



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Pour publication immédiate : 21 octobre 2014

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE 17 AUTRES ENTREPRISES QUI CHOISISSENT DE SE DEVELOPPER
OU S'INSTALLER DANS L'ETAT DE NEW YORK DANS LE CADRE DE START-UP NY**

Depuis son lancement, 41 entreprises se sont développées ou installées dans l'Etat de New York dans le cadre de START-UP NY, soutenant 1 750 emplois et des investissements de 77 millions de dollars

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que 17 entreprises se développeront ou s'installeront dans l'Etat de New York suite à START-UP NY, représentant la dernière vague de sociétés participant à la nouvelle initiative qui crée des zones en franchise d'impôt liées à des facultés et universités dans l'ensemble de l'Etat.

Les 17 entreprises devraient investir plus de 14 millions de dollars et se sont engagées à créer au moins 464 emplois dans les zones en franchise d'impôt sponsorisées par l'Université d'Albany, l'Université de Buffalo, l'Université Cornell, le Centre médical du Sud de l'Etat de SUNY, l'Université de Rochester et l'Université Stony Brook. Ce groupe de sociétés admises dans le programme porte le nombre total des entreprises participant à START-UP NY à 41, représentant 1 750 nouveaux emplois et environ 77 millions de dollars d'investissement dans l'ensemble de l'Etat.

« En misant sur la réussite de l'Etat en réduisant les impôts pour les entreprises et les familles de l'Etat de New York, nous avons créé START-UP NY pour poursuivre nos efforts visant à réduire le coût de la création d'emplois et apporter un nouveau développement économique dans l'Empire State », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « Moins de 11 mois après la prise d'effet du programme, START-UP NY prend un excellent départ, attirant 41 nouvelles entreprises, près de 1 800 nouveaux emplois, et 77 millions de dollars d'investissement dans les communautés de l'ensemble de l'Etat de New York. Avec le taux de chômage de l'Etat à son plus bas niveau depuis 2008, et plus de 500 000 emplois créés au cours des quatre dernières années, il est évident que notre stratégie donne des résultats pour revitaliser et reconstruire l'économie de l'Etat de New York. »

Les entreprises START-UP NY se développant ou s'installant dans l'Empire State créeront des emplois dans plusieurs industries clés, notamment les hautes technologies et la fabrication avancée, la recherche et le développement en biotechnologie, les équipements médicaux et les services de santé, la

programmation informatique et la conception de systèmes. Les entreprises suivantes ont été récemment approuvées pour START-UP NY : ClassBook.com; PharmAdva, LLC; Xallent, LLC; EHR Console; Innovimmune Biotherapeutics Holding, LLC; CMP Scientific Corp.; Mitigate Injury Management, Inc.; You First Services, Inc.; HarkerBIO, LLC; ZeptoMetrix Corporation; Robb Surgical Devices, LLC; Guided Interventions, Inc.; Saniteq; GridBridge, Inc.; Killer Content, Inc.; Jasmine Universe, LLC; et Polynova Cardiovascular, Inc.

Le Président Directeur Général & Commissaire d'Empire State Development, Kenneth Adams, a déclaré : « Le climat d'affaires imbattable de START-UP NY stimule la croissance de l'économie de l'innovation en attirant des investissements importants et des centaines de nouveaux emplois dans l'Empire State. L'annonce d'aujourd'hui que 17 autres entreprises rejoindront START-UP NY double pratiquement les rangs du programme et constitue la preuve du vaste intérêt que suscite l'initiative auprès des entreprises, des investisseurs et créateurs d'entreprises. »

La Chancelière de SUNY, Nancy L. Zimpher, a déclaré : « Nulle part ailleurs dans le pays les nouvelles entreprises et créateurs d'entreprises n'ont plus à gagner en nouant des partenariats avec l'enseignement supérieur que dans l'Etat de New York, grâce à la réussite généralisée du programme START-UP NY du Gouverneur Cuomo. Avec un intérêt et des investissements qui affluent du monde entier et la création de nouveaux emplois dans chaque région, START-UP NY a été un déclencheur pour notre économie et pour SUNY, faisant de l'Etat de New York un endroit plus compétitif pour faire des affaires et élevant la valeur de l'enseignement, de l'apprentissage, et de la conduite de la recherche dans nos facultés et universités. Les campus de SUNY dans chaque région sont fiers de mettre en oeuvre cette initiative transformatrice. »

