

Economie L'incubateur lorrain défend les projets de création d'entreprises innovantes en Lorraine. Quinze dossiers ont été mis en avant, hier, pour cet anniversaire

Quinze ans et des idées plein la tête

Nancy. Quinze ans et quinze entreprises innovantes ! Destinée à accompagner les enseignants-chercheurs et les doctorants, l'incubateur lorrain a pour vocation de défendre les projets de création d'entreprise de la naissance de l'idée jusqu'aux premiers exercices économiques. L'incubation se concentre sur les 13 à 15 mois de départ « visant à transformer un résultat de recherche en un produit commercialisable dans une entreprise structurée », explique-t-on dans cette structure soutenue par

l'Université de Lorraine notamment. Hier, une quinzaine de dossiers ont ainsi été mis en avant lors d'une cérémonie dans les locaux de la CCI 54. Ils s'ajoutent à la centaine de projets incubés, aux 65 sociétés créées et aux 200 emplois créés.

Parmi eux, Kamel Ledra, 38 ans, et son entreprise Provisys, proposent de développer des solutions d'analyse et de mesures innovantes pour déterminer le degré de résistance mécanique des matériaux. « Tous les matériaux de notre quotidien doivent faire l'objet de

tests préalables », précise le dirigeant. La prestation de services est destinée aux entreprises dans les secteurs de l'automobile et de la chimie notamment. Les tests de tractions et de compressions permettent d'établir un rapport d'analyses. Déjà lauréat d'un concours national de créations d'entreprises innovantes, la société nancéienne où figure Constant Thomas, espère « 1 million d'euros de chiffre d'affaires d'ici trois à cinq ans ».

Drones : l'envol d'Alerion
Cryoscan, qui emploie 6 salariés, propose des dis-

positifs d'analyse complets permettant aux chercheurs d'effectuer leurs essais et manipulations dans les domaines des nanosciences et des nanotechnologies, en particulier dans des conditions de « vide extrême », précise Bertrand Kierren, le directeur scientifique.

D'avantage vulgarisé dans l'esprit du grand public, le phénomène des drones, auquel se consacre l'entreprise Alerion. Créée en juin 2015 par cinq associés, cette société propose des services de bureau d'études, et une démarche personnel-

le, que résume la présidente Anne-Sophie Didelot. « Nous avons à cœur de proposer une utilisation des drones à des fins nobles, contrairement à la réputation de ces petits engins ». Si les domaines de la photo et la vidéo concentrent l'essentiel des demandes sur un marché qui se sature, Alérion vise des entreprises ayant des besoins ciblés, autour de Laurent Ciarletta, l'initiateur du projet. L'entreprise nancéienne travaille actuellement sur un projet avancé de drones à destination du grand public.

A. P.



■ Bertrand Kierren, directeur scientifique de Cryoscan.



■ L'entreprise Alerion a été créée en juin 2015 par cinq associés.

Photos DR