

genOway signe un important contrat cadre avec le centre hospitalo-universitaire d'excellence BIDMC – Harvard Medical School

Lyon, France – le 7 décembre 2009 - genOway, (ALTERNEXT-NYSE EURONEXT: ALGEN ; ISIN : FR0004053510) société de biotechnologie spécialisée dans le développement de modèles de recherche génétiquement modifiés pour l'industrie annonce aujourd'hui la signature d'un important accord cadre avec le centre hospitalo-universitaire de la *Harvard Medical School*, le *Beth Israel Deaconess Medical Center* (BIDMC) situé à Boston aux Etats-Unis. Le BIDMC est classé comme le 4^{ème} meilleur centre hospitalo-universitaire indépendant des Etats-Unis par le NIH (*National Institute of Health*).

Malgré la concurrence de plusieurs sociétés internationales, le BIDMC a finalement décidé de porter son choix sur genOway pour conclure un contrat cadre d'une durée de deux ans renouvelable. Les conditions financières de cet accord n'ont pas été divulguées.

Avec ce partenariat, les chercheurs du BIDMC dont les recherches d'excellences portent sur les maladies métaboliques, la cardiologie, la neurobiologie et les maladies infectieuses dont le sida, bénéficieront de l'expertise acquise par genOway dans la transgénèse et d'innovations technologiques développées par la Société, comme les systèmes inductibles qui sécurisent et accélèrent l'élaboration de modèles sophistiqués de souris et de rats génétiquement modifiés.

Alexandre Fraichard, PDG de genOway, a déclaré : « *Après une compétition internationale, nous avons été choisi comme fournisseur du BIDMC de la Harvard Medical School, centre hospitalo-universitaire d'excellence aux Etats-Unis. Nous sommes très fiers de proposer nos technologies propriétaires à des scientifiques qui travaillent sur des sujets aussi ambitieux et importants pour la santé humaine que le sida ou la cancérologie. Pour genOway, ce contrat s'inscrit dans la continuité de la dynamique commerciale de 2009 que nous avons évoqué début novembre, lors de la publication de l'accord cadre signé avec l'Université de Pennsylvanie (Upenn). Conformément à nos objectifs et perspectives, nous continuons de conclure des accords avec des acteurs émérites de l'innovation qui constituent une base solide de croissance bénéficiaire pour 2010 et 2011.* »

À propos du BIDMC

Le *Beth Israel Deaconess Medical Center*, BIDMC, de la *Harvard Medical School* est, d'après un classement du *National Institute of Health* (NIH), le 4^{ème} meilleur centre hospitalo-universitaire indépendant des Etats-Unis. Il se distingue par une imbrication forte de ses équipes scientifiques et cliniques. Ses centres d'expertises sont les maladies métaboliques, la neurobiologie, les maladies infectieuses, dont le sida et la cardiologie. Plus de 850 projets de recherche sont financés par des organismes comme le NIH ou la *National Science Foundation* (NSF) et plus de 500 essais cliniques toutes spécialités confondues sont actuellement menés au sein du centre.

Pour plus d'informations veuillez consulter www.bidmc.org

À propos de genOway

genOway (ALTERNEXT-NYSE EURONEXT: ALGEN ; ISIN : FR0004053510) est une société de biotechnologie qui développe des modèles de recherche génétiquement modifiés à forte valeur ajoutée pour l'industrie bio-pharmaceutique, chimique, agrochimique et agroalimentaire et pour la recherche académique. Avec un personnel scientifique hautement qualifié, cette société de 60 personnes opère dans plus de 22 pays en Europe, en Asie et en Amérique du Nord et pour plus de 285 instituts de recherche et sociétés bio-pharmaceutiques. genOway est une société leader sur son marché en terme de taille et de portefeuille clients. Elle appuie son développement sur la combinaison d'une large et exclusive plateforme technologique et d'une propriété intellectuelle forte combinant brevets et licences d'exploitation.

Tirant profit de la tendance à l'externalisation de la production de modèles de recherche génétiquement modifiés dans le monde, genOway a conclu de nombreux contrats commerciaux avec les leaders de l'industrie pharmaceutique (Pfizer, Bayer, Boehringer Ingelheim, etc...), et avec les centres de recherche académiques les plus prestigieux (King's College et l'Université de Manchester en Angleterre, Duke University, et le National Institutes of Health aux Etats-Unis, l'Institut Pasteur en France, le NGFN et l'Institut Max-Planck en Allemagne, le CNIO en Espagne, etc...).

Pour renforcer son positionnement technologique et pour disposer de partenaires commerciaux à l'échelle mondiale, genOway a signé des alliances stratégiques avec des sociétés leaders dans leur domaine: Charles River Laboratories (NYSE : CRL, leader mondial des animaux de laboratoires), Invitrogen (NASDAQ : IVGN, leader mondial pour la fourniture en biologie moléculaire),.

Pour plus d'informations veuillez consulter www.genoway.com.

Contact pour la presse:

Marie Norbert - genOway - info@genoway.com

Contact pour les investisseurs:

Gaëlle Lebel – genOway – info@genoway.com

Milestones – Relations Presse et Investisseurs : Bruno Arabian / Jacques-Olivier Costa

Tel. : 01 75 44 87 40 / 42,

E-mail : barabian@milestones.fr / jocosta@milestones.fr

Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prévisionnelles impliquant des risques et des incertitudes. Les réalisations effectives de la Société peuvent être substantiellement différentes de celles anticipées dans ces informations du fait de différents facteurs de risque qui sont décrits dans le Prospectus de la Société. www.genoway.com