

Pas de nouvelle pépite à l'incubateur StartLab

SCIENCES DE LA VIE. Aucune start-up n'a été plébiscitée pour s'installer dans le Biopôle des hauts de Lausanne.

SOPHIE MARENNE

Statu quo pour le StartLab, le foyer romand des jeunes entreprises en sciences de la vie. Si aucune start-up n'a été sélectionnée suite à l'appel à projets de ce printemps, cela ne pose aucun problème à son directeur, Nasri Nahas. «Nous sommes satisfaits du taux de remplissage actuel. Nous nous réjouissons aussi des retours, très positifs, des cinq projets incubés.»

Après une première année d'existence, le bilan est excellent, selon celui qui est aussi CEO du Biopôle. A l'image de ce vaste campus d'entreprises, l'incubateur StartLab abrite des jeunes sociétés couvrant tout le spectre des sciences de la vie. «Nous encadrons une medtech avec Volumina Medical, une biotech avec HaYa Therapeutics, une foodtech avec GNUbiotics ainsi que deux start-up dans l'instrumentation,

Seed Biosciences et Sun Bioscience.»

L'incubateur offre suffisamment d'espace pour en accueillir une douzaine, au total. «Nous devrions atteindre la pleine capacité en 2020. Si nous l'avions voulu, nous aurions pu remplir cet espace bien plus tôt, au vu de toutes les candidatures reçues. Mais nous préférons évoluer à notre rythme», commente le directeur.

PAGE 3



NASRI NAHAS. Le directeur de l'incubateur souligne que le vaste laboratoire de 700 m² est un atout majeur pour les start-up.