

Les Echos

Entreprises & Marchés



CAC 40
6.430,19 points
1,2984 %



DOW JONES
32.466, points
0,7528 %



EURO/DOLLAR
1,0537 \$
0,9611 %



ONCE D'OR
1.825, \$
0,8566 %



PÉTROLE (BRENT)
113,9 \$
-0,114 %

Mercredi 18 mai 2022
www.lesechos.fr

DEVICES | EUR/GBP 0,8446 | EUR/JPY 136,22 | EUR/CHF 1,0464 | GBP/USD 1,2476 | USD/JPY 129,29 | USD/CHF 0,993 | TAUX | €STER -0,585 | EURIBOR 3 MOIS -0,403 | OAT 10 ANS 1,3822 | T-BONDS 10 ANS 2,994

Interscience muscle sa production d'outils d'analyse pour la microbiologie

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

La société a mis au point une machine de détection des bactéries dans les aliments permettant de réduire les temps d'analyse de cinq à deux jours.

Françoise Sigot
— Correspondante à Lyon

Dans quelques mois, la quarantaine de salariés d'Interscience basés au siège, à Puycapel (Cantal), auront à leur disposition plus de 9.000 mètres carrés de bâtiment,

dont 3.000 mètres carrés flambant neufs en bois et équipés de panneaux solaires. L'investissement du fabricant d'outils d'analyse pour la microbiologie s'élève à 6 millions d'euros. Un ancrage local revendiqué par cette entreprise familiale qui, depuis ce village de 300 habitants, affiche une croissance « à deux chiffres, comprise entre 10 % et 20 % depuis cinq ans ».

Le groupe fournit essentiellement les acteurs de l'agroalimentaire et de la pharmacie. Avec les outils d'analyse d'Interscience, les premiers contrôlent la présence de bactéries dans leurs productions, et les seconds, la qualité de l'air dans leurs salles blanches.

Près de 95 % des revenus de l'entreprise viennent des ventes réalisées hors de France, dans une centaine de pays, en Europe, en Amérique et en Asie. « Nous sommes sur une niche, le marché français reste assez limité, mais les normes qui s'imposent à nos productions sont quasiment les mêmes partout. De plus, la France, pays de Pasteur, bénéficie d'une bonne renommée sur notre métier, ce qui facilite notre développement à l'international », expliquent Emmanuel et Jules Jalenques, qui dirigent l'entreprise fondée en 1979.

R&D renforcée

Pour prendre des parts de marché, les deux frères consacrent à la recherche au moins 15 % du chiffre d'affaires chaque année. Les équipes

R&D, toutes basées dans le Cantal, viennent notamment de mettre au point une machine de détection des bactéries dans les aliments permettant de réduire les temps d'analyse de cinq à deux jours. Interscience avait précédemment lancé un système fondé sur le traitement d'images pour détecter les bactéries, à travers des bouteilles par exemple.

Actuellement, 80 personnes travaillent dans le service R&D. D'ici à cinq ans, au moins 25 de plus viendront les rejoindre et au moins autant seront embauchées en production. Une quarantaine de salariés resteront toutefois basés à Saint-Nom-la-Bretèche, dans les Yvelines, car « il est plus facile de trouver des commerciaux polyglottes en région parisienne ». ■

Le fabricant investit 6 millions d'euros dans l'agrandissement de son site historique du Cantal.

