



bioMérieux renforce ses capacités de séquençage de nouvelle génération avec l'acquisition des solutions et technologies de la société Day Zero Diagnostics

Marcy-l'Étoile, France, le 16 juin 2025 – bioMérieux, acteur mondial dans le domaine du diagnostic *in vitro*, annonce la conclusion d'un accord visant à acquérir les actifs de Day Zero Diagnostics. Cette société américaine, spécialisée dans le diagnostic des maladies infectieuses, utilise le séquençage génomique et l'apprentissage automatique (*machine learning*) pour lutter contre la multiplication des infections résistantes aux antibiotiques. Cette acquisition stratégique vise à développer les capacités de bioMérieux en matière de séquençage de nouvelle génération (NGS) et de diagnostic rapide, renforçant ainsi son engagement à améliorer le suivi des patients et à promouvoir une bonne gestion des antibiotiques grâce à des solutions innovantes.

Day Zero Diagnostics a développé des technologies innovantes qui intègrent la préparation d'échantillons directement à partir de sang total, le séquençage et des analyses avancées d'identification et de sensibilité aux antibiotiques (ID/AST). La technologie de diagnostic rapide basée sur le séquençage, en cours de développement chez Day Zero Diagnostics, permet d'identifier, en quelques heures, à la fois l'espèce d'un pathogène bactérien ainsi que son profil de résistance aux antibiotiques. Les techniques actuelles prennent de 2 à 5 jours pour fournir des informations similaires. Les actifs acquis comprennent les flux de travail de séquençage de nouvelle génération, les compositions chimiques, les réactifs, ainsi que le pipeline et les logiciels de bioinformatique.

« Grâce à cette acquisition stratégique, nous allons étendre nos capacités en séquençage de nouvelle génération (NGS), fidèles à notre conception de l'innovation à la fois proactive et avant-gardiste. Le séquençage est une technologie prometteuse qui offre plusieurs avantages. Il permet d'approcher le diagnostic sans avoir nécessairement d'hypothèse sur les causes de l'infection, et d'obtenir des résultats plus rapidement, ce qui est crucial pour le diagnostic des maladies infectieuses », déclare Céline Roger-Dalbert, Directrice Exécutive Recherche & Développement de bioMérieux.

L'intégration des solutions Day Zero Diagnostics, qui sont toujours en phase de développement, permettra de compléter le portefeuille de R&D de bioMérieux avec des solutions diagnostiques rapides et précises répondant à des besoins non satisfaits en matière de diagnostic des maladies infectieuses, pour mieux prendre en charge les affections les plus mortelles, y compris le sepsis.

« L'acquisition stratégique des actifs de Day Zero Diagnostics en matière de séquençage de nouvelle génération s'inscrit dans la vision à long terme de bioMérieux. A l'issue de leur phase de développement, ces solutions viendront compléter notre offre existante dans le domaine des maladies infectieuses. En intégrant les technologies de séquençage dans les tests de routine entièrement automatisés, nous fournirons aux cliniciens un outil supplémentaire et puissant, particulièrement utile en cas de suspicion d'infections sanguines ou d'autres situations critiques pour lesquelles des résultats rapides et exploitables sont essentiels pour le suivi des patients. Cet investissement illustre l'engagement continu de bioMérieux en faveur de l'innovation et au service de notre mission : améliorer la santé dans le monde », explique Pierre Boulud, Directeur Général de bioMérieux.



Informations financières

Selon les termes de l'accord, bioMérieux acquerra les actifs de Day Zero Diagnostics pour un montant total inférieur à 25 millions de dollars.

Cette acquisition ouvre des perspectives de croissance pour bioMérieux au-delà de 2028. Les charges opérationnelles liées à l'intégration et au développement de ces actifs seront totalement intégrées dans les investissements annuels R&D de bioMérieux (~12 % du chiffre d'affaires annuel) par redéploiement de ressources internes.

À PROPOS DE BIOMÉRIEUX

Pioneering Diagnostics

Acteur mondial dans le domaine du diagnostic in vitro depuis 1963, bioMérieux est présente dans 45 pays et sert plus de 160 pays avec un large réseau de distributeurs. En 2024, le chiffre d'affaires de bioMérieux s'est élevé à 4 milliards d'euros, dont plus de 93 % ont été réalisés à l'international (hors France).

bioMérieux offre des solutions de diagnostic (systèmes, réactifs, logiciels et services) qui déterminent l'origine d'une maladie ou d'une contamination pour améliorer la santé des patients et assurer la sécurité des consommateurs. Ses produits sont utilisés principalement pour le diagnostic des maladies infectieuses. Ils sont également utilisés pour la détection de micro-organismes dans les produits agroalimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques. www.biomerieux.com

BIM LISTED EURONEXT

bioMérieux est une société cotée sur Euronext Paris.

Code: BIM - Code ISIN: FR0013280286 Reuters: BIOX.PA / Bloomberg: BIM.FP

CONTACTS

RELATIONS INVESTISSEURS

bioMérieux

Aymeric Fichet

Tél: + 33 4 78 87 20 00

investor.relations@biomerieux.com

RELATIONS PRESSE

CORPORATE

Romain Duchez

Tél: +33478872000 media@biomerieux.com Matt Gold (Ketchum) Tél.: +1 (631) 804 3639

ETATS-UNIS

biomerieux@ketchum.com

FRANCE

Laurence Heilbronn (Image 7) Tél.: +33 (0)1 53 70 74 48 lheilbronn@image7.fr