



**Built to Lead**

Pour publication immédiate : 20/4/2016

**GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO**

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE LE DEMARRAGE DES TRAVAUX DE L'USINE DE FABRICATION DE PUCES A LA POINTE POUR AMS DE L'INSTITUT POLYTECHNIQUE SUNY AU CENTRE DES NANOTECHNOLOGIES DE MARCY**

*Le démarrage des travaux est une étape majeure pour l'initiative Nano Utica - un concept de plusieurs milliards de dollars pour cimenter le statut de la région de pôle régional pour les nanotechnologies, créant 4 000 emplois dans la région au cours des 10 prochaines années*

*Le Gouverneur souligne également la diversité des investissements et initiatives inclus au budget 2016-2017 qui renforceront l'économie et reconstruiront les infrastructures essentielles dans toute la région*

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui le démarrage des travaux de la nouvelle usine de fabrication de puces électroniques à la pointe de 360 000 pieds carrés de l'Institut polytechnique SUNY au Centre des nanotechnologies de Marcy, qui abritera la fabrication de capteurs avancés AMS AG, un investissement privé initial de plus de 2 milliards de dollars, et générera plus de 1 000 nouveaux emplois dans la Vallée de la Mohawk. Le démarrage des travaux marque une étape majeure de l'initiative Nano Utica du Gouverneur, qui est désormais prévue pour créer au moins 4 000 emplois au cours de la prochaine décennie, et comprend la recherche et le développement au Centre de commercialisation des puces électroniques (QUAD C), en partenariat avec General Electric.

« Ce jour marque un jalon passionnant dans la transformation de l'économie locale », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Au-travers de l'initiative Nano Utica, nous mettons un accent sans précédent sur la Vallée de la Mohawk, et lançons une industrie de la fabrication de haute technologie qui créera des milliers d'emplois bien rémunérés à la fois dans le futur immédiat et à long terme. C'est là une autre preuve de la façon dont les meilleurs jours du Nord de l'Etat de New York sont à venir, et je suis impatient de voir la construction avancer. »

Il s'agit d'un autre exemple de la détermination du Gouverneur Cuomo concernant le développement économique dans le Nord de l'Etat de New York », **a déclaré le Lieutenant Gouverneur Kathy Hochul.** « La fabrication avancée et les stratégies d'investissement progressives qui sont derrière ont été essentielles à la revitalisation de notre Etat et façonnent désormais sa réussite future. »

**Le PDG d'ams, Alexander Everke, a déclaré :** « Construire cette nouvelle usine de fabrication de plaquettes permet à ams de réaliser ses plans de croissance et de répondre à la demande croissante pour des solutions de capteurs produits dans des noeuds de fabrication avancée. Notre décision d'implanter l'usine dans l'Etat de New York a été motivée par la disponibilité d'une main d'oeuvre hautement qualifiée, la proximité des institutions éducatives et de recherche, et l'environnement favorable aux affaires, soutenu par des partenaires publics et privés. Ce que nous créerons ensemble à Utica sera l'usine de fabrication plus que Moore la plus productive au niveau mondial. »

**Le Président Directeur Général de SUNY Poly, Dr. Alain E. Kaloyeros, a déclaré :** « Il faut beaucoup plus que de l'argent pour construire Nano Utica et la machine créant des emplois de haute technologie qui est désormais ancrée par des chefs de files mondiaux comme ams AG ; il faut une vision, des tripes, un leadership, et un engagement sans faille - et personne n'incarne ces qualités ou n'offre plus pour la Vallée de la Mohawk que le Gouverneur Cuomo. Nous devrions tous tirer de la fierté de ce qui arrive ici, car grâce à l'initiative Nano Utica du Gouverneur, l'Etat de New York ne fabriquera pas seulement les meilleurs produits de capteurs du monde, mais conduira aussi la recherche et le développement avancés avec nos partenaires industriels sur des technologies de puces électroniques et de capteurs encore plus à la pointe. »

Ont été inclus au budget de l'Etat adopté récemment des investissements historiques dans la Vallée de la Mohawk, notamment 585 millions de dollars pour soutenir Nano Utica et la phase I de la construction de l'usine de fabrication, qui sera construite en partenariat avec l'Etat de New York, le CNSE de SUNY Poly, Fort Schuyler Management et Mohawk Valley Edge.

L'usine de fabrication des plaquettes sera pourvue en personnel et opérée par ams AG pour soutenir les activités de semi-conducteurs analogiques de haute performance de la société avec un marché mondial dans des produits allant des smartphones, tablettes et autres appareils de communication à la construction automobile, et les fabricants d'équipements audio et médicaux et autres. Les capteurs ams sont utilisés dans des centaines de millions d'appareils pour reconnaître la lumière, la couleur, les gestes, les images, le mouvement, la position, les paramètres environnementaux et médicaux et plus encore.