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

Université d'Albany – 72 nouveaux emplois

ClassBook.com est une entreprise basée dans le nuage et multi-plateformes, offrant un processus efficace pour réaliser des livres électroniques et imprimer des livres disponibles au-travers d'un système de commande et de gestion en ligne. C'est la première et seule société à offrir aux classes de maternelle à la Terminale la capacité d'externaliser et d'automatiser leur commande et achat de livres électroniques et d'impression de manuels. ClassBook s'installera dans le centre ville d'Albany au 418 Broadway et créera 72 emplois nets tout en investissant 227 600 \$.

Le Sénateur Neil Breslin a déclaré : « Le récent afflux d'emplois dans la région est la preuve que les efforts du Gouverneur Cuomo donnent des résultats pour favoriser le développement économique du Nord de l'Etat de New York. Grâce à START-UP NY, le Nord de l'Etat se transforme en un environnement d'affaires lucratif que seul un petit nombre pouvait imaginer des années en arrière. Je félicite le Gouverneur pour lancer ce programme et aider les régions du Nord de l'Etat à se remettre sur pied. »

Le Député John McDonald a déclaré : « L'annonce d'aujourd'hui marque une étape importante pour le climat des affaires de l'Etat de New York. Le Gouverneur Cuomo reconnaît l'importance d'investir dans le Nord de l'Etat, en particulier à Albany, et a aidé l'Etat de New York à retrouver sa réputation d'environnement favorable aux affaires. START-UP NY a apporté de nouvelles technologies et de nouveaux emplois dans la région et continuera de se révéler un catalyseur essentiel pour stimuler l'économie dans tout l'Etat de New York. »

La Députée Pat Fahy a déclaré : « Nos universités publiques ont à maintes reprises démontré leur capacité à être des moteurs économiques considérables pour la croissance, en particulier ici dans la Région de la Capitale. START-UP NY a véritablement le potentiel pour accélérer la création d'emplois plus que nécessaire dans le Nord de l'Etat. Je félicite le Gouverneur Cuomo pour continuer d'axer ses efforts pour attirer des entreprises dans l'Etat de New York et les garder ici dans l'Empire State. »

Le Directeur de Comté Daniel P. McCoy a déclaré : « Parmi les défis de la création d'entreprise qui ont prévalu dans le Nord de l'Etat de New York pendant de nombreuses décennies, START-UP NY s'est révélée une initiative ambitieuse qui continue de séduire les startups. Je suis fier que le Comté d'Albany ait connu une croissance importante dans une variété d'industries en développement, et je remercie le Gouverneur pour conduire cette transformation. J'espère que ce développement se poursuivra et je félicite le Gouverneur Cuomo pour le programme START-UP NY et sa capacité à changer la donne. »

Le Maire Kathy Sheehan a déclaré : « Je félicite le Gouverneur pour ses efforts, la Législature et les partenaires de SUNY pour élaborer cette initiative à plusieurs volets qui continuera de créer des emplois dans la Ville et la région. J'espère continuer à travailler avec le Gouverneur Cuomo pour développer l'économie d'Albany. »

Université de Buffalo – 123 nouveaux emplois

Mitigate Injury Management, Inc. est un nouveau cabinet de conseil en gestion d'entreprises qui offre un éventail de services aux sociétés Fortune 1000 afin d'améliorer leurs bilans en matière de sécurité et abaisser leur coût de rémunération de leurs employés. La société s'installera dans le Bâtiment Gateway pour développer des logiciels propriétaires afin d'offrir des services de conseil d'une manière plus profitable et créer 81 nouveaux emplois tout en investissant 115 000 \$.

