



## COMMUNIQUE DE PRESSE

### Oncodesign déploie sa stratégie en Amérique du Nord

- Création d'une filiale commerciale américaine basée à Cambridge (MA), près de Boston
- Mise en œuvre au Canada d'une joint-venture avec la société nord-américaine Mispro Biotech Services pour réaliser sur place les premières expérimentations à destination des clients nord-américains

**Dijon, le 16 octobre 2015 - ONCODESIGN (FR0011766229 - ALONC)**, société biotechnologique au service de l'industrie pharmaceutique pour la découverte de nouvelles molécules thérapeutiques contre les cancers et autres maladies graves sans traitement efficace connu, annonce la création de sa filiale commerciale basée à Cambridge, Oncodesign Biotechnology Inc., près de Boston, et la création d'une joint-venture, Synergie MTL Inc., avec la société Mispro Biotech Service Inc., pour le développement d'un site de recherche à Montréal.

Ce site de recherche permet à Oncodesign d'augmenter ses capacités pour son activité d'Expérimentation et de mieux répondre aux besoins de ses clients nord-américains en réalisant directement sur place leurs études de pharmacologie préclinique.

Mispro Biotech possède plusieurs sites, tous accrédités par l'AAALAC, et répondant aux normes locales, nationales et fédérales qui régissent l'expérimentation et la recherche en Amérique du Nord (Montréal, Research Triangle Park, Cambridge, New York). Le partenariat avec la société Mispro Biotech Service ouvre à Oncodesign de nouvelles perspectives de développement sur l'ensemble du territoire nord-américain.

En parallèle, l'ouverture d'une filiale commerciale à Cambridge, au cœur du « bio-cluster » de la région de Boston, s'est imposée par la concentration à la fois d'institutions universitaires de premier plan, comme l'université d'Harvard ou le MIT, et de sociétés biotechnologiques ou pharmaceutiques, qui représentent autant de clients ou de partenaires R&D potentiels pour Oncodesign. Cette filiale hébergera notamment les équipes commerciales d'Oncodesign pour l'Amérique du Nord.

Sur le premier semestre 2015, Oncodesign a multiplié par quatre le chiffre d'affaires Expérimentation en Amérique du Nord par rapport à la même période de l'exercice 2014, dans un contexte où le chiffre d'affaires global Expérimentation progresse de +77%. Dans cette région, le carnet de commande de la société affiche quant à lui une progression de +120% par rapport au premier semestre 2014.

*« L'ouverture du site de Montréal, tout comme la création de notre filiale aux Etats-Unis, représentent une étape clé dans notre stratégie pour développer nos parts de marché en Expérimentation en Amérique du Nord. C'est un marché dynamique qui représente plus de 60% de l'activité mondiale, »* commente Philippe Genne, Fondateur et PDG d'Oncodesign. *« Nous faisons face à une demande croissante de la part de nos clients nord-américains, et le dispositif mis en place entre Boston et Montréal nous permet désormais d'être encore plus compétitifs dans les solutions que nous leur apportons. »*

**A propos de Mispro Biotech Service :** [www.misprobiotech.com](http://www.misprobiotech.com)

Mispro Biotech Services est une entreprise de services pionnière dans le domaine de la phase préclinique du développement du médicament. Depuis sa fondation en 2003, Mispro s'est démarqué dans sa compétence première comme développeur, opérateur et fournisseur d'accès à des services de vivarium de haute qualité. Sur chacun de ses sites de Montréal au Canada, New York, Cambridge et Research Triangle Park aux États-Unis, Mispro offre des services et équipements à la pointe de la technologie afin de servir ses clients des milieux pharmaceutique, biotechnologique et institutionnel. Tous ses sites sont accrédités par l'Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care International.

**A propos d'ONCODESIGN :** [www.oncodesign.com](http://www.oncodesign.com)

Créée il y a 20 ans par le Dr. Philippe Genne, PDG et actionnaire majoritaire, ONCODESIGN est une entreprise biotechnologique qui maximise les chances de succès de l'industrie pharmaceutique pour découvrir de nouvelles molécules thérapeutiques contre les cancers et autres maladies graves sans traitement efficace connu. Fort d'une expérience unique acquise auprès de plus de 500 clients, dont les plus grandes entreprises pharmaceutiques du monde, et s'appuyant sur une plateforme technologique complète, alliant chimie médicinale, pharmacologie et imagerie médicale de pointe, ONCODESIGN est en mesure de prédire et d'identifier, très en amont, pour chaque molécule son utilité thérapeutique et son potentiel à devenir un médicament efficace. Appliquée aux inhibiteurs de kinases, des molécules qui représentent un marché estimé à plus de 40 milliards de dollars en 2016 et près de 25% des investissements en R&D de l'industrie pharmaceutique, la technologie d'ONCODESIGN a déjà permis de cibler 7 molécules d'intérêt à fort potentiel thérapeutique, en oncologie et hors-oncologie, et de signer des partenariats évalués à 350 millions d'euros potentiels en cas de franchissement d'étapes prédéfinies avec les groupes pharmaceutiques Sanofi, Ipsen et UCB. Basée à Dijon, au cœur du pôle universitaire et hospitalier, ONCODESIGN compte 95 collaborateurs.

## Contacts

### **Oncodesign**

Philippe Genne  
Président Directeur Général  
Tél. : 03 80 78 82 60  
[investisseurs@oncodesign.com](mailto:investisseurs@oncodesign.com)

### **NewCap**

Relations Investisseurs & Presse  
Julien Perez / Nicolas Merigeau  
Tél. : 01 44 71 98 52  
[oncodesign@newcap.fr](mailto:oncodesign@newcap.fr)

