



Contact presse : Marie Cagnac – marie.cagnac@independance royale.com - 05 55 04 42 74

COMMUNIQUE DE PRESSE DU 2 DECEMBRE 2013

MODE ET SANTE

L'INSTITUT DU MAINTIEN A DOMICILE RECOMPENSE PIERRE MOREAU EN LUI REMETTANT SON PRIX DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE 2013 POUR SA LIGNE DE "VETEMENTS INTELLIGENTS" SPECIALE SENIORS

L'institut du Maintien à Domicile, institut privé fondé par la société Indépendance Royale, a remis son prix de l'Innovation Technologique 2013 à Pierre Moreau.

Partant du constat qu'à partir d'un certain âge les articulations devenaient plus sensibles, Pierre Moreau a conçu une ligne de vêtements et de sous-vêtements disposant de zones calorifiques et élastiques afin de maintenir la température de ces points du corps sans entraver la liberté de mouvement.

L'Institut du Maintien à Domicile a souhaité récompenser, au travers de cette innovation, une création alliant technologie, confort et esthétique.

Le prix de 1 000 € a été remis au nom de l'Institut du Maintien à Domicile par Dorothée Rodrigues à Pierre Moreau.



Contact presse : Marie Cagnac – marie.cagnac@independance royale.com - 05 55 04 42 74

DOSSIER DE PRESSE

L'INSTITUT DU MAINTIEN A DOMICILE

Cet institut privé, créé sous forme d'association loi 1901 par la société Indépendance Royale, se donne pour objectif d'être un centre de ressources pour l'information du plus grand nombre, ainsi qu'un centre de réflexion pour apporter des réponses au problème que constitue la perte d'autonomie pour les personnes âgées ou handicapées.

Deux prix ont été créés pour encourager l'innovation dans le domaine du maintien à domicile :

LE PRIX DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

Il récompense une invention ou une amélioration technologique en rapport avec le maintien à domicile, appareils de mobilité réduite, aménagement de l'habitat ou optimisation de la communication.

Sa dotation est de 1 000 euros.

LE PRIX DE L'INNOVATION SOCIALE

Il récompense toute initiative à caractère social, de soutien à domicile, de solidarité active ainsi que toute démarche d'aide particulièrement innovante.

Sa dotation est de 1 000 euros.



Contact presse : Marie Cagnac – marie.cagnac@independance royale.com - 05 55 04 42 74

A 76 ANS, PIERRE MOREAU CREE UNE LIGNE DE VETEMENTS INTELLIGENTS POUR SENIORS

Après une carrière dans le domaine de la plasturgie et du bâtiment au cours de laquelle il a déposé une vingtaine de brevets, Pierre Moreau continue d'entreprendre.

Tout a commencé alors qu'il souhaitait réduire ses problèmes d'articulations. Connaissant des douleurs articulaires comme beaucoup de personnes de son âge, Pierre Moreau a eu l'idée de concevoir des vêtements protégeant les articulations de ceux qui les portent.

DEUX OBJECTIFS : CHALEUR ET ELASTICITE.

La mise au point technique de ses modèles va prendre deux ans. Voici quelques exemples de ses créations :

- tee-shirts de nuit disposant d'un ouatinage à propriétés élastiques et calorifiques renforcées (protection cervicales-épaules pour éviter les refroidissements nocturnes) ;
- tee-shirts de jour avec protection lombaire ;
- jeans avec des parties élastiques au niveau des lombaires et des cuisses ;
- boxers avec renforts spéciaux (ouatinage, élasticité, confort) au niveau des hanches.

A la base de ces conceptions, une observation physiologique : la température de l'articulation est toujours inférieure à la température des muscles reliés à cette articulation.

Cette différence thermique est néfaste à la lubrification de l'articulation et provoque une usure des cartilages.



Contact presse : Marie Cagnac – marie.cagnac@independance royale.com - 05 55 04 42 74

La conception des « vêtements intelligents » repose sur ce double impératif de confort et de déperdition calorifique faible.

Au-delà de cette première ligne, Pierre Moreau a également conçu plusieurs modèles de robes en coton équipées de velcros, pratiques à enfiler, pour les personnes âgées ou les personnes handicapées.

Les prix proposés sont compétitifs. L'ambition de Pierre Moreau n'est pas de s'enrichir mais de permettre au plus grand nombre de profiter des bienfaits de ses vêtements.