You First Services, Inc. est une entreprise existante de l'Etat de New York visant à commercialiser des technologies qui ont été créées dans un contexte de laboratoire, mais n'ont pas été soutenues par les ressources nécessaires pour être mises sur le marché. La société réalise la recherche et le développement nécessaires pour déterminer le potentiel de commercialisation et apporter de nouvelles technologies sur le marché, telles que l'approbation de la FDA pour un produit. You First Services développera son personnel administratif, commercial, de recherche et développement, pour avoir davantage de projets de commercialisation simultanés. La société se développera dans le Parc de recherche Baird et créera sept nouveaux emplois tout en investissant 110 000 \$.

HarkerBIO, LLC est une entreprise de biotechnologie qui offre des services visant à faire avancer rapidement le développement des produits pharmaceutiques. Basée sur les technologies développées à l'Institut de recherche médicale Hauptman-Woodward, de renommée mondiale, HarkerBIO détermine des structures proches de la résolution atomique, à trois dimensions, de la cible médicamenteuse – des complexes d'agents thérapeutiques, pour accélérer grandement le processus de conception des médicaments. Au-travers de partenariats industriels, la société développe la prochaine génération de produits thérapeutiques pour un large spectre de maladies et d'états de santé. La société s'installera au 700 Elicott Street, Buffalo, et créera 10 nouveaux emplois tout en investissant 500 000 \$.

ZeptoMetrix Corporation est une société existante de biotechnologie se développant dans le Centre de l'innovation Annex sur le campus de l'Université de Buffalo. ZeptoMetrix est spécialisée dans les produits et services pour le marché mondial du diagnostic de maladies infectieuses, offrant aux développeurs un soutien depuis la conception de kits de tests à la fabrication commerciale et le lancement de produits de diagnostic. La société créera 10 nouveaux emplois et investira 575 000 \$.

Robb Surgical Devices, LLC est une nouvelle société d'appareils chirurgicaux qui a obtenu les droits de fabriquer une nouvelle éponge laparoscopique brevetée. L'entreprise s'installera au Centre d'Excellence dans le Bâtiment de bioinformatique et créera 15 nouveaux emplois tout en investissant 1,87 million de dollars.

Le Sénateur Tim Kennedy a déclaré : « START-UP New York crée les emplois dont nous avons besoin dans l'Ouest de l'Etat de New York. Ces nouveaux emplois ne sont que le début, avec d'autres encore à venir dans un futur proche. START-UP NY joue un rôle important dans la résurgence économique de Buffalo et notre ville est à nouveau en mouvement grâce au leadership du Gouverneur Cuomo sur le Milliard Buffalo et START-UP NY. J'étais fier de voter en soutien à START-UP NY, et heureux de voir cette initiative donner déjà des résultats pour Buffalo et l'Ouest de l'Etat de New York. »

La Députée Crystal Peoples-Stokes a déclaré : « START-UP NY continue de créer de nouveaux emplois et de conserver les emplois existants ici dans le centre ville de Buffalo. Buffalo possède des facultés et universités de classe mondiale, en combinaison avec un environnement en franchise d'impôt pour que les entreprises continuent de stimuler la croissance à Buffalo et dans l'ensemble de l'Ouest de l'Etat de New York. ZeptoMetrix offre des services aux industries de recherche pharmaceutique et du diagnostic. La création de dix nouveaux emplois et le maintien de quarante-cinq autres emplois soulignent leur engagement envers Buffalo et le corridor en croissance le long de Main Street. Je félicite le Gouverneur Cuomo pour faire de START-UP NY une réalité et pour poursuivre les efforts visant à relancer l'économie de l'Ouest de l'Etat de New York. »

Le Député Raymond Walter a déclaré : « Apporter de nouveaux emplois bien rémunérés dans notre communauté est de la plus haute importance et apporter une société de haute technologie comme You First Services contribuera grandement à réaliser cet objectif. Je suis impatient de voir ce que ce nouveau partenariat entre cette startup et l'Université de Buffalo pourra créer. C'est un moment passionnant pour notre communauté et j'espère que d'autres petites entreprises choisiront de s'implanter dans notre région. »

