

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

16 Mars 2021



ELLCIE HEALTHY remporte le concours Régional Sud Est Centre de la Fabrique Aviva, et sa place pour la finale nationale.

A propos d'Ellicie Healthy :

Ellicie Healthy est une startup niçoise fondée en mai 2016 par Philippe PEYRARD, dirigeant émérite depuis 25 ans dans le secteur de l'Optique, qui développe des lunettes connectées dotées d'intelligence artificielle. Ces montures, équipées d'une quinzaine de capteurs, mesurent en permanence des variables physiques, physiologiques et environnementales, pour prévenir les risques liés à la santé, au bien-être et la sécurité des porteurs de lunettes. La startup fait partie du Top 50 des sociétés e-santé les plus prometteuses selon l'étude KleinBlue publiée en octobre 2020 (sur 1400 sociétés étudiées).

La société emploie une vingtaine de personnes, essentiellement des ingénieurs et des chercheurs qui développent les lunettes connectées et ses algorithmes mus par de l'Intelligence Artificielle. Ellicie Healthy commercialise ses lunettes dans le 1er réseau de distribution optique de France (Optic 2000) sous le nom de PRUDENSEE®. Ellicie Healthy compte parmi ses clients des groupes tels que Optic 2000, Klesia, Véolia, Thales & Dassault...



Contact presse

Philippe PEYRARD - Président - pp@ellicie-healthy.com - 06.78.06.81.62
Céline CORVISIER - Directrice des Opérations - celine.corvisier@ellicie-healthy.com – 06.76.80.80.83

La victoire derrière ce concours : une reconnaissance conjointe du public et des experts et une aide financière appréciable.

Lorsque le startup Ellcie Healthy a déposé son dossier fin 2020 au concours la Fabrique à Idées d'Aviva, il y avait près de 5000 projets candidats...

Puis, le projet a été sélectionné par les partenaires de ce concours ramenant à 747 les candidats en lice. En février 2021, le public s'en est mêlé et le projet de lunettes pour la santé des seniors a été plébiscité par les internautes.

Mais c'est le jury AVIVA qui a tranché et rendu son verdict le 10 mars dernier : Ellcie Healthy est un des 3 gagnants régionaux du concours.

Pour Philippe Peyrard, Président fondateur d'Ellcie Healthy, cette victoire représente tout d'abord un soutien financier non négligeable pour la startup « cette victoire nous offre l'équivalent de deux chercheurs à temps plein pendant un an » permettant d'accélérer l'avancement du projet. Mais c'est aussi une véritable validation conjointe des experts du jury et du public : *« c'est un message fort qui nous est envoyé par le public et les experts qui croient en notre projet et partagent notre conviction que prendre soin de nos seniors et de leur santé, est devenu une priorité ».*

Après la finale régionale, la startup met le cap sur la finale nationale pour décrocher le coup de cœur

Et ce n'est pas tout, Ellcie Healthy a obtenu la meilleure note du jury lyonnais ce qui lui offre l'opportunité de concourir à la finale nationale à Paris le 1^{er} juillet 2021 et tenter de gagner un prix complémentaire de 100 000€ (soit une dotation globale de 160 000€). Elle présentera son projet : des lunettes anges gardien pour les seniors.

La startup a développé des montures de lunettes connectées, fabriquées en France, permettant le suivi global de la santé des individus grâce à l'Intelligence Artificielle. Grâce à des capteurs embarqués dans la monture, la solution mesure en permanence des données physiques, physiologiques et environnementales qui sont ensuite analysées par les algorithmes d'Intelligence Artificielle.

Ainsi, elles détectent les comportements anormaux et préviennent en cas de problèmes avérés ou à venir (endormissement au volant, détection de chute, suivi de l'activité physique, etc.). En alertant les proches, elles permettent une prise en charge rapide et efficace d'un éventuel problème.

La prévention des chutes est une innovation mondiale qui pourrait permettre de réduire considérablement le nombre de décès (avec 12 000 décès / an), les coûts médicaux (2 milliards d'euros / an en France) et les traumatismes liés à ce fléau qui la chute est la 1^{ere} cause de mortalité chez les personnes de plus de 65 ans.