travailler du mieux possible pour vous apporter le confort, la sécurité et le bien être d'une vie à domicile malgré les problèmes dus à l'âge ou à la maladie.

**Nous avons des projets, nous avons la volonté et l'énergie, nous les réaliserons pour votre intérêt, celui de nos salariés et pour les valeurs auxquelles nous croyons.**

Je vous souhaite une **EXCELLENTE ANNÉE 2019**, prenez soin de vous pour vous maintenir en bonne santé.

Patrick Caux  
 president@sadva.fr

## La Citation

Le signe de la bonté chez les jeunes,  
 c'est d'aimer la vieillesse ;  
 et chez les vieux, c'est d'aimer la jeunesse



## LE DOSSIER MÉDICAL PARTAGÉ

Après une phase de test dans neuf territoires pilotes, le ministère de la Santé a confirmé qu'il serait généralisé à partir d'octobre à tous les Français munis d'une carte de Sécurité sociale.

Le Dossier Médical Partagé (DMP) est un carnet de santé numérique qui conserve et sécurise vos informations de santé : traitements, résultats d'examens, allergies... Il vous permet de les partager avec les professionnels de santé de votre choix, qui en ont besoin pour vous soigner, il n'est pas obligatoire, il respecte le secret médical et il est gratuit.

**QUI Y A ACCÈS ?** Vous-même et les professionnels de santé auxquels vous avez autorisé l'accès.

En cas d'urgence, les professionnels de santé, ainsi que le médecin régulateur du Samu centre 15, peuvent accéder à votre DMP.

### COMMENT LE CRÉER ?

Munissez-vous de votre carte Vitale et

- Rendez-vous sur le site internet <https://www.dmp.fr> ou demander sa création :
- Soit à l'accueil d'un établissement de santé,
- Soit lors d'une consultation médicale (sous réserve que le médecin dispose des outils informatiques adaptés).

Voir : [public.fr/particuliers/vosdroits/F10872](http://public.fr/particuliers/vosdroits/F10872)

Tél. 04.50.89.72.98 - e-mail : [standard@sadva.fr](mailto:standard@sadva.fr)

363 av. Paul Béchet - CS 20182 - 74304 CLUSES cedex - 43 quai de Warrens - 74700 SALLANCHES  
 47 rue de Silence - 74800 LA ROCHE SUR FORON

## « LES ROBOTS RÊVENT-ILS DE MOUTONS ÉLECTRIQUES ? » [1]

« Bonjour madame, comment vous appelez-vous ? »

demande la voix électronique.

« Geneviève » répond une vieille dame.

**NAO**, le robot de la société Aldebaran Robotics est devenu le nouveau « coach pour seniors » de l'établissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (EHPAD) de Lasserre à Issy-Les-Moulineaux.

Le robot humanoïde fraîchement débarqué enchante les « résidents » de la maison de retraite. **C'est une première en France** où il y a plus de 700 000 personnes âgées en maison de retraite. L'âge moyen des résidents de ces établissements (au sein d'hôpitaux publics ou privés) est de 85 ans, et près d'un quart d'entre eux souffre de maladie d'Alzheimer ou apparentée.

**JE M'APPELLE NAO**, je mesure 58 centimètres de haut, j'ai deux bras deux jambes, deux yeux et je pèse 5.7 kg, je vous vois, vous entend et me déplace de façon autonome.

Vous voulez chanter, jouer au loto, stimuler votre mémoire, faire des exercices thérapeutiques, connaître la météo, le repas du midi... Pour cela, aucun souci, il suffit de demander !



Ces personnes sont prises en charge par des personnels médicaux et paramédicaux : aides soignant(e)s, infirmier(e)s, psychomotricien(ne)s, kinésithérapeutes, médecins, psychologues, etc... Ces EHPAD, comme la majorité des hôpitaux publics français, sont en sous-effectifs de personnels, manquent de moyens et subissent des conditions de travail de plus en plus difficiles. C'est dans ce contexte que la promotion « **des robots de maison de retraite** » a débuté, et leur expérimentation, lancée.

« Ce n'est pas un aide-soignant, ce n'est pas un animateur non plus, c'est un accompagnateur qui est là pour aider le personnel en poste. Il va également permettre au personnel d'avoir une approche plus ludique avec certains résidents », note Sylvie Saqué, directrice de la maison de retraite Lasserre.



**A ce titre, les robots d'assistance peuvent favoriser le maintien à domicile et aider à la réalisation des actes élémentaires.** Actuellement, la robotique d'assistance distingue plusieurs tendances :

- **Les robots de téléprésence** : ils permettent notamment d'activer une visio-conférence avec un proche ou de contacter un centre de téléalarme

- **Les robots dits « compagnons »** : ces robots ont pour but de divertir la personne dépendante mais également de lutter contre les troubles cognitifs

- **Les robots « humanoïdes »** : ce sont les plus développés et certains ont le design d'un être humain. Ce sont de véritables assistants pour personnes dépendantes. Ils peuvent notamment soulager les aidants en prenant en charges certaines tâches secondaires ou répétitives, et ainsi créer des temps de répit.

### SCIENCE-FICTION ME DIREZ-VOUS !

**Et bien non !** En 2018 [2], le marché de la robotique d'assistance aux personnes en perte d'autonomie devrait représenter entre 1 et 2,5 milliards d'euros (estimation Erdyn). **La robotique de services devrait représenter 80% du marché global de la robotique d'ici 2025**, et sur la période 2014-2017, 31 millions de robots de service pourraient être vendus à travers le monde pour un usage personnel selon la Fédération Internationale de la Robotique.

**Rassurez-vous, Sadva n'envisage pas d'investir dans l'achat de robots pour remplacer les intervenantes... Enfin... pas pour l'instant !**

Pour écrire ce texte, je me suis très largement inspiré des articles disponibles sur internet, entre autres [https://www.senioractu.com/Zora-le-robot-des-maisons-de-retraite\\_a18794.html](https://www.senioractu.com/Zora-le-robot-des-maisons-de-retraite_a18794.html)

[1] C'est le titre d'un célèbre roman de sciences fiction de Philip K. Dick, paru en France en 1976 et disponible aux éditions « J'ai Lu »

[2] <https://www.silvereco.fr/le-role-de-la-robotique-dans-le-maintien-a-domicile-des-seniors/3166143>  
Illustration "robot" © freepik.com