

LES INVESTISSEMENTS DE SANOFI À LYON UN NOUVEAU CENTRE DE R&D VACCINS À MARCY-L'ÉTOILE

Site Sanofi Marcy-L'Étoile / Crédit © architecte Pierre Pleskai



**UN NOUVEAU BÂTIMENT D'EXCELLENCE
EN BIOTECHNOLOGIE QUI SERA LE 1^{ER}
BÂTIMENT R&D DIGITALISÉ DE SANOFI**

120
MILLIONS €

300 CHERCHEURS
AUJOURD'HUI
RÉPARTIS DANS
8 BÂTIMENTS

14 000 M²,
DONT 5 600 M² DE
LABORATOIRES

2020 / **2024**



À RETENIR

- Sanofi a démarré fin 2020 la construction de son futur bâtiment de R&D dédié au développement de nouveaux vaccins, sur le site de Sanofi Pasteur à Marcy-l'Étoile. Sanofi bénéficie d'une subvention FEDER (Fonds Européen de Développement Régional) de 8 millions d'euros pour cette construction.
- À la pointe du digital, ce bâtiment abritera des laboratoires de biosécurité de niveaux de confinement 1, 2 et 3, et permettra aux équipes de travailler avec les technologies les plus innovantes.
- Il rassemblera près de 300 collaborateurs (soit 1/3 des effectifs R&D du site), aujourd'hui répartis dans 8 bâtiments de laboratoires de développement différents.
- Ce nouveau centre d'excellence en biotechnologie permettra de renforcer les capacités d'innovation de Sanofi à Lyon et d'accélérer le développement des nouveaux vaccins, notamment contre des maladies infectieuses émergentes.

POUR ALLER PLUS LOIN :

DES LABORATOIRES HAUTEMENT SPÉCIALISÉS

- Des équipes pluridisciplinaires dans les domaines de l'immunologie, virologie, bactériologie, culture cellulaire, bio-fermentation, biologie moléculaire et systèmes d'expression, purification des micro-organismes et des antigènes.
- Des technologies de nouvelle génération pour le développement des bioprocédés et des technologies de pointe pour la caractérisation & le contrôle des candidats vaccins, mettant notamment en œuvre nos expertises en bio-informatique et en digital.
- Deux grands types d'activités de développement : les sciences analytiques et le développement de bioprocédés à petite échelle.

