

Advencis. Une nouvelle ère avec BioMérieux

● **MICROBIOLOGIE** La start-up de Mutzig spécialisée en microbiologie pour la détection rapide de contaminants a été rachetée cet automne par le groupe lyonnais.

La rencontre avec BioMérieux relève de la logique, explique en substance Joseph Pierquin, le dirigeant-fondateur d'Advencis. Le célèbre groupe de diagnostic in vitro développe une double spécialité en microbiologie industrielle et clinique, ce qui correspond au positionnement de la start-up de Mutzig.

L'Institut Mérieux, sa maison-mère, avait d'ailleurs repéré cette pépite à sa naissance fin 2011. Peu de temps après, sa société d'investissement Mérieux Développement, avait conduit une levée de fonds de 800.000 euros en association avec la Sodiv, bpifrance et la Région Alsace.

Acquisition à 100%

BioMérieux a procédé à l'acquisition à 100 % d'Advencis mi-octobre dernier. La transaction, qui maintient les effectifs, pourra atteindre 10M€ en fonction de l'atteinte d'objectifs de développement dans les prochaines années.

Installée dans les anciens locaux de la brasserie de Mutzig devenus pépinière d'entreprises, Advencis a développé une plate-forme de boîtes de



«L'intégration à BioMérieux va permettre d'étendre la capacité d'analyse simultanée à plusieurs centaines d'échantillons», pointe Joseph Pierquin.

Pétri qui réduit à quelques heures le temps de détection de contaminations microbiennes, un délai beaucoup plus court que le classique microscope. En outre, l'opération se déroule sans marquage chimique, car elle utilise une technologie

d'imagerie numérique mise au point avec l'UHA (Université de Haute-Alsace).

Commercialisation cette année

«L'intégration à BioMérieux permettra de lancer la com-

mercialisation de l'équipement en 2015 et d'étendre la capacité d'analyse à plusieurs centaines d'échantillons en simultané», souligne Joseph Pierquin, qui conserve la direction opérationnelle.

En milieu industriel (pharmacie, agro-alimentaire...) la microbiologie rapide permet de vérifier qu'un produit prêt à se mettre sur le marché répond à toutes les conditions de sécurité pour la santé. Elle présente aussi des débouchés en microbiologie clinique, dont BioMérieux est le leader mondial. «Une collaboration avec l'université d'Aix-Marseille a validé la pertinence de notre dispositif pour la détection de la tuberculose en moins de cinq jours, ainsi que pour la sensibilité bactérienne aux antibiotiques (antibiogrammes)», souligne Joseph Pierquin.

Christian Robischon

ADVENCIS (Mutzig)

Directeur : Joseph Pierquin
CA: non communiqué
10 salariés
09 70 40 62 51