



Pour publication immédiate : 02/06/2015

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE QUE 11 NOUVELLES SOCIÉTÉS
REJOIGNENT START-UP NY, ET CRÈRONT PRES DE 200 EMPLOIS AU COURS
DES CINQ PROCHAINES ANNÉES**

Depuis le lancement du programme, plus de 120 entreprises ont rejoint START-UP NY et se sont engagées à créer plus de 3 340 emplois dans l'ensemble de l'Etat de New York

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que 11 autres entreprises prévoient de se développer ou de s'installer dans l'Etat de New York suite à START-UP NY. Les 11 entreprises annoncées aujourd'hui investiront environ 4,4 millions de dollars et se sont engagées à créer près de 200 emplois au cours des cinq prochaines années dans les zones en franchise d'impôt sponsorisées par SUNY Cobleskill, l'Université de Buffalo, SUNY Downstate, Mount Saint Mary College et l'Université communautaire du Comté d'Ulster. Ces sociétés rejoignent les plus de 110 sociétés qui participent déjà à ce programme innovant, qui crée des zones en franchise d'impôt associées aux universités de l'ensemble de l'Etat.

« START-UP NY change la donne en attirant des entreprises et en créant des emplois, et aujourd'hui, nous continuons de voir que le programme donne des résultats pour l'économie de l'Etat de New York », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « Ces zones en franchise d'impôt stimulent les économies locales de l'ensemble de l'Etat et démontrent plus clairement que jamais que l'Etat de New York est ouvert aux affaires. Je suis fier d'accueillir ces dernières sociétés dans le programme, et j'ai hâte de les voir se développer et recruter plus de New Yorkais à l'avenir. »

Avec les 11 sociétés annoncées aujourd'hui, START-UP NY a désormais les engagements de 121 sociétés – sponsorisées par 24 universités différentes à l'échelle de l'Etat – pour créer plus de 3 340 emplois et investir plus de 197 millions de dollars dans les communautés de l'ensemble de l'Etat.

« START-UP NY continue de prouver que l'Etat de New York est l'Etat des opportunités et il n'existe pas de meilleur endroit pour démarrer ou développer une entreprise », a déclaré le Président Directeur Général & Commissaire d'Empire State Development, Howard Zemsky. « L'annonce d'aujourd'hui de 11 sociétés de plus qui rejoignent le

programme démontre comment START-UP NY stimule l'économie de l'Etat, produit de nouvelles opportunités d'emplois et génère des millions de dollars d'investissements à l'échelle de l'Etat. »

Les entreprises qui se développent ou s'installent dans l'Empire State dans le cadre de START-UP NY créeront des emplois dans plusieurs industries clés, notamment le génie physique et les sciences de la vie ; les biotechnologies (dont la recherche et le développement) ; les services de conception graphique et l'édition logicielle ; et la fabrication avancée.

Le Gouverneur a annoncé les entreprises suivantes qui ont rejoint START-UP NY :

- Celmatix, Inc.
- For-Robin, Inc.
- ForaHealthyMe, Inc.
- GlucoGuide U.S. Corp.
- Ignition Life Solutions, Inc.
- IRX Therapeutics, Inc.
- KeepTruckin, Inc.
- Legion Hose Grip, LLC
- Regen Water, Inc.
- Rapt-It, LLC
- USA Intimates Manufacturers, Inc.

La Chancelière de SUNY, Nancy L. Zimpher, a déclaré : « Le programme START-UP NY du Gouverneur Cuomo continue d'attirer des entrepreneurs et des entreprises dans l'Etat de New York via des incitations fiscales sans précédent et une opportunité unique de se développer en partenariat avec l'enseignement supérieur. SUNY est fier de participer à ce programme, qui développe l'accès à la recherche et aux opportunités d'apprentissage appliqué pour nos étudiants et nos professeurs tout en augmentant notre impact sur l'économie de l'Etat. Félicitations à chacun des campus universitaires qui accueille de nouvelles entreprises dans sa communauté. »

Des détails supplémentaires sur les dernières entreprises approuvées pour START-UP NY suivent :

SUNY Cobleskill – 87 nouveaux emplois

USA Intimates Manufacturers, Inc. est une nouvelle société qui englobe trois entreprises distinctes même si elles sont liées : une usine de couture à la pointe avec toute la fabrication complète de vêtements ; un modèle de conception d'incubateur qui relie les clients aux experts ; et une marque propriétaire. Ensemble, elles offrent une solution de chaîne d'approvisionnement complète. USA Intimates s'installera dans la zone en franchise d'impôt dans l'ancienne usine de fabrication textile Guilford à Cobleskill, créera 87 emplois et investira 1,92 million de dollars.

