

genOway choisie par l'Université de Tufts pour un important contrat cadre

Ce nouveau partenaire académique, situé près de Boston (Massachusetts), est l'une des dix premières universités américaines selon le classement établi par la *Princeton Review*

Lyon, France – le 21 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 l'Université de Tufts (Boston, Etats-Unis).

La société a été choisie pour un contrat cadre d'une durée de deux ans renouvelable, à la suite d'une compétition internationale.

Grâce à cet accord, les chercheurs de l'université de Tufts dont les centres d'excellence sont l'oncologie, les maladies cardiovasculaires et la virologie (en particulier le sida) bénéficieront de l'expertise acquise par genOway dans la transgénèse et des 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.

Les conditions financières de cet accord n'ont pas été divulguées.

Alexandre Fraichard, PDG de genOway, a déclaré : « *Nous sommes très heureux d'avoir passé cet accord cadre avec la prestigieuse Université de Tufts. Ce nouveau contrat vient s'ajouter à ceux signés au cours des derniers mois avec les universités nord-américaines les plus renommées, celle de Pennsylvanie, de Pittsburg et le centre hospitalo-universitaire de la Harvard Medical School, le BIDMC. Le fait que ces institutions, où travaillent certaines des meilleures équipes scientifiques des Etats-Unis, fassent appel à nous et à nos technologies propriétaires nous rend très fiers. Cela alimente notre forte dynamique commerciale et démontre que nous proposons à nos clients de réelles innovations tout en répondant à des demandes spécifiques et très diverses en oncologie, virologie, cardiologie, sur les maladies métaboliques ou encore dans les neurosciences. Mais par dessus tout, cela affirme que ces centres académiques d'excellence nous font confiance tant du point de vue de la qualité de nos modèles, que de notre capacité à respecter les temps de développement grâce à nos procès industriels robustes.* »

À propos de l'université de Tufts

L'Université de Tufts (Boston, USA) est l'une des dix premières universités américaines selon le classement établi par la *Princeton Review*. L'Excellence de sa recherche est internationalement reconnue et cela tout particulièrement en oncologie, dans le domaine des maladies cardiovasculaires et de la virologie (en particulier dans le domaine du sida).

Pour plus d'informations veuillez consulter <http://www.tufts.edu/>

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