

Biom'up annonce la construction d'une nouvelle usine de production et la création de 150 emplois sur le territoire de la Métropole de Lyon

Saint-Priest, France, le 6 mars 2018 –17h45 Heure de Paris – A l'occasion de la visite de David Kimelfeld, Président de la Métropole de Lyon, au sein des locaux de Biom'up à Saint Priest, le 6 mars 2018, Etienne Binant, Directeur général, a annoncé la construction d'une deuxième unité de production opérationnelle pour début 2020 et la création de 150 emplois.

Créée en 2005, Biom'up est spécialisée dans l'hémostase chirurgicale, et emploie aujourd'hui 70 de ses 85 collaborateurs sur le site de Saint-Priest.

Etienne Binant, Directeur général de Biom'up déclare : « *La création d'une nouvelle usine et de 150 emplois dans la région lyonnaise est une immense fierté pour Biom'up et pour moi-même. Depuis sa fondation, Biom'up bénéficie d'un soutien sans faille des acteurs locaux : pouvoirs publics, universités, investisseurs privés... A l'ère de la délocalisation, il nous a paru essentiel de rendre à la région ce qu'elle nous a offert. Plus que jamais, notre ambition internationale doit servir notre ancrage local. Les postes créés seront divers et nous ferons le maximum pour attirer les meilleurs profils, issus de toutes les formations, cultures et origines. Je tiens également à remercier chaleureusement Monsieur Kimelfeld d'avoir fait honneur, par sa visite, à notre entreprise et ses collaborateurs.* »

Après son entrée en bourse réussie sur Euronext en octobre 2017, Biom'up vient de procéder à des opérations de financement le 14 février dernier, portant à 100 millions d'euros les montants levés au cours des deux dernières années.

En décembre 2017, avec 7 mois d'avance, Biom'up a reçu l'approbation de l'autorité de contrôle américaine (FDA), qui lui permet de commercialiser son produit phare, HEMOBLAST™ Bellows sur le territoire des Etats-Unis avec pour ambition de capter 15% du marché.

« *Biom'Up est un belle aventure industrielle lyonnaise, qui reflète la dynamique de la filière des biotechnologies et de la santé à Lyon, l'une des filières d'excellence de la Métropole de Lyon, avec les cleantechs et le numérique* », a déclaré **David Kimelfeld, président de la Métropole de Lyon**, qui a rappelé les bons résultats de l'Aderly pour la filière : « *en 2017, 13 nouvelles sociétés ont été implantées sur le secteur des sciences de la vie* ». « *Biom'up symbolise le niveau de maturité atteint par les entreprises du territoire dans cette filière, et ce dans un contexte fortement concurrentiel* », a-t-il ajouté. « *C'est pourquoi, la Métropole continue de soutenir ce secteur innovant. Nous allons appuyer Biom'up dans l'extension prévue de son usine, avec une centaine d'emplois à la clé, notamment en production !* » Pour David Kimelfeld, « *il ne faut pas oublier l'importance des activités industrielles en termes de création d'emplois de production et de services. Y compris dans les biotechs* ».

Le Président Kimelfeld était accompagné de Fouziya Bouzerda, Vice-Présidente déléguée à l'Économie et à l'Insertion, de Jean-Michel Longueval, conseiller délégué aux Grands équipements du développement économique et maire de Bron, et de Gilles Gascon, maire de Saint-Priest.

Contact :

Presse

Florence Drory

Tél. 06.95.91.12.86

E-mail : florence.drory@gmail.com

Investisseurs

Tristan Roquet Montégon

Tel. 01.44.71.00.16

E-mail: biomup@newcap.eu

À propos de Biom'Up

Fondée en 2005 et établie à Saint-Priest (France), Biom'Up conçoit des produits hémostatiques fondés sur des biopolymères brevetés, destinés à simplifier la pratique des chirurgiens de multiples spécialités (chirurgie rachidienne, cardiaque, générale, orthopédique, plastique) et à en améliorer la qualité pour le bénéfice des patients. Son produit phare, HEMOBLAST™ Bellows, est une solution hémostatique applicable par soufflet prête à l'emploi (sans préparation, sans mélange, sans chauffage), utilisable une ou plusieurs fois au cours d'une intervention chirurgicale et qui possède des caractéristiques d'efficacité uniques. Développé par une équipe scientifique de renommée mondiale, HEMOBLAST™ Bellows a obtenu des résultats positifs pour l'ensemble des critères primaires et secondaires de son étude pivot incluant 412 patients aux Etats-Unis. HEMOBLAST™ Bellows bénéficie d'un marquage CE depuis décembre 2016, et d'un PMA (« Pre Market Approval ») validé par la FDA (« Food & Drug Administration ») en décembre 2017 en vue d'un lancement commerciale aux États-Unis au cours de l'été 2018. Depuis sa création, Biom'Up a bénéficié du soutien d'investisseurs européens de premier plan, parmi lesquels Bpifrance, Innobio, GIMV, Lundbeckfond, Mérieux Participation, SHAM, et ACG ainsi que de l'ensemble des managers de la société qui a investi en fonds propres à hauteur de 2 M€. Biom'Up a réussi son entrée en bourse sur Euronext Paris en levant 42,5 millions d'euros en octobre 2017 et conclut des opérations de financement visant un montant total de plus de 40 M€ en février 2018.