



INAUGURATION SITE LOGISTIQUE À SAINT-VULBAS

29 septembre 2021

La cérémonie d'inauguration, qui a eu le mercredi 29 septembre 2021, a été honorée par la présence de personnalités locales et nationales, dont son Excellence l'Ambassadeur d'Inde en France et à Monaco, M. Jawed Ashra, Mme Sarlandie de la Robertie, Préfète de l'Ain, de P. V. Ramprasad Reddy, fondateur et président d'Aurobindo, et de M. Vincent Pont, président du Laboratoire Arrow.

L'installation ultramoderne couvre une surface de plus de 25 000 m² et est bâtie sur un site de 7 hectares. Le nouveau site a été réalisé grâce à un investissement de plus de 20 millions d'euros et est principalement dédié à l'entreposage, la préparation et la distribution de ses produits pharmaceutiques. Une unité supplémentaire a été construite pour de futures activités industrielles.

La situation géographique en région Auvergne-Rhône-Alpes permet un emplacement central en France et un rapprochement stratégique avec son siège à Lyon.

L'exploitation logistique du site a été confiée à GEODIS, poursuivant ainsi le partenariat historique entre les deux entreprises.

Le nouveau site du Laboratoire Arrow contribuera au développement économique de la région, directement et indirectement par la création d'emplois. Il permettra également de soutenir la croissance future, en France et en Europe, d'Aurobindo, un des leaders mondiaux de l'industrie pharmaceutique.

M. V. Muralidharan, président des opérations en Europe chez Aurobindo Pharma, a déclaré : " Nous sommes ravis de renforcer notre engagement en région Auvergne-Rhône-Alpes avec l'ouverture de notre nouveau site à Saint-Vulbas, au cœur de l'Europe, où se trouve le Laboratoire Arrow. Avec l'aide des talents et des ressources disponibles dans la région, cette installation soutiendra nos ambitions de croissance sur le marché français. Notre investissement dans cette plate-forme logistique de pointe permettra non seulement d'améliorer notre présence en région Auvergne Rhône-Alpes, mais aussi de créer de nouveaux emplois. Cela nous aidera à accomplir notre mission de contribuer à une vie plus saine pour les patients et les populations. Nous sommes ravis d'accueillir aujourd'hui l'Ambassadeur d'Inde en France et à Monaco ainsi que nos autres invités pour célébrer l'inauguration de notre nouveau site."

Les atouts de ce nouveau site :

■ Augmentation de la capacité de stockage

Compte tenu de la croissance des volumes observée au cours des cinq dernières années(1) , le Laboratoire Arrow s'attend à ce que la dynamique de croissance se poursuive à l'avenir, ce qui nécessitera une capacité de stockage supplémentaire. La nouvelle installation offre une capacité de stockage de 33 000 palettes, avec une possibilité de capacité future de 15 000 palettes supplémentaires.

■ Une situation géographique stratégique

Le site est situé au sein d'un espace stratégique : le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain à Saint-Vulbas. Plus près du siège du Laboratoire, avec une position géographique plus centrale, le nouveau centre de logistique générera davantage de synergie et permettra de réduire les temps de livraison vers une majorité des clients, et donc élargir l'offre commerciale.

■ Une extension des locaux

Outre la partie préparation de commandes et distribution, ce nouveau bâtiment accueillera une partie tertiaire avec les locaux de notre prestataire logistique actuel GEODIS, des bureaux de télétravail ou salles de réunion, pour recevoir les collaborateurs ou les visites officielles. Un espace spécifique de plus de 2000 m² est déjà construit pour les futures activités industrielles qui seront lancées dans les prochaines années.

■ Site écoresponsable et performant

La plateforme est en cours de certification BREEAM, "Building Research Establishment Environmental Assessment Method", niveau "Very good 1" qui atteste de son niveau de performance dans les domaines suivants : Gestion des énergies - Valorisation des déchets - Niveau de pollution des bâtiments - Utilisation de process innovants - Gestion de l'eau - Management des personnes et bien-être des occupants - Accès à des transports durables.

À propos d'Aurobindo Pharma

Aurobindo Pharma Limited (www.aurobindo.com), (NSE : AUROPHARMA, BSE : 524804, Reuters : ARBN.NS, Bloomberg : ARBP IN) est un laboratoire pharmaceutique mondial intégré dont le siège social se trouve à Hyderabad, en Inde. Il développe, fabrique et commercialise une large gamme médicaments génériques, de médicaments de marque et de principes actifs dans plus de 155 pays. La société dispose de 27 usines de fabrication et de conditionnement agréées par les principaux organismes de réglementation, tels que la FDA (États-Unis), la MHRA (Royaume-Uni), l'EDQM (Europe), la PMDA (Japon), l'OMS, Santé Canada, la MCC (Afrique du Sud) et l'ANVISA (Brésil). Le solide portefeuille de produits de la société couvre les principaux domaines thérapeutiques dont le système cardiovasculaire, le système nerveux central, la gastroentérologie, les antibiotiques, les antirétroviraux, les antihistaminiques et les antidiabétiques. Il est soutenu par une importante structure R&D. Acteur majeur de l'industrie pharmaceutique, l'entreprise est le leader du marché américain des médicaments génériques(2) et se hisse au 7ème rang des laboratoires génériques dans le monde. Ses 24 000 collaborateurs sont répartis sur 155 pays.

A propos du Laboratoire Arrow

Le Laboratoire Arrow est la filiale française du groupe international Aurobindo Pharma. Créé en 2000, le Laboratoire commercialise depuis son siège basé à Lyon, des médicaments de marque et médicaments génériques, en ville et à l'hôpital. La dynamique de croissance et de lancements du laboratoire lui a permis de s'imposer comme un acteur incontournable du marché des médicaments génériques en France. Le laboratoire est 5ème sur le marché officinal en volume, il est n°1 sur le marché hospitalier en volume tous laboratoires confondus(3). Le Laboratoire compte aujourd'hui près de 220 collaborateurs engagés pour la santé(4).

(1)Gers Officine et Hôpital évolution des volumes de 2014 à 2020

(2)IQVIA janvier-mars 2021, en prescription

(3)Gers Officine et Hôpital, à fin août 2021

(4)Données internes à fin aout 2021