



Un dispositif avec GPS et sans batterie permet de localiser les personnes perdues

LIEU: Installations de New Garden System et domicile particulier à Villanueva Mesía

DURÉE: 1'50''

SOMMAIRE: Un dispositif avec GPS qui n'a pas besoin de charge et qui sert à localiser les personnes perdues. ManySafe, ainsi s'appelle-t'il, est le projet de l'entreprise de Malaga Worldpin, et qui est dirigé aux petits enfants et aux personnes âgées atteintes d'Alzheimer ou ayant des problèmes de mémoire. Il est complètement autonome et la localisation se réalise au travers d'une application mobile.

VTR:

Être tranquille dans le parc alors que votre enfant joue ou savoir que si un être cher s'égare en se promenant, vous pourrez le localiser tout de suite. Ce sont quelques-unes des situations auxquelles ce dispositif répond, un pin pourvu d'un GPS qui n'a pas de batterie et, ainsi n'a pas besoin d'être rechargé. Une idée que ces entrepreneurs ont créé à Malaga.

MIGUEL ÁNGEL LEDO
CEO Worldpin

"Un GPS avec un système de géolocalisation globale et qui fonctionne avec le mouvement biomécanique, il n'a aucun genre de batterie de lithium qui puisse nuire à l'environnement. Il utilise aussi comme système d'accumulation d'énergie, des cellules sphériques solaires ou la propre radiofréquence".

Le dispositif, appelé ManySafe, a été créé pour être utilisé pour de petits enfants mais aussi pour des personnes âgées atteintes d'alzheimer ou ayant des problèmes de mémoire. Il répond au besoin de familles qui sont passées par la désagréable expérience de perdre quelques minutes leurs parents.

IRENE FRANCO
CEO Worldpin

"En quelques secondes une personne peut s'égarer ou moi, par exemple avec mon père, lorsqu'il a été atteint d'alzheimer, le pauvre, lorsque j'étais conscient qu'il n'osait pas faire une promenade".

Le dispositif se place sur les habits ou sur un accessoire et s'active et se contrôle au travers d'une application mobile qui indiquera la situation exacte de la personne qui le porte, et aussi la route qu'elle a suivi jusqu'à cet endroit.

MIGUEL ÁNGEL LEDO
CEO Worldpin

"À part l'autonomie, cela apporte une grande tranquillité aux aides-soignants et aux parents".

Total

"Pouvoir venir avec mon fils au parc et ne pas faire attention à lui tout le temps et, surtout, pouvoir répondre à un mail ou à un appel du travail".

"Cela m'apporte de la tranquillité de savoir où je peux les trouver à tout instant".

Au travers d'une campagne de crowdfunding, ils prétendent obtenir le financement nécessaire pour créer le prototype fonctionnel, les 500 premières unités et aussi des préséries pour être utilisées par des associations qui travaillent avec des personnes atteintes d'alzheimer ou d'autisme sur tout le territoire espagnol.