



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Pour publication immédiate : 10 avril 2013

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE UN NOUVEAU CENTRE DE DONNEES A LA POINTE A LA FACULTE
DES NANOTECHNOLOGIES ET D'INGENIERIE A L'ECHELLE NANOMETRIQUE DE SUNY**

Le Gouverneur de l'État de New York M. Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que l'Etat de New York accueillera son nouveau centre de données à la pointe à la Faculté des nanotechnologies et d'ingénierie à l'échelle nanométrique (College of Nanoscale Science and Engineering) (CNSE) de l'Université SUNY, dans le cadre d'un partenariat entre le Bureau des services informatiques de l'Etat de New York (Information Technology Services) (ITS), le Bureau des Services Généraux de l'Etat de New York (Office of General Services) (OGS), et le CNSE pour rendre les opérations et services IT du gouvernement plus efficaces et plus fiables. Lorsqu'elle sera complètement mise en oeuvre, la consolidation des infrastructures IT de l'Etat fera économiser 100 millions de dollars par an. Le nouveau centre de données du CNSE réalisera 50 millions de dollars d'économies annuelles totales.

Le centre de données servira également de carrefour pour stimuler la création d'emplois et la recherche innovante. En collaborant avec le CNSE et les entreprises partenaires, ITS bénéficiera d'une accessibilité pour explorer, rechercher, tester, échantillonner de nouvelles technologies avant que celles-ci ne soient mises sur le marché. Cela donnera à l'Etat de New York un autre avantage dans la course mondiale à l'accès, au développement, et à la mise en oeuvre d'innovations technologiques de pointe. De plus, ce centre sera une ressource pour former la prochaine génération de travailleurs IT de l'Etat.

« Avec ce nouveau centre de données et ce partenariat avec le CNSE, l'Etat de New York entre dans une nouvelle ère de sécurité et d'efficacité des systèmes d'information, et maximise les opportunités d'innovations et de développement économique », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « Aucun domaine de gouvernement d'état n'était plus en silos que celui des systèmes d'information, mais avec cette consolidation, nous éliminons les inefficacités et la duplication avec l'un des centres de données les plus avancés et les plus rentables du monde. Ce centre de données est un autre exemple de la manière dont l'Etat de New York tire parti de la technologie pour améliorer les opérations du gouvernement et les services pour les citoyens. »

French

« Un nombre croissant de New Yorkais utilise l'Internet comme moyen principal pour accéder aux services de l'Etat, et il est donc crucial que nous ayons une infrastructure IT qui soit fiable, sûre, et rentable », a déclaré le Lieutenant Gouverneur Robert Duffy. « Sous l'égide du Gouverneur Cuomo, nous prouvons que par la consolidation et la centralisation des services et des installations, nous pouvons maximiser l'efficacité et la fiabilité de ces services, tout en faisant économiser de l'argent aux contribuables. Je félicite le Gouverneur Cuomo pour tout l'excellent travail qu'ont nécessité le CNSE, OGS et ITS pour coordonner ce partenariat. »

« Le Gouverneur Cuomo a clairement affirmé qu'utiliser la technologie est l'une des clés pour faire avancer notre état et ce centre de données promet d'être un centre d'innovation et de collaboration », a déclaré le Commissaire d'OGS, RoAnn Destito. « Collaborer avec le CNSE assurera que les agences d'Etat seront toujours à l'avant-garde des changements dans le monde des hautes technologies, et bénéficieront du partage de savoir qui surviendra en travaillant en partenariat avec nos collègues de l'enseignement supérieur et du secteur privé. »

Le Vice-Président Sénior et Directeur Général du CNSE, le Dr. Alain Kaloyeros, a déclaré : « Comme autre preuve du leadership extraordinaire du Gouverneur Andrew Cuomo pour élaborer un écosystème en croissance des entreprises high tech de l'Etat de New York, cet accord révèle la puissance des partenariats pour mettre en oeuvre la vision du Gouverneur d'offrir des services de la manière la plus rentable. Cette approche innovante sera payante en retour, puisque le centre de données accélèrera en parallèle les opportunités d'affaires pour les entreprises partenaires du CNSE qui auront accès à des installations à la pointe, à des ressources incomparables et de nouvelles technologies d'information. »

En 2011, le Bureau du Gouverneur a lancé un effort de transformation IT visant à consolider les opérations des systèmes d'information entre les agences et tirant parti des investissements existants pour créer des infrastructures et services IT à l'échelle de l'entreprise.

ITS a été créé en 2012 pour rassembler les ressources importantes des technologies de l'information et de l'expertise de l'Etat dans une seule agence. La consolidation du centre de données est l'une des initiatives majeures d'ITS. Il y a plus de 50 centres de données d'agence séparés et de nombreux cabinets de données dispersés dans les agences de l'Etat. Cet effort de consolidation créera des efficacités, réduira les besoins de serveurs et d'espace du centre de données, améliorera le contrôle, la disponibilité et la fiabilité de l'environnement des infrastructures IT de l'Etat, et permettra une récupération adéquate en cas de catastrophe des applications et données IT vitales de l'Etat.

L'accord annoncé aujourd'hui est le premier effort jamais effectué par un état, qui tire parti de la recherche reconnue mondialement de l'Etat de New York sur les nanotechnologies et des infrastructures de développement pour soutenir 50 000 pieds carrés d'espace pionnier. Le centre de données de l'Etat de New York portera une désignation de Niveau III, qui est attribuée seulement aux installations de premier rang du monde. Le centre offrira un éventail de services garantis et complets, assurant un fonctionnement efficace et permanent, même en cas de maintenance de routine et d'amélioration des équipements.

French

En plus des efforts du Gouverneur pour encourager l'innovation high tech, la création d'emplois, et le développement de main d'oeuvre high tech dans l'Etat de New York, le fait de situer le centre dans le Complexe des nanotechnologies du CNSE d'Albany génèrera aussi des économies de coûts importantes pour l'Etat, au cours des 15 prochaines années, dont une partie seront réalisées grâce à des économies d'échelle résultant de cette approche collaborative.

###

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