

Dilepix, la deeptech qui conjugue avec talent sciences et business



En deux ans, Alban Pobla (g) et Aurélien Yol (d), co-fondateurs de Dilepix, ont su passer de la phase laboratoire au développement 'marché'

Les deeptechs mettent souvent des années à passer du laboratoire aux premiers développements.

Il n'a fallu que deux ans à Dilepix, hébergée au Village by CA Ille-et-Vilaine, pour proposer au monde agricole des solutions de contrôle vidéo en temps réel des cultures et des élevages.

« Nous sommes actuellement les seuls à proposer des systèmes de surveillance vidéo couplés, via l'intelligence artificielle, au pilotage des machines robotiques », explique Alban Pobla, co-fondateur de la start-up avec Aurélien Yol. Tous deux sont membres de la communauté Les Deeptech lancée par Bpifrance en avril 2019.

Dilepix associe des technologies transférées de l'Inria Rennes, capables d'analyser des images et de faire bouger des robots, et des réseaux de neurones d'intelligence artificielle développés en interne. « Nous avons tout de suite été à la rencontre des acteurs du marché », explique Alban Pobla. « Nous voulions mieux comprendre leurs attentes ».

Lauréate du concours i-Lab, concours organisé par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en partenariat avec Bpifrance, Dilepix a convaincu des investisseurs tels Elaia Partners ou Breizh Up pour lever 1,7 M€ sur deux ans. Une levée de cinq autres millions est prévue en septembre.

« Bpifrance est à nos côtés depuis le début », précise Alban Pobla. « Elle nous apporte à la fois du réseau, de la visibilité et du soutien à l'innovation. » Alban et Aurélien ont une conviction : « il faut allier recherche, business et marketing, savoir sortir du cocon du labo pour s'investir à 100 % dans sa société ».

Pour suivre toute l'actualité deeptech et trouver des outils pour booster sa start-up, rendez-vous sur www.lesdeeptech.fr/

