

BIOASTER bénéficie d'une donation de Sanofi Pasteur pour contribuer, aux côtés des collectivités territoriales, au financement de son nouveau bâtiment au cœur du campus BioDistrict de Lyon-Gerland

Avec une donation de 1 million d'euros, Sanofi Pasteur vient renforcer le support de la Région Rhône-Alpes et de la Métropole de Lyon, qui financent à part égale le bâtiment à hauteur de 10,5 millions d'euros.

Lyon, le 1^{er} juin 2015 - L'Institut technologique en microbiologie BIOASTER annonce aujourd'hui qu'il va bénéficier d'une donation de Sanofi Pasteur à hauteur de 1 million d'euros pour son bâtiment BIOASTER1, actuellement en construction au 40 avenue Tony Garnier, sur le campus BioDistrict de Lyon-Gerland, épicerie des sciences de la vie à Lyon.

Cette donation vient compléter le support financier des collectivités territoriales, la Région Rhône-Alpes et la Métropole de Lyon qui financent chacun 40% de ce projet.

Fondateur industriel de BIOASTER, Sanofi Pasteur, renforce son engagement dans l'IRT ainsi que dans le développement et le rayonnement du campus BioDistrict qui abrite déjà plusieurs piliers du Groupe Sanofi : Sanofi, Merial, Genzyme, Sanofi Pasteur et très prochainement le siège mondial regroupé des deux entités Merial et Sanofi Pasteur.

Le nouveau bâtiment de BIOASTER accueillera les équipes de l'IRT mi-2015. Il s'agira d'un centre d'innovation de 3 800 m², dont 2 200 m² de laboratoires P1, P2 et P3, incluant des espaces de travail collaboratif pour accueillir des équipes de recherche d'horizons industriels (grands groupes et PME) et académiques.

Pascale Boissel, Directrice Générale Adjointe et Directrice administrative et financière de BIOASTER souligne : « *Ce nouveau bâtiment fera partie des fleurons du BioDistrict de Lyon-Gerland, dont le développement est fortement soutenu par la Région Rhône-Alpes et la Métropole de Lyon. Il s'agira d'une véritable maison à projets, conçue pour accueillir des équipes pluridisciplinaires et nos partenaires pour le développement de programmes d'excellence dans le domaine de l'infectiologie et de la microbiologie. L'espace de ce nouveau bâtiment est conçu pour stimuler la coopération des équipes de recherche dans un environnement à la pointe de la technologie. L'apport de Sanofi Pasteur est un signe fort du soutien industriel pour ce projet immobilier ambitieux et fédérateur au sein d'un campus où les acteurs et les forces de la recherche sont réunis.* »

Le Biodistrict Lyon-Gerland

Portée par la Métropole de Lyon, la dynamique Biodistrict Lyon-Gerland a pour ambition de positionner Lyon sur la carte des sites majeurs en biotechnologies et santé au niveau international. Le territoire du Biodistrict Lyon-Gerland propose une offre économique territoriale cohérente, visible et attractive pour soutenir le développement et l'implantation d'activités économiques et d'innovation en sciences de la vie.

Déjà doté d'une masse critique d'acteurs exceptionnelle, le Biodistrict Lyon-Gerland se donne pour objectif d'accueillir encore dans les prochaines années :

- Des centres de recherche sur des thématiques ou approches de rupture ;
- Des experts de renommée mondiale ;
- 1 industriel leader du secteur thérapeutique ;
- 50 à 100 TPE/PME de produits et services innovantes ;
- Des équipements d'excellence ;
- Des acteurs support à la filière (conseil, investissement, PI, réglementaire...).

À propos de BIOASTER

L'Institut technologique BIOASTER conduit des innovations de rupture dans les 4 grands domaines d'applications de la microbiologie de la santé et des maladies infectieuses : les vaccins, les antimicrobiens, le diagnostic et le microbiote. BIOASTER met en œuvre des programmes de R&D transdisciplinaires qui rassemblent académiques, PME et industriels autour d'unités thématiques et technologiques d'excellence.