Université de Buffalo – 49 nouveaux emplois

KeepTruckin, Inc. est une société basée en Californie qui développera ses activités de

recherche et développement dans l'Etat de New York. La société développe une application mobile permettant des livres de bord de chauffeurs sans papier et des services de gestion de flotte pour l'industrie du camionnage. KeepTruckin envisage de développer ses capacités de produits pour inclure une connexion électronique directe avec le véhicule afin d'obtenir des données opérationnelles de véhicule pouvant être transférées à l'appareil mobile et ensuite au centre de données basé dans le nuage. KeepTruckin s'installera dans le parc Baird Research Park à Amherst, créera 14 emplois et investira 60 000 \$.

Rapt-It, LLC est une nouvelle société de conception graphique qui offre aux clients une manière unique de personnaliser, et décorer leurs portes de maison en quelques secondes. A l'aide d'une conception propriétaire, en attente d'être brevetée, qui est facilement appliquée et enlevée d'une porte sans dégât, et aussi réutilisable, la technologie est idéale pour le produit agréé et le marché de la décoration sur mesure. Rapt-It s'installera dans le centre de l'innovation du campus médical de Buffalo-Niagara (Buffalo-Niagara Medical Campus Innovation Center), créera 12 emplois et investira 60 000 \$.

Ignition Life Solutions, Inc. est une nouvelle société offrant des services de gestion de population de données innovants dans l'industrie de la santé. La société développe des logiciels de reconnaissance vocale pour les médecins et les assureurs qui utiliseront de nouveaux algorithmes pour identifier les codes médicaux potentiels qui augmentent la précision des codes de facturation médicale sélectionnés, réduisant ainsi les erreurs de facturation et minimisant la perte de revenus. Ignition Life Solutions, Inc. s'installera dans le bâtiment UB Gateway Building, créera 11 emplois et investira 180 000 \$.

GlucoGuide U.S. Corp. est une société canadienne qui se développera dans l'Etat de New York. La société crée une interface utilisateur dynamique (GlucoGuide), téléchargeable pour smartphones, qui facilite la communication interactive avec l'équipe des analystes de données de la société. La société utilise l'analyse de grandes données (big data) pour étudier les habitudes alimentaires des personnes et d'autres aspects de la vie quotidienne et offre des conseils personnalisés sur la manière d'avoir une bonne santé personnelle. La société considère que le marché américain est son principal intérêt (principalement, les assurances de santé de groupes, les associations de bien-être d'entreprises, et les particuliers) en aidant à garder les gens en bonne santé, à réduire les coûts de santé, à diminuer l'absentéisme et à améliorer le moral des employés. GlucoGuide s'installera dans le centre de l'innovation du campus médical de Buffalo-Niagara, créera cinq emplois et investira 15 000 \$.

ForaHealthyMe (U.S.A.) Inc. est une société canadienne qui se développera dans l'Etat de New York. La société a développé ForaHealthyMe.com, une plateforme web et mobile validée cliniquement, permettant aux personnes et aux aidants d'être mieux informés, responsabilisés, et engagés dans le traitement et la gestion des états de santé chroniques à fort impact. La société offre un contenu informatif et des outils d'aide à la décision, de gestion et de traitement des maladies chroniques, et un soutien à

l'observance thérapeutique pour les patients et leurs aidants dans un environnement virtuel. ForaHealthyMe s'installera dans le bâtiment Gateway Building, créera cinq emplois et investira 5 000 \$.

For-Robin, Inc. est une entreprise existante de l'Etat de New York gérée par une femme, de recherche et développement en biotechnologie, créée pour révolutionner le traitement du cancer avec le traitement ciblé des cancers du sein, du colôn, de la prostate, de la vessie et d'autres cancers. Le produit de la société est l'anticorps hautement spécifique JAA-F11 qui se lie au glycoantigène Thomsen-Friedenreich (glycoantigen (TF-Ag), qui est une cible unique exprimée à la surface d'environ 80 pour cent du sein, du colôn, de la vessie, de la prostate, et d'autres carcinomes mais pas sur les tissus normaux. JAA-F11 peut être utilisé avec la chimiothérapie pour tuer les cellules malignes et bloquera aussi les métastases des cellules malignes. Aucune toxicité n'est à prévoir puisque TF-Ag, la cible de JAA-F11, n'est pas trouvée sur les cellules normales. Les surfaces de cellules cancéreuses sont ciblées avec la thérapie de l'anticorps monoclonal JAA-F11 humanisé, basée sur les brevets de l'Université de la propriété intellectuelle de Buffalo. La société s'installera à Sherman Hall, créera deux emplois et investira 5 000 \$.

