

Pour diffusion immédiate : 10/1/2023 GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UN PLAN D'INNOVATION ÉCONOMIQUE POUR DÉVELOPPER LES EMPLOIS ET LES ENTREPRISES DU FUTUR DANS TOUT L'ÉTAT DE NEW YORK

Des investissements ciblés permettront de développer des industries à forte croissance et de renforcer la chaîne d'approvisionnement de l'État

Ce plan permettra de développer les programmes d'attraction des entreprises afin d'attirer davantage d'entreprises de dimension mondiale dans l'État de New York et de stimuler la croissance de l'emploi

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui des plans visant à développer les opportunités économiques et l'innovation à travers l'État de New York par le biais d'investissements ciblés, de soutien aux entreprises et d'autres programmes destinés aux industries à forte croissance dans le cadre de son programme sur l'état de l'État 2023. La proposition, qui se concentre sur les secteurs industriels à croissance rapide tels que la haute technologie, les sciences de la vie et la fabrication avancée, comprend des mesures visant à renforcer la chaîne d'approvisionnement de l'État et à étendre les programmes d'attraction des entreprises bien établis qui ont déjà prouvé qu'ils favorisaient la croissance. Ces efforts collectifs stimuleront l'économie de l'innovation à New York et encourageront le développement des entreprises et la création d'emplois dans tout l'État.

« Le statut de New York en tant que pôle d'innovation est plus qu'un simple héritage historique, il trace notre chemin vers un avenir plus brillant et plus prospère », a déclaré la gouverneure Hochul. « En nous concentrant sur les industries à forte croissance comme la haute technologie, les sciences de la vie et la fabrication avancée, nous continuerons à débloquer de nouvelles opportunités, à permettre à l'économie de New York de garder une longueur d'avance sur le plan technologique et à rester un leader dans la création des emplois de demain. »

New York est déjà à la pointe de la création des emplois du futur. Entre 2010 et 2021, 113 000 emplois bien rémunérés ont été créés dans le secteur des technologies, qui englobe tous les domaines, de la recherche scientifique au développement de logiciels, et les entreprises new-yorkaises ont levé 53 milliards de dollars en capital-risque en 2021. New York est l'un des premiers États du pays pour les fonds de capital-risque

dans le domaine des sciences de la vie et a accueilli plus de 580 nouvelles entreprises de ce secteur depuis 2017, créant ainsi 9 700 nouveaux emplois. En outre, l'investissement historique de 100 milliards de dollars de Micron dans la fabrication de semi-conducteurs à Central New York, qui créera jusqu'à 50 000 nouveaux emplois, a rétabli l'État en tant que centre de fabrication de pointe. Le développement continu de ces secteurs et d'autres secteurs à forte croissance est essentiel pour faire progresser l'économie de New York.

La commissaire, présidente et CEO d'Empire State Development, Hope Knight, a déclaré : « Sous la direction de la gouverneure Hochul, nous mettons en œuvre une approche globale pour développer l'économie de l'État en mettant en avant les atouts de New York pour créer des emplois et offrir des opportunités économiques à tous. La stratégie économique judicieuse de la gouverneure Hochul permettra de développer l'économie de l'État en ciblant les industries à forte croissance et en promouvant la durabilité, tout en créant une économie qui favorise tous les New-Yorkais et assure le succès futur de notre État. »

Programme de contrepartie pour l'innovation technologique

La gouverneure Hochul a proposé un programme de contrepartie pour l'innovation technologique, qui fournira des millions de dollars en subventions de contrepartie aux entreprises new-yorkaises candidates aux programmes Small Business Innovation Research et Small Business Technology Transfer, deux programmes fédéraux compétitifs connus sous le nom de « America's Seed Fund » qui incitent les petites entreprises à s'engager dans la recherche et le développement avec un potentiel de commercialisation. Actuellement, plus de la moitié des États de la nation ont un programme de subventions de contrepartie pour leurs candidats aux programmes SBIR/STTR. Ce n'est pas le cas de l'État de New York, ce qui le place dans une situation de désavantage concurrentiel pour attirer et générer des investissements dans l'innovation. Cet investissement de contrepartie soutiendra la croissance des petites entreprises et le développement de nouvelles avancées scientifiques, tout en créant des emplois et en maintenant la compétitivité de New York par rapport aux autres États pour ces investissements.

