



Investissement de 6 M€ et agrandissement du centre R&D et usine à Puycapel

« *En investissant dans un nouveau site industriel, campus et centre R&D, la société souhaite conforter son ambition de pôle d'excellence mondial pour les analyses microbiologiques.* » a déclaré Emmanuel Jalenques, co-dirigeant avec son frère Jules Jalenques de l'entreprise INTERSCIENCE. La société familiale, fondée en 1979, emploie aujourd'hui 140 salariés dont 78 salariés sur son site historique de Puycapel où la société a ses racines.

Ce projet permettra par ailleurs de créer une cinquantaine d'emplois supplémentaires dans le Cantal ainsi que dans ses filiales des USA, Chine, Singapour, Japon et Allemagne.

Soutenu par la BPI et le Plan de Relance, ce nouvel investissement dont le permis de construire vient d'être accordé est estimé à un total d'environ 6 millions d'euros. Il permettra l'extension de l'usine, l'agrandissement du centre R&D ainsi que la création d'un campus industriel : construction de plusieurs bâtiments d'une surface totale supplémentaire de 3000 m². Cet agrandissement permettra de multiplier par 4 les capacités de production dédiées à la production de ScanStation - station d'incubation, de détection et de comptage des colonies en temps réel.

Depuis le lancement de ScanStation en 2017, la société a équipé plus de 85 sites répartis dans 23 pays dans le monde d'une des trois versions ScanStation disponibles.

« *Il y a en effet une forte demande notamment des groupes pharmaceutiques, qui ont soit des projets d'extension ou de nouveaux sites de fabrication. Ces investissements les projettent dans l'avenir par des choix stratégiques tel que ScanStation®. Le robot incubateur, ScanStation®, réalise en 24/7 des analyses microbiologiques en temps réel et répond à cette demande de performance, de digitalisation et de qualité. C'est pourquoi les ventes de ScanStation doublent tous les ans. Les nouveaux bâtiments de production nous permettront d'accompagner notre croissance en souplesse.* » explique Jules Jalenques.

interscience

PARIS

Tél. : +33 (0)1 34 62 62 61
info@interscience.com

PUYCAPEL

Tél. : +33 (0)4 71 49 94 74
bureau@interlab15.com

FRANCFORT

Tél. : +49 611 7238 7770
sales.germany@interscience.com

BOSTON

Tél. : +1 781 937 0007
sales.usa@intersciencelab.com

SHANGHAI

Tél. : +86 178 2123 6642
sales.china@interscience.cn

SINGAPOUR

Tél. : +65 6977 7232
sales.asia@interscience.com

TOKYO

Tél. : +81 3 6712 9715
sales.japan@interscience.com

En créant un site type campus avec des surfaces de travail augmentée, les conditions de travail améliorées rendront le site plus attractif notamment pour les jeunes recrues. Une attention sera apportée à l'empreinte écologique du projet, ainsi que son intégration dans l'environnement local : panneaux solaires, bâtiments en bois écologiques et espaces paysagers. Les travaux viennent de commencer en mars 2022.

La Communauté de Communes de la Chataigneraie Cantalienne présidée par Michel Teyssedou porte le projet sous forme d'atelier-relais, de concert avec la Région Auvergne Rhône-Alpes, le Département du Cantal ainsi que la Préfecture. Ce projet est également soutenu et accompagné par le Plan de Relance mis en place par le gouvernement.

Contact :

Suzanne Jalenques

30, ch du bois des arpens
78860 Saint Nom

&

Route de Jalenques
15340 Puycapel

Tél. : +33 (0)1 34 62 62 61

Email : press@interscience.com

www.interscience.com

www.interlab.bio