

Lactips entre dans une nouvelle ère industrielle avec l'inauguration de sa 1ère unité de production

Saint-Paul-en-Jarez, le 12 septembre 2022 – Lactips, l'entreprise française spécialisée dans la production de l'unique polymère 100% biosourcé, hydrosoluble dans l'eau et biodégradable dans les différents milieux, a inauguré le 7 septembre dernier sa première unité industrielle de 4 200 m² à Saint-Paul-en Jarez (42) et redonne vie à un ancien site industriel fermé depuis 2018. A cette occasion, Alexis von Tschammer, Directeur Général, a présenté la nouvelle feuille de route de la société qui s'inscrit dans la continuité et le développement d'une nouvelle approche marketing industrielle.

VALEUR, MISSION, AMBITION

« En tant que pionnier, notre vision est de devenir un référent mondial des polymères naturels et biodégradables sans microplastiques contribuant activement à la réduction du gaspillage et de la pollution des plastiques d'origine fossile », déclare Alexis von Tschammer, Directeur Général de Lactips, entré en fonction le 1^{er} juillet 2022.

Le monde de l'industrie et le respect de l'environnement ne peuvent plus être dissociés dans l'appréhension de notre économie actuelle. L'industrie se réinvente grâce à la durabilité, à l'innovation et la performance. Dans cet objectif, Lactips fabrique un polymère naturel hydrosoluble, et biodégradable dans les différents milieux, aux propriétés barrière aux gaz, graisses et huiles minérales, qui permet d'accompagner les industriels de la plasturgie et les donneurs d'ordre dans leur transition écologique et réglementaire.

Ces 8 dernières années ont été marquées par des jalons forts : 15 ans d'expertise scientifique, 7 brevets internationaux, 50 collaborateurs, plus de 30 reconnaissances et labels, des applications éprouvées sur trois plateformes (papier, film, accélérateur de biodégradabilité) et la livraison d'un site industriel fonctionnel et qualifié de 4 200m². « Lactips est bâti sur un héritage fort de deeptech française, dont l'ADN centré sur le développement durable reste une motivation ancrée pour déployer l'avenir », rappelle Alexis von Tschammer. Le Conseil d'Administration et les actionnaires de Lactips continuent d'offrir un soutien indéfectible à la société pour assurer ce futur.

Lactips va maintenant accélérer la mise sur le marché en capturant les attentes des donneurs d'ordre proches du consommateur, des transformateurs de la filière plastique et des réglementations qui évoluent rapidement. Cette approche sera au centre de la stratégie de développement de Lactips, déployée par Bertrand Dupeyroux, VP Sales & Marketing.



L'USINE, PREMIER PAS D'UN PROJET INDUSTRIEL D'ENVERGURE



Le projet de construction de la nouvelle usine à Saint-Paul-en-Jarez, porté par une SCl représentée par Lactips, NOVIM et la Banques des Territoires, a fédéré de nombreux acteurs industriels, financiers et locaux illustrant la volonté de renforcer le tissu industriel de la France au service de l'innovation.

Le nouveau site redonne vie à une ancienne unité de production de crème fouettée France Crème, fermée en 2018, et lui a adjoint une extension. Le site Lactips s'étend sur un terrain de 12 000 m² accueillant une unité de production et un centre de recherche (3 200 m²) ainsi que des locaux administratifs (1 000 m²) pour une surface totale utile de 4 200 m². Les travaux de rénovation et de construction répondent à des normes supérieures aux standards en vigueur, notamment en termes de consommation énergétique, de matériaux et d'équipements utilisés. Cette nouvelle usine opérationnelle offre une capacité actuelle de production de 1 500 tonnes par an de granulés avec l'ambition d'atteindre à terme 10 000 tonnes par an. Ce site pourra accueillir progressivement 6 lignes de production et répondre aux normes spécifiques de l'industrie agro-alimentaire. Lactips recrutera prochainement en production une dizaine de nouveaux collaborateurs sur des postes de conducteurs de ligne, techniciens et opérateurs issus du domaine de la plasturgie et de l'agro-alimentaire.

« Tous ces dispositifs sont les moyens de nos ambitions pour écrire le futur ; c'est-à-dire le passage d'une start-up deeptech, greentech à une PME industrielle à forte croissance et reconnue sur le marché comme pionnier dans la transition écologique des plastiques », conclut Alexis von Tschammer.



A propos de Lactips

Parce que les matières plastiques sont nécessaires à l'activité humaine mais que la maîtrise de leur fin de vie est essentielle, Lactips fabrique un polymère naturel biodégradable, aux propriétés techniques multiples et performantes, pour soutenir les industriels dans leur transition écologique. Répondant aux enjeux de développement durable dans le secteur du packaging et adaptés aux besoins des industriels, les granulés CareTips de Lactips sont utilisés pour la fabrication de solutions 100% naturelles hydrosolubles et biodégradables dans les différents milieux. Ce nouveau matériau est apte au contact alimentaire et possède des caractéristiques barrière aux gaz, graisses et huiles minérales.

Créée en 2014 par Marie-Hélène Gramatikoff, plasturgiste et spécialiste en stratégie d'entreprise, et Frédéric Prochazka, PhD, enseignant-chercheur à l'Université de Saint-Etienne, Lactips rassemble aujourd'hui plus de 50 collaborateurs sur son nouveau site de production d'une capacité à 1 500 tonnes par an. Lactips, membre signataire du Global Compact des Nations Unies, fait partie des 20 pépites du programme French Tech Green20, est labellisé GreenTech Innovation et est parmi les premières sociétés à avoir reçu le label « 1000 Efficient Solutions » de la Fondation Solar Impulse. **Pour plus d'information : www.lactips.com**

Contacts Presse

LACTIPS

Charlène BÉAL-FERNANDES
Tél : +33 4 81 13 04 90
beal-fernandes@lactips.com

CALYPTUS

Céline Bruggeman
Tél : +33 1 53 65 37 90
lactips@calyptus.net