



Pour publication immédiate : 23/3/2015

GOVERNEUR ANDREW M. CUOMO

## LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE QUE 10 AUTRES SOCIÉTÉS REJOIGNENT START-UP NY

***Depuis son lancement, 93 entreprises ont rejoint START-UP NY et se sont engagées à créer plus de 2 800 emplois dans l'ensemble de l'Etat de New York***

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que 10 autres entreprises prévoient de se développer ou de s'implanter dans l'Etat de New York suite à START-UP NY. Ces sociétés rejoignent les plus de 80 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.

« Avec de plus en plus de sociétés qui s'inscrivent chaque mois, START-UP NY continue de prouver qu'il n'existe pas de meilleur endroit pour créer ou développer une entreprise qu'ici dans l'Empire State », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « En permettant aux sociétés d'être partenaires des universités de classe mondiale de l'Etat de New York et d'opérer dans des environnements en franchise d'impôt, nous jetons les fondements qui continueront de stimuler l'économie et d'offrir de véritables opportunités d'emplois et des millions de dollars d'investissement à l'échelle de l'Etat. »

Les 10 entreprises annoncées aujourd'hui investiront près de 40 millions de dollars et se sont engagées à créer au moins 267 emplois au cours des cinq prochaines années dans les zones en franchise d'impôt sponsorisées par SUNY Cobleskill, l'Université Stony Brook, l'Institut de Technologie de Rochester et l'Université communautaire de la Vallée de l'Hudson. START-UP NY a désormais les engagements de 93 sociétés – sponsorisées par 21 universités différentes à l'échelle de l'Etat – pour créer plus de 2 805 emplois et investir plus de 173 millions de dollars dans les communautés de l'ensemble de l'Etat.

Les entreprises qui se développent ou s'implantent 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 ; le biomédical et le développement de technologies durables ; la recherche et le développement en biotechnologies ; les services de programmation informatique personnalisés ; la fabrication des métaux ; et la fabrication d'appareils électromédicaux et électrothérapeutiques.

Les entreprises suivantes ont rejoint START-UP NY :

- . AJES Life Sciences, LLC
- . BriteHome LLC
- . Darkwind Media Ltd.
- . Eco Convergence Group, Inc.
- . Optel, Inc.
- . Sakat Consulting
- . STS Global Inc.
- . SynchroPET, Inc.
- . The Case Group, LLC
- . Theragnostic Technologies, Inc.

Le PDG & Commissaire par intérim d'Empire State Development, Howard Zemsky, a déclaré : « START-UP NY est une initiative qui change la donne , qui catalyse la croissance économique et les partenariats stratégiques publics-privés dans l'ensemble de l'Etat de New York. Le programme du Gouverneur Cuomo ouvre la voie à un avenir économique plus fort, en favorisant la création d'emplois et en générant des centaines de millions de dollars d'investissement de la part d'industries à forte croissance telles que les biotechnologies, le développement logiciel et la fabrication avancée. »

La Chancelière de SUNY, Nancy L. Zimpher, a déclaré : « Le programme START-UP NY du Gouverneur Cuomo continue d'attirer des entreprises innovantes, de haute technologie, sur les campus SUNY et dans les communautés de l'Etat de New York, et de développer l'accès pour les étudiants et les professeurs de SUNY à des occasions de recherche de grande valeur et d'expériences d'apprentissage appliqué. Nous nous réjouissons d'accueillir ces nouvelles entreprises à SUNY dans la Vallée de la Mohawk, le District de la Capitale, et à Long Island. »

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

### **SUNY Cobleskill – 154 nouveaux emplois**

**Sakat Consulting** est une nouvelle entreprise qui facilitera la création d'un centre d'appels de télémarketing et établira un Centre de recherche et de développement technologique à l'Espace Guildford Mills de Cobleskill, (l'ancien atelier de confection de Cobleskill). Le Centre de recherche et de développement technologique sera axé sur le développement de nouvelles applications logicielles pour créer des flux de travail plus efficaces, améliorer la gestion des effectifs, et générer une analytique des clients pour les entreprises clientes. Sakat Consulting créera 102 emplois nets tout en investissant 10 millions de dollars.

**Eco Convergence Group, Inc.** est une nouvelle entreprise - la branche américaine de ECG Iveron AS, une société d'ingénierie norvégienne-américaine – qui a développé et commercialise des technologies pour le développement durable. La société a

développé et commercialise des systèmes évolutifs de production alimentaire hydroponiques sous abri avec des contrôles environnementaux complets, une réduction de l'énergie et des besoins en eau et de hauts rendements. Eco Convergence sera situé dans l'Espace Guilford Mills à Cobleskill et créera 52 emplois nets tout en investissant 19 millions de dollars.