SUNY Downstate – 46 nouveaux emplois

IRX Therapeutics, Inc. est une entreprise existante de l'Etat de New York spécialisée dans le développement biopharmaceutique. Le médicament d'immunothérapie majeur de la société, IRX-2, est prometteur dans l'arrêt du développement et pour aider à la suppression du cancer affectant la tête et le cou. La société s'est engagée récemment dans un partenariat d'étude de phase IIB avec une société pharmaceutique majeure. IRX s'installera dans l'incubateur BioBAT à Brooklyn, créera 38 emplois et investira 950 000 \$.

Celmatix, Inc. est une entreprise de biotechnologie existante de l'Etat de New York spécialisée dans la santé des femmes. La société exploite les analyses prédictives et génomiques pour créer des produits qui apportent une plus grande clarté au traitement de l'infertilité et ouvrent la voie à la gestion de la fertilité proactive. Ses nouvelles découvertes de recherche lui ont permis de développer des produits qui aident les femmes à prendre des décisions informées concernant leur fertilité et offrent aux médecins des outils orientés vers les données qui complètent les soins aux patients. La société met sur le marché un test de diagnostic génétique et a besoin de créer un laboratoire pour réaliser son objectif. Celmatix se développera dans l'incubateur de biotechnologie du Sud de l'Etat au 760 Parkside Ave à Brooklyn. La société créera 8 nouveaux emplois et investira 1,065 million de dollars.

Mount Saint Mary College – huit nouveaux emplois

Legion Hose Grip, Inc. est une nouvelle société qui a conçu et fabriqué un outil unique en son genre pour combattre les incendies. Le produit a une application mondiale et devrait réduire sensiblement les blessures et décès en service résultant de l'effort associé à la manutention de lances d'incendie à haute pression. Legion Hose Grip s'installera dans un entrepôt vacant à Newburgh, Comté d'Orange, créera huit emplois et investira 57 250 \$.

Université communautaire du Comté d'Ulster (Ulster County Community College)
– quatre emplois

Regen Water, Inc. est un nouveau fabricant de systèmes de traitement des eaux usées et d'eau potable, utilisant principalement une technologie de membranes à microfiltration. Les principaux clients seront les municipalités et les entités privées qui ont besoin d'un traitement des eaux usées et d'eau potable. Les systèmes seront fabriqués sous contrat et expédiés directement sur le site pour une installation et une mise en fonctionnement. Regen Water s'installera à Kingston, créera quatre emplois et investira 65 500 \$.

À propos de START-UP NY

START-UP NY offre aux entreprises qui créent des emplois dans l'Etat de New York l'opportunité d'opérer à 100 pour cent en franchise d'impôt pendant 10 ans, sans payer aucun impôt sur le revenu de l'État, aucun impôt d'entreprise d'État ou local, aucune taxe de vente, aucun impôt foncier ni aucune redevance de franchise. Les sociétés sont également partenaires d'institutions de l'enseignement supérieur qui les sponsorisent, et ont la possibilité d'accéder aux experts de l'industrie, et aux laboratoires de recherche avancée associés aux écoles.

A ce jour, 71 écoles participent à START-UP NY, créant près de 400 zones en franchise d'impôt, représentant plus de 4,4 millions de pieds carrés d'espaces en franchise d'impôt, pour les nouvelles entreprises ou celles qui se développent pour opérer sur ou près des campus. Les plans START-UP NY de chaque école approuvée sont disponibles à www.startup.ny.gov.

START-UP NY comprend de solides dispositions pour la protection contre la fraude. Les entreprises doivent soumettre une certification à ESD, et falsifier les certifications constitue un délit. Le programme comprend également des dispositions strictes pour la protection contre les abus tels que le transfert d'emplois entre entités liées ou d'apparence modifiée, lorsqu'une société se recrée simplement sous un nouveau nom et déclare que ses employés actuels sont de nouveaux emplois. De plus, START-UP NY comprend des mesures pour empêcher les délits d'initié et conflits d'intérêts. En cas de fraude, l'État sera habilité à récupérer les avantages accordés à l'entreprise. Les entreprises qui ne répondent pas aux critères du programme – qui, notamment, ne satisfont pas aux objectifs de création d'emplois – risquent de subir une réduction, une suspension ou une cessation de leurs avantages. ESD sera habilité à examiner les données d'une entreprise, à assurer que les emplois ont été créés et conservés et à mettre fin à la participation des sociétés qui n'ont pas créé de nouveaux emplois.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418