Le Directeur du Comté d'Erié, Mark Poloncarz, a déclaré : « Grâce au Gouverneur Cuomo et à l'initiative START-UP NY, cinq sociétés ont trouvé le climat d'affaires et la main d'œuvre de classe mondiale dont elles ont besoin pour développer leurs activités ici dans le Comté d'Erié. Les synergies entre l'enseignement supérieur et les entreprises dans le cadre de START-UP NY continuent de se renforcer au niveau local, ces entreprises développant leurs empreintes en créant 123 nouveaux emplois au total tout en investissant plus de 3 millions de dollars. Cette nouvelle renforcera la réputation en croissance du Comté d'Erié comme un bon endroit où vivre, travailler et faire des affaires. »

Le Maire de la Ville de Buffalo, Byron Brown, a déclaré : « C'est un moment particulièrement prometteur, Buffalo connaissant un record d'activité de développement économique résultant de nouveaux emplois et investissements. L'annonce d'aujourd'hui est une nouvelle preuve de la prise en considération par les entreprises et les créateurs d'entreprise du monde entier de Buffalo et du programme START-UP NY du Gouverneur Cuomo. Buffalo est un excellent endroit pour démarrer, construire et développer une entreprise et j'espère être partenaire de ces nouvelles sociétés, qui apportent plus de prospérité à Buffalo tout en créant des opportunités professionnelles gratifiantes pour les résidents. »

Université Cornell – 8 nouveaux emplois

Xallent, LLC est une petite société de haute technologie basée à Ithaca qui commercialisera une technologie de sonde à balayage à plusieurs pointes de l'Université Cornell. Le fondateur de Xallent, Dr. Kwame Amponsah, a développé cette technologie dans le cadre de son PhD à l'Université Cornell et la société sous-traite actuellement pour le Département de la Défense dans un domaine de sécurité nationale clé, la criminalistique numérique à circuits intégrés. Xallent créera huit nouveaux emplois et investira 2,06 millions de dollars.

Le Sénateur Michael Nozzolio a déclaré : « C'est une excellente nouvelle que le programme START-UP NY continue d'encourager le développement de nouvelles entreprises, et par conséquent des emplois dans la région des Finger Lakes. Nos facultés et universités sont des moteurs appropriés pour les nouvelles sociétés de haute technologie, telles que Xallent, et je suis heureux que le Gouverneur continue d'encourager les nouvelles sociétés à investir et offrir des opportunités professionnelles dans les Finger Lakes. »

La Députée Barbara Lifton a déclaré : « J'apprécie le leadership du Gouverneur Cuomo dans ce domaine essentiel. La communauté des entreprises prend conscience finalement que l'Etat de New York est l'endroit où faire des affaires dans l'économie du 21^{ème} siècle, et je suis très heureuse que les Finger Lakes puissent jouer un rôle aussi important. »

Le Maire Svante Myrick a déclaré : « C'est une excellente nouvelle pour Ithaca, et ce nouvel investissement sera un ajout bienvenu à l'écosystème entrepreneurial solide de la ville, qui est véritablement le centre nerveux de notre communauté. L'approche innovante de START-UP NY stimule l'économie d'Ithaca d'une manière complètement différente et que nous n'avons jamais connue, et j'espère continuer de travailler avec le Gouverneur Cuomo pour conserver cette dynamique à l'avenir. »

Centre médical du Sud de l'Etat SUNY – 39 nouveaux emplois

EHR Console, Inc. est un développeur d'une suite d'applications de productivité pour les prestataires de santé conforme à HIPAA avec des clients principaux tels que les hôpitaux, les cliniques, les prestataires de santé, les patients et d'autres organismes qui gèrent ou utilisent les informations de santé. HER est une nouvelle startup qui s'installera dans l'incubateur de biotechnologie du Sud de l'Etat et créera 10 nouveaux emplois tout en investissant 5 000 \$.

Innovimmune Biotherapeutics Holding, LLC est une société de recherche en biotechnologie spécialisée dans le développement de médicaments pour le traitement de maladies auto-immunes et immune-inflammatoires. La société s'installera dans le Centre de biotechnologie du Sud de l'Etat à Brooklyn et créera sept nouveaux emplois tout en investissant 45 000 \$.

