



GÉNOMIQUE | GÉNÉTIQUE | R&D | TESTS DE DIAGNOSTIC

GENOMIC VISION SIGNE UN ACCORD DE DISTRIBUTION AVEC LE CHINOIS APG BIO LTD

- La Société renforce son exposition internationale et son expansion commerciale avec un distributeur leader en Asie (Chine, Hong-Kong et Macao)

Bagneux (France), le 19 juin 2017 - Genomic Vision (FR0011799907 – GV), spécialisée dans le développement de solutions diagnostiques pour le dépistage précoce des cancers et des maladies héréditaires, annonce aujourd’hui la signature d’une alliance commerciale avec APG Bio Ltd pour la distribution de ses solutions et services destinés aux laboratoires de recherche (activités LSR) en Chine, Hong-Kong et Macao.

« *Nous avons le plaisir d’annoncer que nous sommes parvenus à un accord exclusif avec Genomic Vision, pour diffuser la technologie du peignage moléculaire en Chine, Hong-Kong et Macao. Cette technologie innovante apportera à nos clients de nouvelles approches dans l’analyse génomique et vient élargir fortement notre portefeuille de solutions en sciences de la vie* », a déclaré Haixiang Wang, président directeur général de APG Bio Ltd.

David Del Bourgo, directeur marketing et ventes de Genomic Vision a ajouté : “*Nous sommes ravis d’entamer cette collaboration commerciale avec APG Bio Ltd. La Chine est un acteur leader dans le monde de la génomique et nous sommes convaincus que notre technologie contribuera aux développements du pays dans ce domaine. Avec une alliance de ce type, contractée avec un distributeur reconnu en Chine et sur d’autres marchés limitrophes, Genomic Vision est en mesure d’améliorer de manière pérenne l’expansion internationale de ses activités LSR*”.

Grâce à la technologie du peignage moléculaire, Genomic Vision est idéalement positionnée dans le domaine très prometteur de l’édition du génome. Les solutions et services de pointe développés par la Société permettent de détecter les anomalies génétiques complexes à l’origine des maladies héréditaires et des cancers grâce à une visualisation complète de l’intégralité des molécules d’ADN.

APG Bio Ltd est un distributeur majeur en Chine. Basé à Shanghai, le groupe compte 180 revendeurs dans le pays dans le domaine des instruments innovants et des solutions de réactifs pour les sciences de la vie et l’industrie. Grâce à ses équipes d’assistance technique, APG Bio Ltd est également engagée dans la fourniture de conseils et le service après-vente aux chercheurs. (<http://en.apgbio.com>)

A PROPOS DE GENOMIC VISION

GENOMIC VISION est une entreprise spécialisée dans le développement de solutions diagnostiques pour le dépistage précoce des cancers et des maladies héréditaires graves et d’applications pour les laboratoires de recherche. Sur la base du peignage moléculaire de l’ADN, une technologie propriétaire

robuste permettant d'identifier les anomalies génétiques, GENOMIC VISION stimule la productivité de la R&D des entreprises pharmaceutiques, des leaders du diagnostic et des laboratoires de recherche. La Société dispose pour cela d'un solide portefeuille de tests de dépistage (cancer du sein, du côlon, myopathies) et d'outils d'analyse clé en main (analyse de la réPLICATION de l'ADN, découverte de biomarqueurs, contrôle qualité de l'édition du génome). Installée à Bagneux, en région parisienne, l'entreprise compte environ 60 collaborateurs. GENOMIC VISION est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris, Compartiment C (Euronext : GV - ISIN : FR0011799907).
www.genomicvision.com

CONTACTS

Genomic Vision

Aaron Bensimon
Cofondateur et Président du Directoire
Tél. : +33 1 49 08 07 50
investisseurs@genomicvision.com

Milestones

Relations Presse
Bruno Arabian
Tél. : +33 1 83 62 34 84
barabian@milestones.fr

NewCap

Relations Investisseurs
Dušan Orešanský / Emmanuel Huynh
Tél. : +33 1 44 71 94 92
gv@newcap.eu



Membre des indices CAC® Mid & Small et CAC® All-Tradable

AVERTISSEMENT

Le présent communiqué contient manière implicite ou expresse des déclarations prospectives relatives à Genomic Vision et à ses activités. Genomic Vision estime que ces déclarations prospectives reposent sur des hypothèses raisonnables. Cependant, aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation des prévisions exprimées dans ces déclarations prospectives qui sont soumises à des risques, dont ceux décrits dans la section « Facteurs de Risque » du Document de référence enregistré auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) le 28 mars 2017, sous le numéro d'enregistrement R.17-009, qui est disponible sur le site internet de la Société (www.genomicvision.com) et à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels Genomic Vision est présente. Les déclarations prospectives figurant dans le présent communiqué sont également soumises à des risques inconnus de Genomic Vision ou que Genomic Vision ne considère pas comme significatifs à cette date. La réalisation de tout ou partie de ces risques pourrait conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations de Genomic Vision diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations prospectives.

Le présent communiqué et les informations qu'il contient ne constituent pas, ni ne sauraient être interprétés comme une offre ou une invitation de vente ou de souscription, ou la sollicitation de tout ordre ou invitation d'achat ou de souscription d'actions Genomic Vision dans un quelconque pays. La diffusion de ce communiqué dans certains pays peut constituer une violation des dispositions légales en vigueur. Les personnes en possession du communiqué doivent donc s'informer des éventuelles restrictions locales et s'y conformer.