Organisation à but non lucratif indépendante, BIOASTER est l'un des 8 Instituts de Recherche Technologique (IRT) français. Il a été créé en 2012 à l'initiative de l'Institut Pasteur de Paris et du pôle de compétitivité Lyonbiopôle. Ces fondateurs historiques ont été rejoints dès l'origine par le CEA, le CNRS, l'Inserm, Danone Research, l'Institut Mérieux, et Sanofi Pasteur pour créer un Institut de Recherche unique dédié à la Technologie dans le domaine des maladies infectieuses et de la microbiologie de la santé. L'Institut bénéficie également de la dynamique de 40 PME lyonnaises et franciliennes ainsi que du soutien de l'État Français, dans le cadre du Programme Investissements d'Avenir (PIA), de la Région Rhône-Alpes et du Grand Lyon, la métropole.

Bénéficiant d'une double localisation à Lyon et à Paris, BIOASTER dispose d'un effectif d'une centaine de personnes dont plus de 70 scientifiques et ingénieurs de 16 nationalités différentes.

Plus d'informations sur www.bioaster.org

À propos de Sanofi

Sanofi est un leader mondial intégré de la santé qui recherche, développe et commercialise des solutions thérapeutiques centrées sur les besoins des patients. Sanofi possède des atouts fondamentaux dans le domaine de la santé avec sept plateformes de croissance : la prise en charge du diabète, les vaccins humains, les produits innovants, la santé grand public, les marchés émergents, la santé animale et le nouveau Genzyme. Sanofi est coté à Paris (SAN) et à New York (NYSE : SNY).

Sanofi Pasteur, la division vaccins de Sanofi, met à disposition plus de 1 milliard de doses de vaccins chaque année, permettant de vacciner plus de 500 millions de personnes dans le monde. Sanofi Pasteur est un leader mondial avec une large gamme de vaccins contre 20 maladies infectieuses. L'expérience de Sanofi Pasteur dans le domaine des vaccins remonte à plus d'un siècle. C'est aujourd'hui la plus importante société entièrement dédiée au vaccin, qui investit plus d'un million d'euros par jour en recherche et développement.

Plus d'information sur www.sanofipasteur.com.

À propos de la Métropole de Lyon

Collectivité territoriale disposant d'un statut unique en France depuis le 1er janvier 2015, la Métropole de Lyon exerce l'ensemble des compétences cumulées du Grand Lyon et du Conseil Général du Rhône sur le territoire géographique du Grand Lyon (59 communes, 1.3 millions d'habitants).

Elle intervient dans de nombreux domaines qui concernent la vie quotidienne de ses habitants, comme la voirie, la propreté, les déplacements ou la gestion de l'eau mais aussi l'habitat, la gestion des espaces publics, les grands équipements et infrastructures d'agglomération ou encore le développement économique et le rayonnement du territoire.

Plus d'information sur www.grandlyon.com

À propos de la Région Rhône Alpes

La Région Rhône-Alpes soutient la recherche et l'innovation sur son territoire. **Elle consacre en moyenne, 120 M€ par an** à l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation.

Par son action, elle encourage la mise en œuvre de **synergies** entre l'ensemble des domaines d'excellence technologique. En associant les **biotechnologies**, les **nanotechnologies**, les **greentechs** aux industries traditionnelles, Rhône-Alpes est un creuset notamment fécond pour le développement de méthodes thérapeutiques nouvelles, de techniques médicales inédites et de produits innovants.

La **stratégie régionale de recherche et d'innovation (SRI – SI)**, essentielle pour l'obtention de financements européens, fixe 3 objectifs : améliorer l'écosystème rhônalpin de l'innovation, élargir les nouveaux champs de l'innovation pour répondre aux défis sociétaux et identifier et développer les domaines de spécialisation.

A l'horizon 2020, **1 milliard d'euros auront été consacrés au développement de cette stratégie d'innovation de Rhône-Alpes**, toute spécialité et tout soutien public confondu.

Le domaine de spécialisation intelligente « **santé personnalisée** » s'appuie sur des compétences différenciantes et uniques en Europe.

Chiffres clés :

- 2^{ème} employeur dans les industries de santé avec 30 000 emplois
- 6 500 chercheurs et 20 000 étudiants en sciences de la vie
- 2 pôles de compétitivité au rayonnement international : Lyonbiopôle (innovation dans la santé), Minalogic (Numérique, Micro nanoélectronique, Logiciel).

Plus d'information sur www.rhonealpes.fr.

Contacts Presse

BIOASTER

ATCG Partners

Marie Puvieux: +33 (0)6 10 54 36 72

presse@atcg-partners.com

SANOFI PASTEUR

Relations Presse

Alain Bernal : +33 (0)4 37 37 50 38

alain.bernal@sanofipasteur.com