CMP Scientific, Corp. est une nouvelle société de recherche en biotechnologie développant et fabriquant des instruments d'analyse et spécialisée dans les logiciels destinés à être utilisés par les laboratoires et institutions d'analyse de la recherche en biotechnologie. La société s'installera dans le Centre de biotechnologie du Sud de l'Etat à Brooklyn et créera 22 nouveaux emplois tout en investissant 4,25 millions de dollars.

Le Député Karim Camara a déclaré : « En faisant appel à SUNY Downstate au Sud de l'Etat dans le cadre de l'initiative START-UP NY du Gouverneur, de nouveaux emplois sont créés dans des industries de haute technologie qui continueront de croître, de se développer, et d'avoir un impact important sur l'économie locale. Je remercie le Gouverneur pour sa vision sur ce programme et j'espère voir d'autres sociétés choisir Brooklyn comme l'endroit où faire des affaires. »

Université de Rochester – 132 nouveaux emplois

PharmAdva, LLC, une entreprise de l'Etat de New York, est une entreprise dérivée de la technologie des soins de santé du Centre médical de l'Université de Rochester qui développe ses activités pour faciliter la croissance de la fabrication, de la distribution et du service client. La société lance un système SAAS d'adhésion aux médicaments visant à accroître l'autonomie des patients âgés sur de nombreux médicaments, et réduire les coûts des remboursements médicaux. PharmAdva créera 132 nouveaux emplois et investira 1,789 million de dollars.

Le Chef de la majorité à l'Assemblée, Joseph D. Morelle, a déclaré : « Grâce à START-UP NY, nous célébrons une autre étape importante de l'économie de Rochester. Le partenariat entre PharmAdva et l'Université de Rochester continuera de capitaliser sur la dynamique économique que nous nous sommes efforcés de créer en positionnant plus avant notre région comme un chef de file mondial des technologies des soins de santé. Je félicite le Gouverneur Andrew Cuomo, l'Université de Rochester, et mes collègues du Conseil régional de développement économique des Finger Lakes pour se rassembler derrière une vision unifiée pour notre communauté qui a ouvert la voie à cette annonce prometteuse. »

Le Sénateur Patrick Gullivan a déclaré : « Je félicite PharmAdva pour investir et développer ses activités au niveau local. C'est un autre exemple de la manière dont l'industrie des technologies médicales continue de croître à Rochester et dans l'Ouest de l'Etat de New York, créant des emplois et de nouvelles opportunités pour nos résidents. Je soutiens leurs efforts et leur souhaite une grande réussite. »

Le Député Harry Bronson a déclaré : « Lorsque START-UP NY a été conçue, PharmAdva ne représentait que le type de société que j'avais imaginé pourrait se développer dans notre communauté. PharmAdva offrira d'immenses opportunités pour nos familles et l'avenir économique de notre Etat. Ce développement permettra de poursuivre la croissance prometteuse d'emplois hautement qualifiés dans notre région. »

Université Stony Brook – 90 nouveaux emplois

Guided Interventions, Inc. a été fondée en 2011 avec la vision de créer une société spécialisée dans les appareils médicaux développant des technologies visant à maximiser l'efficacité, minimiser le risque et réduire le coût des procédures interventionnelles. La société réalise actuellement deux développements de produits : Un câble guide de réserve de flux fractionnel (FFR) et une thermoplastie bronchique avec une base internationale de clients. La société est nouvelle dans l'Etat de New York, se développant à Long Island en venant de l'Ohio, et créera cinq nouveaux emplois tout en investissant 300 000 \$.

Saniteq est une nouvelle entreprise spécialisée dans la recherche, la conception, et la fabrication de produits industriels et commerciaux embarqués ciblant les marchés mondiaux. Le produit initial de la société est un débitmètre à ultrasons enfichable, à temps de transit, pour répondre aux besoins économiques, environnementaux et de sécurité publique, pour des milliers de kilomètres de pipelines de pétrole et de gaz dans le monde entier. Saniteq s'installera dans le Centre de technologies et de recherches énergétiques avancées (Advanced Energy Research and Technology Center) et créera 28 emplois tout en investissant 600 000 \$.

