

Communiqué de presse  
Mardi 15 janvier 2019

## Gema, lève des fonds pour révolutionner l'autonomie des seniors

**Gema développe la première gamme de déambulateurs intelligents et intuitifs. Ils permettent aux personnes âgées d'être toujours plus autonomes, sans aucune assistance humaine externe. Une très belle avancée dans le domaine de la silver economy, déjà récompensée par de nombreux prix dont la Bourse French Tech 2015 et la Bourse Charles Foix 2017.**

**Aujourd'hui, Gema entame une levée de fonds sur la plateforme Sowefund et souhaite lever 500 000€, auprès du grand public et des professionnels de l'investissement.**



### GEMA, LA SOLUTION INTELLIGENTE AU SERVICE DE NOS AÎNÉS

De nos jours, la dépendance chez les seniors représentent plus de deux tiers des personnes de plus de 85 ans.

Malheureusement les dispositifs actuels sont souvent difficiles à manoeuvrer et ne permettent pas toujours le passage de la station assis à debout. Pourtant, plus d'1,8 millions des plus de 60 ans utilisent une aide technique à la mobilité au quotidien.

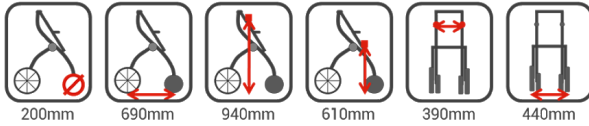
Face à ce constat, la société Gema a développé les robots Walk-E, qui s'adressent à plusieurs catégories de personnes en fonction des besoins : perte d'autonomie, rééducation ou syndrome post-chute.

Pour actionner, Walk-E pas besoin du moindre bouton : le déambulateur robotisé anticipe les besoins du senior et s'y adapte pour l'accompagner dans ses mouvements. Ses poignées montent et descendent automatiquement lorsque l'utilisateur se lève ou s'assoit, il peut tourner autour de lui ou le précéder, et agit lorsque la personne est déstabilisée pour la rééquilibrer.

Des innovations rendues possibles à l'issue de 15 années de recherche menées à l'Institut des Systèmes Intelligents de Robotique (ISIR) de Sorbonne Université et validés par plusieurs publications scientifiques.

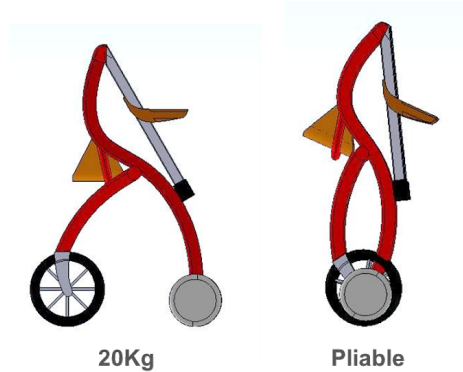
## LES FONCTIONNALITÉS DE WALK-E V3

- ✓ Frein automatiques : plus besoin d'actionner les freins
- ✓ Aide à la montée (descente) de rampes d'accès
- ✓ Rééquilibrage avant-arrière
- ✓ Verticalisation automatique aide à se lever grâce à ses poignées mobiles



**Walk-E est une plateforme évolutive qui accueillera des fonctions supplémentaires via des interfaces simples**

➤ analyse de la marche



## UNE LEVÉE DE FONDS PARTICIPATIVE

Pour une durée limitée, Gema ouvre son capital aux investisseurs sur Sowefund. Il est possible de rejoindre le projet et de participer à partir de 300€.

Cette levée de fonds de 500 000€ a pour objectif de :

- Lancer la conception de la pré-série puis d'une série de robots avec un lancement commercial, notamment par la participation à plusieurs salons.
- Réaliser une étude nécessaire à l'obtention du marquage CE
- Lancer des études d'efficacité nécessaires pour l'inscription des robots sur la LPPR, pour un remboursement par l'Assurance Maladie, à partir de 2020.

*“Le secteur de la santé et des services dédiés aux seniors, dû à l'allongement de la durée de vie et le besoin constant de soins est aujourd'hui en pleine croissance.*

*Dans cette démarche, Gema propose une véritable innovation et nous sommes très enthousiastes à l'idée de pouvoir les accompagner dans leur développement grâce à cette levée de fonds, et de proposer une si belle opportunité à notre communauté d'investisseurs.”*

*Benjamin Wattine, Co-fondateur de Sowefund.*

### Contacts Presse :

Charlotte Gruyelle  
Responsable Communication  
[charlotte@sowefund.com](mailto:charlotte@sowefund.com)

Anne Perrin  
Content & Communication Manager  
[anne@sowefund.com](mailto:anne@sowefund.com)