### **Université Stony Brook – 58 nouveaux emplois**

**BriteHome, LLC** est une nouvelle entreprise développant un système de domotique faisant appel à la communication en champ proche et des réseaux sans fil sécurisés actuellement utilisés par presque tous les appareils connectés à Internet. La domotique est une industrie qui est prévue pour représenter 16,4 milliards de dollars d'ici 2019, et BriteHome envisage d'adapter son protocole pour y inclure les nouveaux appareils ménagers. BriteHome sera situé au Centre d'Excellence pour les services sans fil et les technologies de l'information (Center of Excellence For Wireless and Information Technology) (CEWIT) à Stony Brook, et créera sept nouveaux emplois tout en investissant 175 000 \$.

**AJES Life Sciences, LLC** est une nouvelle société de recherche sous contrat en recherche et de développement qui offre des services pré-cliniques et de toxicologie aux développeurs de nouveaux produits pharmaceutiques, en particulier, l'efficacité vitro et in vivo, la toxicologie clinique et l'analyse du mode d'action pour ses clients. AJES sera situé dans l'incubateur de haute technologie de Long Island à Stony Brook et créera neuf nouveaux emplois tout en investissant 3,69 millions de dollars.

**Theragnostic Technologies, Inc.** est une société de recherche et développement existante axée sur la commercialisation de technologies innovantes biomédicales et de soins de santé développées à l'Université Stony Brook. La mission actuelle de la société est de développer un agent de contraste IRM potentiellement plus sûr et plus économique pour améliorer le diagnostic et la détection de maladies. Theragnostic Technologies sera situé dans l'incubateur de haute technologie de Long Island à Stony Brook et créera neuf emplois nets tout en investissant 1,02 million.

**STS Global Inc.** est une nouvelle entreprise des télécommunications et des médias qui offrira des produits, réseaux et services sur-mesure, exploitant les applications courantes avec les technologies sans fil pour des clients du monde entier. La société développera de nouveaux systèmes et produits sur-mesure pour développer les capacités des sociétés de technologie sans fil avec une forte spécialisation sur les technologies satellitaires sans fil. STS Global sera situé au Centre d'Excellence pour les services sans fil et les technologies de l'information de Stony Brook et créera 27 emplois tout en investissant 897 000 \$.

**SynchroPET, Inc.** est un fabricant d'appareils biomédicaux qui n'a pas encore réalisé de revenus, commercialisant une nouvelle technologie de scanner par tomographie par émission de positons (Positron Emission Tomography)(P.E.T.) inventée au Laboratoire national de Brookhaven. SynchroPET ciblera principalement le petit marché de la

recherche animale avec sa nouvelle technologie de scanner. SynchroPET sera situé dans l'incubateur de haute technologie de Long Island et créera six emplois nets tout en investissant 95 000 \$.

### **Institut de Technologie de Rochester – 29 nouveaux emplois nets**

**Darkwind Media Ltd.** est un lauréat de Venture Creations (un incubateur agréé de l'Etat de New York) qui développe des logiciels de jeux et offre des services de conseil à d'autres studios de développement de jeux vidéo. La société se développe pour répondre à la demande internationale pour ses services de développement et de portage de jeux. Darkwind Media sera situé dans le centre ville de Rochester et créera 11 emplois nets tout en investissant 431 000 \$.

**Optel, Inc.** est une société en création qui offre une variété de services aux sociétés dans le domaine des appareils médicaux. Optel assure la conformité avec les exigences des pratiques actuelles de fabrication de biens de la FDA américaine, la norme européenne ISO 13485 des appareils médicaux et d'autres exigences de fabrication d'appareils médicaux à toutes les étapes de la conception et de la fabrication. La société offre également une assistance à la conformité réglementaire médicale. Optel sera situé dans l'Incubateur Venture Creations à Rochester et créera 18 emplois nets tout en investissant 285 000 \$.

### **Université communautaire de la Vallée de l'Hudson – 26 nouveaux emplois**

**The Case Group, LLC** est un fabricant de portes et fenêtres en bois et recouvertes de bois avec des projets de développement de sa capacité de fabrication pour répondre à la demande accrue du marché pour des systèmes de fenêtres en acier thermiquement amélioré, en acier inoxydable et bronze. Le nouvel ajout du travail des métaux et l'achat d'un centre d'usinage métallique à commande numérique à la pointe permettront à la société de fabriquer des portes et fenêtres en métal. The Case Group sera situé dans un espace proche de son établissement actuel au 195 Cohoes Ave dans le parc industriel de Green Island, et créera 26 emplois nets tout en investissant 4,02 millions de dollars.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418