GridBridge, Inc. est un développeur et facilitateur de systèmes de production d'énergie révolutionnaires. Ses applications sont extrêmement vastes, couvrant les véhicules, l'armée, l'aérospatiale, et les marchés de réseaux électriques. START-UP NY permettra à la société d'améliorer sa plateforme de routeur d'énergie, à la faveur des liens établis avec les services publics régionaux, les laboratoires nationaux et les universités. GridBridge créera cinq nouveaux emplois et investira 150 000 \$.

Killer Content, Inc. est une entreprise qui résulte de la fusion de Killer Films, une société indépendante cinématographique de la Ville de New York, et Glass Elevator Media, un incubateur de production médiatique, qui développe, finance, produit et monétise du contenu au-travers de multiples plateformes. Killer Content établira un établissement des médias à l'Université Stony Brook pour opérer l'entreprise, investissant dans des rénovations du bâtiment pour créer des espaces numériques en vue de préparer le contenu à produire et acheter de nouveaux logiciels pour optimiser le contenu sur de multiples plateformes des médias. La société créera 18 nouveaux emplois et investira 1,48 million de dollars.

Jasmine Universe, LLC est une nouvelle société de haute technologie développant un système de gestion d'énergie domestique, qui comprendra une console électronique et des logiciels associés, et sera vendue via des canaux de distribution spécialisés (services publics/marchés de l'énergie), avec la pénétration planifiée du marché de la consommation après le développement des canaux de distribution spécialisés et un lancement réussi. L'introduction de ce produit est étroitement liée aux progrès réalisés dans la technologie de réseau électrique intelligent. Jasmine créera 17 nouveaux emplois et investira 273 400 \$.

Polynova Cardiovascular, Inc. est une startup de la fabrication d'appareils médicaux, développant à l'origine des prothèses valvulaires cardiaques pour le traitement de la sténose aortique par le biais de biomatériaux synthétiques. Polynova vise à produire des appareils de classe III de la FDA en utilisant des biomatériaux synthétiques. La société commercialise des technologies basées en partie sur la recherche réalisée à l'Université Stony Brook, et les marchés mondiaux pour les produits que la société vise à produire se montent à plusieurs milliards de dollars. Polynova Cardiovascular créera 17 nouveaux emplois et investira 314 000 \$.

Le Sénateur John Flanagan a déclaré : « En aidant les entreprises de l'ensemble de notre Etat à se développer et à réussir, le programme START-UP NY a été et continue d'être essentiel pour la création des emplois dont nos résidents ont besoin. En axant cette croissance dans les régions qui entourent nos campus universitaires, le programme promeut les opportunités d'emplois auprès des jeunes de notre région et les incite à rester dans notre Etat. Je remercie les entreprises qui ont pris la décision d'investir dans nos communautés et dans l'avenir économique de notre Etat. »

Le Député Steve Englebright a déclaré : « La promesse de création d'emplois de START-UP NY commence à prendre racine dans notre communauté universitaire de Stony Brook. C'est la preuve irréfutable que nos universités sont essentielles à la croissance économique de l'Etat de New York et qu'elles représentent un tremplin pour l'innovation qui génère des emplois de qualité. »

Le Directeur du Comté de Suffolk, Steve Bellone, a déclaré : « C'est un immense plaisir d'accueillir de nouvelles entreprises dans le Comté de Suffolk, apportant avec elles des emplois, et de nouvelles opportunités pour nos résidents. Cependant, ce n'est pas une surprise ; nous avons certaines des meilleures ressources de la nation pour démarrer et développer une entreprise, notamment certains des talents les plus brillants – et START-UP NY porte tout cela à un autre niveau en offrant un accès sans précédent aux infrastructures dont les entreprises ont besoin pour réussir dans l'économie mondiale d'aujourd'hui. Je félicite le Gouverneur Cuomo pour être un véritable gouverneur entrepreneurial, encourageant l'investissement et la croissance dans l'Etat de New York d'une manière efficace. »

