

Göttingen, Allemagne, Alès, France | 23 juin 2026

Sartorius et LFB BIOMANUFACTURING renforcent leur collaboration

- Sartorius et LFB BIOMANUFACTURING collaboreront pour proposer une solution intégrée.
- Les clients bénéficieront d'une collaboration et de plannings coordonnés offrant un parcours simplifié et fluide depuis le développement de lignées cellulaires (CLD) jusqu'au dépôt du dossier d'autorisation des essais cliniques.
- Les deux sociétés réduiront les risques et accéléreront les programmes de développement de leurs clients en mutualisant davantage leur expertise et leurs savoir-faire largement éprouvés.

Sartorius et LFB BIOMANUFACTURING annoncent aujourd'hui l'élargissement de leur partenariat afin de proposer à leurs clients, des entreprises biopharmaceutiques, une solution complète allant du développement de lignées cellulaires (CLD) jusqu'au premier lot de substance active aux normes BPF. Cette collaboration vise à simplifier et à accélérer le parcours vers le dossier d'autorisation d'essai clinique. Cette nouvelle étape s'inscrit dans la continuité du partenariat lancé en mars 2024. Elle associe l'expertise de Sartorius aux capacités de LFB BIOMANUFACTURING : développement et optimisation des procédés, services analytiques, fabrication de la substance active du médicament aux normes BPF (« BPF : Bonnes Pratiques de Fabrication »). Ensemble, cette collaboration permet à Sartorius et à LFB BIOMANUFACTURING d'accéder mutuellement à leurs plateformes et technologies respectives afin d'offrir un parcours unique vers l'essai clinique.

“Nos clients sont au cœur de cette collaboration”, a déclaré Stefan Northoff, Responsable du Département Lignées cellulaires, Milieux et Tests chez Sartorius. “En combinant notre technologie de développement de lignées cellulaires de pointe, notamment notre lignée cellulaire hôte génétiquement modifiée récemment lancée, avec l'expertise de LFB BIOMANUFACTURING en bioproduction, nous accompagnons nos clients de façon fluide et sécurisée jusqu'au développement clinique de leur thérapie.”

“Grâce au renforcement de la collaboration entre Sartorius et LFB BIOMANUFACTURING, nos clients auront accès à une combinaison puissante d'expertises couvrant le développement de lignées cellulaires, l'optimisation des procédés et la fabrication de substances actives”, a déclaré Herbert Guedegbe, Directeur Général de LFB BIOMANUFACTURING. “Nos clients feront progresser leurs programmes de développement de médicaments innovants, en toute confiance et plus rapidement, afin d'améliorer la santé des patients.”

LFB BIOMANUFACTURING est un sous-traitant pharmaceutique de développement et de production de biomédicaments (« CDMO : Contract Development Manufacturing Organisation »), reconnu, fort d'une solide expérience de plus de 25 ans dans le développement de protéines thérapeutiques, notamment des anticorps monoclonaux, des protéines de fusion, des anticorps bispécifiques et d'autres biologiques complexes. Sartorius apporte plus de 15 ans d'expertise commerciale dans le développement de lignées cellulaires, avec plus de 330 projets réalisés avec succès, plus de 85 programmes entrant en développement clinique dont plus de 10 ayant obtenu une autorisation de mise sur le marché.

Cette collaboration renforcée reflète l'engagement à long terme des deux sociétés à soutenir les innovations dans le domaine des produits biologiques avec des solutions de développement intégrées de haute qualité. Forts des synergies démontrées au fil de nombreux projets communs, Sartorius et LFB

BIOMANUFACTURING mettent en place un environnement propice pour soutenir la prochaine génération d'innovations thérapeutiques.

A propos de LFB BIOMANUFACTURING

LFB BIOMANUFACTURING, une des entités-clés des activités de bioproduction du groupe LFB, exploite le site industriel d'Alès (Gard) spécialisé dans la fabrication de médicaments recombinants par culture cellulaire, notamment des protéines recombinantes et des anticorps monoclonaux. LFB BIOMANUFACTURING propose à ses clients des services de bioproduction en mode CDMO, du développement de lignées cellulaires à la fabrication aux normes BPF de médicaments recombinants. Sur son site industriel d'Alès, agréé par la FDA, LFB BIOMANUFACTURING fabrique également un facteur de coagulation recombinant pour le groupe LFB ainsi que des lots cliniques et commerciaux pour le compte de tiers. Pour plus d'informations sur LFB BIOMANUFACTURING consulter le site internet : <https://www.lfbbiomanufacturing.com/>

Suivez-nous sur [LinkedIn](#)

A propos du LFB

Le LFB est un groupe biopharmaceutique qui développe, fabrique et commercialise des médicaments dérivés du sang et des protéines recombinantes pour la prise en charge des patients atteints de pathologies graves et souvent rares. Créé en 1994 en France, le LFB est aujourd'hui un leader européen qui propose aux professionnels de santé des médicaments dérivés du sang, avec pour mission la mise à disposition de nouvelles options de traitement pour les patients, dans trois domaines thérapeutiques majeurs : l'immunologie, l'hémostase et les soins intensifs. Le portefeuille de produits actuel du LFB comprend 15 biomédicaments vendus dans une trentaine de pays.

Pour plus d'informations concernant le LFB, visitez le site internet www.groupe-lfb.com.

À propos de Sartorius

Le groupe Sartorius est un partenaire international de premier plan pour la recherche en sciences de la vie et pour l'industrie biopharmaceutique. Avec ses automates et consommables de laboratoire innovants, la division Lab Products & Services (Produits et services de laboratoire) s'adresse aux laboratoires de recherche et de contrôle qualité au sein des entreprises pharmaceutiques et biopharmaceutiques ainsi qu'aux instituts de recherche universitaires. Avec son large portefeuille de produits, dont une vaste gamme conçue pour les solutions à usage unique, la division Bioprocess Solutions (Solutions pour procédés biologiques) accompagne les clients dans la production sécurisée, rapide et économique de médicaments et de vaccins issus des biotechnologies, ainsi que de thérapies cellulaires et géniques. L'entreprise basée à Göttingen en Allemagne, a une forte présence internationale avec environ 60 sites industriels et commerciaux dans le monde. Sartorius connaît une croissance organique significative et élargit régulièrement son portefeuille grâce à l'acquisition de technologies complémentaires. En 2025, l'entreprise a généré un chiffre d'affaires d'environ 3,4 milliards d'euros. Ce sont actuellement 14 000 collaborateurs qui travaillent pour des clients dans le monde entier.

Consultez notre [Newsroom](#) ou suivez-nous sur [LinkedIn](#).

LFB BIOMANUFACTURING Contact Vincent DEHOUSSE Head of Business Development vincent.dehousse@lfb.fr +32 473 750 870	Sartorius Contact Lars Hanf Head of Marketing BPS lars.hanf@sartorius.com +49 175 955 8820
--	--