

KeBeK Private Equity vend Applied Maths à bioMérieux

Strombeek-Bever, 5 janvier 2016 – KeBeK Private Equity a annoncé aujourd’hui la vente de sa participation dans Applied Maths à bioMérieux, acteur mondial du diagnostic *in vitro*. Applied Maths est une société spécialisée dans le développement de solutions logicielles de pointe dans le domaine des sciences biologiques, notamment en matière de gestion de bases de données, d’analyse et d’interprétation de données biologiques complexes. Depuis sa création en 1992, Applied Maths a acquis une reconnaissance mondiale grâce à son expertise reposant sur une double compétence unique alliant informatique et microbiologie.

Applied Maths est une société privée basée à Sint-Martens-Latem en Belgique. Son équipe de 25 personnes sert plus de 2 000 clients dans le monde, principalement en Europe et aux États-Unis, notamment des organismes de santé publique de tout premier plan, des institutions de recherche académique, des industriels et des hôpitaux. Forte d’une expertise de plus de 20 ans, la société Applied Maths développe et commercialise la suite logicielle BioNumerics pour des applications en microbiologie et notamment en bactériologie, virologie et mycologie.

Les technologies comme le séquençage de nouvelle génération (NGS), la spectrométrie de masse ou la biologie moléculaire génèrent des quantités considérables de données biologiques extrêmement complexes. Leur interprétation devient un facteur clé de succès pour fournir des informations à haute valeur diagnostique à la communauté scientifique et aux professionnels de santé. En outre, la compréhension approfondie de la biologie favorise une approche plus intégrée entre thérapies et outils de diagnostic. A la croisée de la biologie et de l’informatique, le marché de la bioinformatique affiche une croissance durable à deux chiffres. Cette discipline permet de transformer les « *big data* » en outils d’aide à la décision, pertinents et exploitables, pour une meilleure prise en charge des patients.

Renforcer son savoir-faire en bioinformatique est essentiel pour permettre à bioMérieux d’enrichir son offre en analyse et interprétation de données biologiques. Dans un premier temps, l’acquisition d’Applied Maths permettra d’élargir et de développer l’offre bioMérieux EpiSeq™, un service de séquençage de nouvelle génération dédié au suivi épidémiologique et au contrôle des infections liées aux soins. A plus long terme, des synergies sont envisagées dans le domaine de la microbiologie clinique, aussi à la microbiologie industrielle, pour faciliter la traçabilité et les investigations tout au long de la chaîne alimentaire en cas d’épidémies.

A propos de KeBeK Private Equity:

KeBeK investit dans des entreprises solides, de taille moyenne, avec un potentiel démontrable de croissance et de création de valeur. KeBeK soutient activement les équipes de management de ses participations dans la mise en œuvre de la stratégie d’entreprise, sans pour autant jouer un rôle opérationnel. KeBeK I compte 8 participations, dont 5 ont été rachetées à KBC Private Equity en décembre 2012. En 2014, Alphamin (un distributeur de produits et additifs chimiques) et Mifratel (un centre de contacts) sont venus enrichir le portefeuille. Récemment, l’acquisition de Cardoen (un détaillant de voitures multi-marques) a été annoncé. Au cours des 12 derniers mois, 3 participations ont été vendues avec succès : Petainer (un producteur de bouteilles PET essentiellement actif en Scandinavie), Amis (un opérateur télécoms slovéno-croate) et Lunch Garden (une chaîne de restaurants). Pour de plus amples informations : www.kebek.be.

Contact

Floris Vansina

Managing Partner

Tel.: +32 (0)2 66 99 023

floris.vansina@kebek.be