Le Superviseur de la Ville de Brookhaven, Ed Romaine, a déclaré : « L'annonce de cet investissement dans ces entreprises est une bonne nouvelle, qui je l'espère stimulera l'économie et créera des emplois dans notre région. SUNY Stony Brook est un fleuron national de la recherche, et ces fonds aideront les sociétés ici à Brookhaven à se développer. J'apprécie les efforts réalisés par START-UP NY et le Bureau du Gouverneur pour améliorer l'économie de Long Island. »

A propos de START-UP NY

START-UP NY vise à accélérer l'esprit d'entreprise et la création d'emplois dans tout l'Etat sur une grande échelle, et en particulier dans le Nord de l'Etat de New York. L'Université d'Etat de New York (SUNY), le réseau de campus, l'Université de la Ville de New York (CUNY), et d'autres universités et facultés privées, servent de cadre au programme START-UP NY pour attirer des startups high-tech, et autres, du capital risque, de nouveaux investissements et de nouvelles entreprises du monde entier. Dans le cadre de ce programme, les entreprises auront l'opportunité d'opérer complètement en franchise d'impôts pendant 10 ans sur les campus et espaces éligibles. Les entreprises noueront des partenariats avec les institutions de l'enseignement supérieur et pourront avoir accès aux experts de l'industrie et aux laboratoires de recherche avancée.

Dans le cadre de START-UP NY, les facultés et universités intéressées élaborent des plans de campus qui identifient leurs objectifs pour le programme et l'espace qu'elles proposent comme zones en franchise d'impôt, ainsi que les types d'entreprises et d'industries qu'elles visent à attirer au-travers de l'initiative. Les facultés et universités publiques, notamment SUNY, présentent leurs plans aux parties prenantes de la communauté pour une période de questions et commentaires de 30 jours avant de les soumettre à ESD, qui, en consultation avec la Chancelière de SUNY, examine les plans pour approbation finale et désignation comme zones en franchise d'impôt. Les plans de CUNY, après une période de questions et commentaires de 30 jours, sont également examinés et approuvés par ESD. Les plans soumis par les écoles privées sont examinés par ESD et présentés au Conseil d'approbation de START-UP NY pour approbation finale et désignation comme zones en franchise d'impôt.

Une fois qu'une école est admise au programme START-UP NY, les entreprises intéressées peuvent commencer à se porter candidates au programme via la faculté ou l'université commanditaire. Après un examen approfondi et complet d'une demande par la faculté ou l'université commanditaire et ESD, les entreprises approuvées qui créeront de nouveaux emplois nets opèreront 100 pour cent en franchise d'impôt pendant 10 ans, ne payant aucun impôt d'Etat sur le revenu, aucun impôt local ou d'Etat sur les sociétés, aucune taxe sur les ventes, ni aucun impôt foncier ou redevance de franchise.

A ce jour, 57 écoles ont été approuvées pour START-UP NY, créant plus de 310 zones en franchise d'impôt pour des entreprises nouvelles ou en croissance qui opèreront sur ou près d'un campus. Les plans START-UP NY de chaque école approuvée sont disponibles à www.startup-ny.com.

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 est 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 sont de nouveaux emplois. De plus, START-UP NY comprend des mesures pour empêcher les délits d'initié et conflits d'intérêt. En cas de fraude, l'Etat sera habilité à récupérer les avantages accordés à l'entreprise. Les sociétés qui ne répondent pas aux critères du programme - notamment qui ne satisfont pas aux objectifs de création d'emplois - pourront subir une réduction, une suspension ou une cessation de leurs avantages. ESD sera habilité à examiner les

données d'une entreprise, assurer que les emplois ont été créés et conservés, et mettre fin à la participation des sociétés qui n'ont pas créé de nouveaux emplois. ESD devra publier un rapport annuel complet pour permettre au public d'évaluer l'impact du programme.

###

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

We Work for the People
Performance * Integrity * Pride