Investissement dans la thérapie cellulaire et génique

S'appuyant sur la position de leader de l'État de New York dans le secteur en pleine expansion des sciences de la vie, la gouverneure Hochul a proposé la création de deux centres de thérapie cellulaire et génique (CGT), un dans le nord de l'État et un dans le sud. La CGT traite les maladies, comme le cancer, en fabriquant des cellules de patients reprogrammées pour réparer celles qui causent la maladie ou pour tuer les tumeurs. Avec un tiers de l'ensemble des investissements privés en 2021 consacrés à la CGT, New York est particulièrement bien placée pour contribuer au développement de ce nouveau sous-secteur à forte croissance du secteur des sciences de la vie. Le centre du nord de l'État s'appuiera sur les institutions existantes qui mènent des activités de recherche et de développement dans le domaine des thérapies cellulaires et géniques, et le centre du sud de l'État offrira un accès direct aux thérapies géniques pour les grandes populations de patients. Chaque centre s'engagera dans la recherche

clinique de pointe et hébergera les infrastructures, les technologies et les services essentiels de la CGT.

Renforcer la chaîne d'approvisionnement de New York

Comme l'ont démontré les récentes pénuries d'approvisionnement du marché économique mondial, la sécurisation de la chaîne d'approvisionnement de l'État est non seulement essentielle pour garantir la santé et le bien-être des New-Yorkais, mais aussi pour éviter toute perturbation de notre économie. La gouverneure Hochul a annoncé une nouvelle initiative « Made in New York » visant à sécuriser de manière proactive les chaînes d'approvisionnement en matières premières et produits essentiels en attirant et en soutenant les secteurs qui fournissent les fournitures essentielles à la fabrication à New York. Les agences de l'État collaboreront à l'identification des secteurs clés à attirer qui renforceraient la sécurité et la prospérité économiques de l'État en fournissant des produits vitaux. ESD travaillera ensuite avec ces secteurs et leur offrira des incitations ciblées pour qu'ils s'installent à New York.

Développer les programmes d'attraction des entreprises de prestige

La gouverneure Hochul donne comme instruction à Empire State Development d'améliorer et d'étendre les programmes actuels d'attraction des entreprises afin d'encourager les investissements dans l'innovation et de continuer à développer les emplois et les entreprises du futur.

Amélioration du programme Excelsior Jobs

Le programme Excelsior Jobs accorde des crédits d'impôt fondés sur la performance pour la création d'emplois, les investissements ainsi que les projets de recherche et de développement aux entreprises de secteurs ciblés qui s'installent ou se développent dans l'État de New York. Pour tirer parti de ce programme réussi, la gouverneure Hochul améliorera Excelsior afin de soutenir d'autres priorités essentielles de l'État, comme l'aide aux communautés et populations défavorisées et la promotion de l'économie verte.

Par le biais d'Excelsior, une aide supplémentaire sera accordée aux projets ayant obtenu la certification LEED Silver ou une certification supérieure, ou qui sont situés dans des communautés défavorisées. Ces changements renforceront et élargiront les efforts de l'État New York pour attirer les entreprises et créer des emplois, tout en favorisant la durabilité et en faisant de New York un endroit plus équitable où vivre et travailler. Excelsior reflétera davantage les priorités de l'État en matière de durabilité et de génération d'investissements dans les communautés défavorisées.

Campus élargis de prospérité et d'innovation (Extended Prosperity and Innovation Campuses, EPIC)

ESD lancera l'initiative Campus élargis de prospérité et d'innovation (Extended Prosperity and Innovation Campuses, EPIC), afin de soutenir la croissance de nouvelles entreprises et de contribuer à la création de partenariats solides entre le

secteur privé et les principaux centres éducatifs de l'État. Les innovations technologiques ont été de puissants moteurs de croissance pour l'État, entraînant des millions de dollars d'investissements et la création d'emplois bien rémunérés. La gouverneure Hochul sait qu'avec un soutien supplémentaire à nos moteurs d'innovation existants, New York peut être le leader du pays en matière de développement de nouvelles technologies et récolter les fruits d'une croissance économique inégalée.

EPIC remplace le programme START-UP NY, qui était paralysé par sa conception. EPIC aura les mêmes exigences, prestations et critères d'admissibilité dans le nord et le sud de l'État, soutiendra un plus large éventail d'entreprises innovantes, sera rationalisé pour éliminer les obstacles et augmentera l'espace de l'État consacré à la croissance de l'innovation et à la création d'emplois.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418