

Clean Cells fait l'acquisition de la société Karyologic afin d'accélérer son expansion sur le marché des produits biopharmaceutiques aux Etats-Unis

Montaigu-Vendée, France, le 8 avril 2025 - Clean Cells, filiale du groupe Clean Biologics, leader dans les tests BPL de contrôle qualité et de sécurité biologique pour les produits biopharmaceutiques, annonce aujourd'hui l'acquisition stratégique de Karyologic Inc., une société spécialisée dans les services de caryotypage basée à Durham, en Caroline du Nord. Cette acquisition marque une étape importante pour la croissance internationale de Clean Cells avec l'installation d'une présence opérationnelle aux États-Unis.

Karyologic s'est imposé comme fournisseur de premier plan de tests cytogénétiques, indispensables au développement de produits biopharmaceutiques et de thérapie cellulaire. Cette acquisition permet à Clean Cells de fournir dès à présent des services de caryotypage de pointe à ses clients Nord-Américains, tout en préparant le terrain pour proposer tout son catalogue de services à ses clients basés aux États-Unis.

« Cette acquisition marque le début d'un nouveau chapitre stratégique majeur pour Clean Cells, avec le renforcement de notre présence opérationnelle aux États-Unis. Notre ambition est claire : soutenir nos clients dans le développement de leurs produits biopharmaceutiques innovants grâce à des capacités de services exceptionnelles, tant en Europe qu'en Amérique du Nord », déclare Joseph Jammal, président et directeur général de Clean Cells.

« En rejoignant Clean Cells, nous pouvons combiner notre expertise en analyse cytogénétique avec leur vaste portefeuille de services biologiques. Grâce à cette alliance, nous pouvons offrir à nos clients une plus forte valeur ajoutée et une fiabilité accrue au sein d'une organisation mondialement reconnue », ajoute Elizabeth Gonzalez, directrice générale de Karyologic.

« Nous sommes ravis de cet alignement stratégique », conclut Denis Ribon, managing partner d'ARCHIMED, investisseur majoritaire de Clean Cells. « Cette acquisition s'inscrit parfaitement dans notre volonté de développer la présence internationale de Clean Cells et de renforcer son positionnement dans le secteur en pleine évolution des produits biopharmaceutiques. »

L'acquisition a été officiellement clôturée le 31 mars 2025, avec intégration immédiate des activités afin de tirer parti des compétences complémentaires des sociétés et d'améliorer les services fournis.

A propos de Karyologic

Karyologic est spécialisée dans l'analyse de caryotypes et fournit des tests cytogénétiques indispensables au secteur des produits biopharmaceutiques. Son expertise aide ses clients à garantir la stabilité génétique et la conformité réglementaire tout au long du développement de leurs biothérapies.

www.karyologic.com

A propos d'ARCHIMED

Avec des bureaux en Europe, en Amérique du Nord et en Asie, ARCHIMED est une société d'investissement de premier plan, exclusivement axée sur les industries de la santé. Son expertise opérationnelle, médicale, scientifique et financière lui permet d'être un partenaire stratégique et financier pour les entreprises du secteur. Ses domaines d'intervention prioritaires comprennent la santé animale et environnementale, les produits biopharmaceutiques, la santé grand public, le diagnostic, l'informatique médicale, les outils et services biologiques pour les sciences de la vie, les technologies médicales et les services pharmaceutiques. ARCHIMED accompagne ses partenaires dans l'internationalisation, l'acquisition, l'innovation et le développement de leurs produits et services. ARCHIMED gère 8 milliards d'euros au travers de ses différents fonds. Depuis sa création, ARCHIMED est un investisseur à impact, engagé, directement et par l'intermédiaire de sa Fondation EURÉKA.

www.archimed.group

A propos de Clean Cells

Clean Cells, filiale du groupe Clean Biologics, propose (i) des tests de contrôle de qualité et de sécurité biologique des produits biopharmaceutiques dans un contexte réglementaire, (ii) la production de banques de cellules et de stocks de semences de virus BSL2 de grade BPF, (iii) la fourniture d'un stockage sécurisé pour ces produits et (iv) le développement et la validation d'outils analytiques à façon.

Née en 2000 de la volonté de trois biologistes, lauréats de la fondation Aventis – Institut de France, de proposer un panel de tests d'innocuité des biomédicaments, Clean Cells est maintenant l'une des plus grandes entreprises de son secteur en Europe. Grâce à sa forte culture client et à son catalogue important bonifié chaque année, la société se positionne comme un incontournable dans le développement des nouvelles thérapies et l'évolution vers une médecine personnalisée. Clean Cells se démarque aussi par sa réactivité, son agilité et sa transparence dans les processus de production et de contrôle.

La société, basée à Montaigu-Vendée près de Nantes (France), compte 130 collaborateurs.

www.clean-cells.com

Contacts medias et analystes

Andrew Lloyd & Associates

Juliette Schmitt / Céline Gonzalez

juliette@ala.associates – celine@ala.associates

Tél: +33 (0)1 56 54 07 00
