

# Fab'entech

Immunothérapies pour situations d'urgence

---

## Fab'entech va installer ses bureaux et son unité industrielle propriétaire sur le site de la société pharmaceutique Delpharm au cœur du Biodistrict de Lyon

---

**Lyon, France – 04 Janvier 2018** – Fab'entech, PME biopharmaceutique de capitaux privés spécialisée dans le développement et la production d'immunothérapies d'urgence, a le plaisir d'annoncer la signature d'une lettre d'intention avec l'entreprise pharmaceutique française Delpharm, afin de construire son unité industrielle propriétaire et d'installer ses bureaux et laboratoires sur le site de production lyonnais de cette dernière.

Les deux entreprises sont actuellement en train de finaliser les termes du contrat correspondant, qui sera signé dans les toutes prochaines semaines et qui donnera accès à Fab'entech à une partie du site lyonnais de Delpharm.

Avec ce projet extrêmement stratégique soutenu par son Conseil de Surveillance et BPI France, Fab'entech va regrouper toutes ses activités sur un seul et unique site au cœur du Biodistrict de Lyon.

Etant donné qu'un système modulaire flexible et spécifique des activités pharmaceutiques va être utilisé pour créer le futur bâtiment de Fab'entech, l'entreprise prévoit de déménager ses activités sur son nouveau site et de disposer d'une unité industrielle BPF opérationnelle au cours du 2<sup>ème</sup> trimestre 2018.

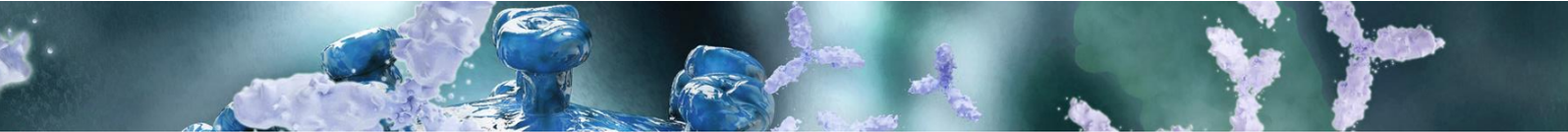
Cette opération avec Delpharm est donc une étape clé dans le développement de Fab'entech, sur laquelle l'entreprise va pouvoir capitaliser pour sécuriser ses objectifs à court-terme :

- avancer dans le développement de son pipeline de 3 produits, composé d'un antidote biodéfense, d'un traitement des intoxications médicamenteuses et d'une thérapie anti-Ebola,
- démarrer des collaborations avec des partenaires industriels pour la distribution de ses futurs produits et / ou le co-développement de nouveaux candidats immunothérapie dans le domaine des infections nosocomiales,
- finaliser une levée de fonds de Série B.

« Nous sommes très heureux de rejoindre une entreprise de renom telle que Delpharm », déclare M. Bertrand Lepine, Président de Fab'entech. « Cette opération est la pierre angulaire sur laquelle nous allons construire notre stratégie ambitieuse de stade industriel ».

« Nous sommes réellement confiants dans le projet d'entreprise porté par Fab'entech, et nous les accueillons donc très chaleureusement sur notre site de Lyon », ajoute M. Sébastien Aguetant, Directeur Général de Delpharm.





Fab'entech a bâti une stratégie à plusieurs niveaux lui permettant d'envisager à la fois la génération de revenus à court-terme et la génération de valeur à moyen-terme, en développant tout d'abord une gamme d'antidotes propriétaires dans les domaines de la biodéfense et des intoxications médicamenteuses (marchés de niche avec des plans de développement rapides et au risque limité), et en capitalisant dans un deuxième temps sur des partenaires privés pour codévelopper des immunothérapies ciblant les infections nosocomiales (marchés plus importants avec des plans de développement plus proches de ceux généralement requis pour des produits pharmaceutiques standards).

---

Pour plus d'informations, visitez [www.fabentech.com](http://www.fabentech.com) ou contactez :

**Raphaël METROP**

PharmD, Head of Corporate Business Development

E-mail : [raphael.metrop@fabentech.com](mailto:raphael.metrop@fabentech.com)

---

**A propos de Fab'entech**

Fab'entech est une PME biopharmaceutique de capitaux privés, créée en 2009 et basée à Lyon. Elle développe et produit des immunothérapies polyclonales sur la base d'une technologie F(ab')<sub>2</sub> équine acquise à Sanofi Pasteur.

Après avoir validé sa plateforme avec le succès du développement de Fabenflu<sup>®</sup>, son produit indiqué dans le traitement de la grippe aviaire H5N1 chez l'Homme, Fab'entech possède aujourd'hui un pipeline composé de 3 nouveaux produits : un antidote biodéfense développé en collaboration avec l'armée française, un traitement des intoxications médicamenteuses développé dans une indication confidentielle, et une thérapie anti-Ebola développée avec le soutien de la Commission Européenne. Fab'entech capitalise sur une stratégie à plusieurs niveaux pour envisager à la fois la génération de revenus à court-terme (avec le développement de sa gamme d'antidotes propriétaires dans les domaines de la biodéfense et des intoxications médicamenteuses), et à la fois la génération de valeur à moyen-terme (avec le développement d'immunothérapies ciblant les infections nosocomiales en collaboration avec des partenaires privés).

Dans les tous prochains mois, Fab'entech va démarrer de nouvelles collaborations avec des partenaires industriels, construire son site de production propriétaire, et sécuriser une levée de fonds de Série B.

L'équipe Fab'entech, composée de 15 personnes, est principalement dédiée à la recherche et développement, aux opérations industrielles et aux affaires pharmaceutiques.

Pour plus d'informations, visitez [www.fabentech.fr](http://www.fabentech.fr).

**A propos de Delpharm**

Delpharm est une des principales CDMO européennes, fournissant des produits dans la plupart des formes existantes : liquide, solide, semi-solide et spécialités (incluant des produits hormonaux et d'oncologie). Elle fournit aussi des services tels que l'approvisionnement en API, l'enregistrement, le développement de packaging et le soutien réglementaire. Depuis l'acquisition de son site de Milan/Segrate, Delpharm compte désormais 12 sites industriels à Tours, Brétigny, Evreux, Lille, Drogenbos (Belgique), Reims, Dijon, Novara (Italie), Huningue, Gaillard et Lyon Biotech. Delpharm est détenue intégralement par son Management, emploie 3200 personnes et génère un chiffre d'affaires de 500 millions d'Euros. Des informations supplémentaires sont disponibles sur [www.delpharm.com](http://www.delpharm.com).

