



BIOCORP et AgaMatrix annoncent la signature d'un partenariat stratégique portant sur leurs dispositifs : le capteur d'insuline Mallya® et la solution de surveillance de glycémie d'AgaMatrix

Issoire, France, 18 février 2019, 18h00 CET – BIOCORP (FR0012788065 – ALCOR / éligible PEA-PME), société française spécialisée dans le développement et la fabrication de dispositifs médicaux et de systèmes d'administration de médicaments injectés et AgaMatrix, développeur et fabricant de solutions innovantes pour la surveillance de la glycémie, ont annoncé ce jour la signature d'un accord portant sur la distribution de Mallya® et sur le co-développement d'une solution commune au service des patients diabétiques.

Les deux entreprises visent à améliorer l'observance thérapeutique chez les patients diabétiques et ont décidé de joindre leurs efforts pour proposer une solution unique sur le marché.

BIOCORP conçoit, développe et fabrique Mallya® (connu jusqu'ici sous le nom de projet Easylog), le capteur intelligent qui transforme les stylos à insuline classiques en dispositifs connectés. Mallya® enregistre en effet les informations de traitement clés (dose sélectionnée, date et heure de l'injection) puis les transmet à une application mobile dédiée.

D'une part, AgaMatrix obtient les droits non exclusifs de distribution de Mallya® aux États-Unis, au Royaume-Uni et sur le marché européen dans le domaine du diabète. BIOCORP accorde en outre à AgaMatrix les droits exclusifs de licence et de distribution du dispositif sur le marché américain en marque blanche.

D'autre part, BIOCORP et AgaMatrix travaillent conjointement sur un projet de co-développement visant à offrir une solution innovante pour le diabète combinant à la fois l'expertise d'AgaMatrix et de BIOCORP.

"C'est une réelle opportunité de collaborer avec AgaMatrix : l'arrivée de Mallya® sur les marchés américain et européen est très prometteuse et constitue une étape clé de notre stratégie. Et, au-delà, travailler ensemble sur une solution spécifique pour une meilleure prise en charge du patient diabétique renforce le positionnement de BIOCORP à la pointe de l'innovation", a déclaré Éric Dessertenne, Directeur Général Délégué de BIOCORP.

BIOCORP estime que ce contrat pourrait générer jusqu'à 20 millions d'euros de chiffre d'affaires au cours des cinq prochaines années et fournira des informations et des estimations plus précises à l'avenir étant donné que le produit arrivera officiellement sur le marché courant 2019.

A PROPOS D'AGAMATRIX

Basé dans le New Hampshire aux États-Unis, AgaMatrix développe, fabrique et commercialise des solutions innovantes pour la surveillance de la glycémie et la gestion des données sur des plates-formes mobiles et en nuage. AgaMatrix a vendu plus de 8 millions de lecteurs de glycémie et plus de 3 milliards de bandelettes de test depuis sa création en 2001.

Plus d'infos sur <http://www.agamatrix.com>

A PROPOS DE BIOCORP

Créée en 2004 à Issoire (près de Clermont-Ferrand), BIOCORP est une société française, labélisée BPI 'Entreprise innovante' et spécialisée dans le développement et la fabrication de dispositifs médicaux et de systèmes d'administration de médicaments innovants. Avec plus de vingt ans d'expérience, plus de 30M d'unités produites chaque année et 12 familles de brevets, BIOCORP est un acteur reconnu du secteur au cœur de l'évolution des systèmes de délivrance avec des solutions qui répondent aux nouveaux besoins des patients. Aujourd'hui, BIOCORP continue à innover sur la plasturgie médicale, son métier d'origine, à produire et à commercialiser des dispositifs traditionnels (alternatives à la capsule d'aluminium, systèmes de reconstitution flacon-seringue) générateurs d'un chiffre d'affaires récurrent. Sa solide expertise et sa capacité d'innovation lui ont aussi permis de développer une gamme de produits connectés, avec notamment Easylog™, capteur intelligent qui transforme les stylos injecteurs classiques, jetables ou réutilisables, en dispositifs connectés et communicants. Grâce à une technologie de pointe et une fiabilité à 100% du suivi des doses injectées, Easylog™ est à ce jour le dispositif de ce type le plus abouti prêt à être lancé sur le marché. La société compte 45 collaborateurs.

BIOCORP est cotée sur Euronext Growth Paris depuis juillet 2015 (FR0012788065 – ALCOR).

Plus d'infos sur www.biocorpsys.com

Suivez-nous sur Twitter [@BIOCORPSystems](https://twitter.com/BIOCORPSystems)

Contacts AgaMatrix

Michael Piro
National Sales Director
mpiro@agamatrix.com

Juleen Ginty
Marketing Manager
media2@agamatrix.com

Contacts BIOCORP

Jacques Gardette
Président Directeur Général
investisseurs@biocorp.fr

Éric Dessertenne
Directeur Général Délégué

Sylvaine Dessard
Directrice Marketing & Communication
rp@biocorp.fr
+ 33 (0)6 88 69 72 85