**Le Directeur Exécutif du Comté d'Oneida, Anthony Picente, a déclaré :** « Nano Utica est un vrai développement historique pour notre région - à la différence de ce que nous avons vu dans une génération, sinon plus. C'est l'exemple parfait de la façon dont nous voyons les priorités locales recevoir un soutien considérable du gouvernement d'Etat, en particulier grâce au Gouverneur Cuomo, et comment ce soutien se traduit en emplois et investissements locaux. Avec ce projet, nous allons ouvrir la voie dans la fabrication avancée, et je suis heureux de voir qu'il se réalise. »

**Le Sénateur Joseph Griffo a déclaré :** « C'est un jour de véritable transformation pour

la Vallée de la Mohawk. En établissant le Comté d'Oneida comme un pivot d'activité dans l'économie mondiale des hautes technologies - en créant des milliers d'emplois et en attirant des milliards de dollars d'investissement dans le processus - nous ouvrons la voie à un meilleur avenir pour la région toute entière. Je suis fier d'avoir soutenu ce projet, et ai hâte de le voir avancer dans les jours à venir. »

**Le Député Anthony Brindisi a déclaré :** « Pendant des années, nous avons jeté les fondements de la croissance dans la Vallée de la Mohawk - et aujourd'hui, nous faisons un autre pas considérable en transformant ce plan en action concrète. Cet investissement historique dans Utica est un rappel que le gouvernement d'Etat avance comme jamais auparavant pour développer l'économie et créer des emplois. C'est un moment de fierté et d'humilité pour moi de jouer un rôle pour rendre ma ville natale et mon district économiquement viable. Merci au Gouverneur Cuomo, à SUNY Poly, à AMS AG, et à tous ceux qui ont contribué à ce que ceci se concrétise. »

**Le Maire d'Utica, Robert Palmieri, a déclaré :** « Ce projet prépare la voie à une nouvelle économie des hautes technologies à Utica. L'énergie et l'investissement que nous constatons de la part du secteur privé sont intéressants, et ce démarrage des travaux est une autre réalisation concrète qui bénéficiera à notre communauté pour les années à venir. Je suis fier de voir Utica atteindre de nouvelles hauteurs, et je remercie le Gouverneur Cuomo et tous ceux qui ont contribué à réaliser ces étapes transformationnelles. »

**Le Superviseur de la Ville de Marcy, Brian Scala, a déclaré :** « Nous sommes heureux d'avoir AMS qui construise notre nouvelle usine de fabrication sur notre site des nanotechnologies de Marcy. C'est formidable pour notre région, et heureusement, ce n'est que le début de ce qui est à venir. Cela a été une journée passionnante. »

**Le Maire de Rome, Jackie Izzo, a déclaré :** « Investir dans les nanotechnologies est une manière visionnaire, intelligente, de créer une économie plus forte dans la région d'Utica/Rome. Je félicite le Gouverneur pour cette initiative en dirigeant cette transformation au-travers de Nano Utica, parce qu'elle crée des milliers d'emplois et apporte des milliards de dollars d'investissement dans la région. Il me tarde de voir les travaux se poursuivre. »

### **Autres points essentiels du Budget**

Le Gouverneur Cuomo a souligné également de nombreux investissements et initiatives inclus au budget 2016-2017 qui bénéficieront à la Vallée de la Mohawk. Ce sont :

- 32 millions de dollars de financement CHIPS pour les routes et ponts locaux
- 75 000 \$ pour le Parc d'Etat Robert Riddell pour des projets de développement du parc
- 7 millions de dollars de crédits d'impôt pour développer l'industrie agricole
- Près de 1,5 million de dollars de financement pour la lutte contre la pauvreté à Utica

- 12,5 millions de dollars d'investissement à SUNY Poly, Cobleskill, Oneonta, Fulton/Montgomery CC, Herkimer CC, et Mohawk Valley CC
- 800 000 \$ pour les projets prioritaires de la Rivière Mohawk identifiés dans le plan d'action pour la Rivière Mohawk, notamment des subventions pour protéger la qualité de l'eau, soutenir l'habitat, la protection contre les inondations, et l'éducation environnementale.
- Deux bénéficiaires recevant environ 125 000 \$ de crédits d'impôt annuels pour plus de moyens aux citoyens (Ville de Bridgewater et Ville de Trenton)

D'autres points essentiels spécifiques au Département des Transports du programme d'investissement sur cinq ans récemment approuvé par comté comprennent :

### **Comté d'Oneida**

- 11,1 millions de dollars pour améliorer la circulation et la sécurité à l'intersection de la Route 5S, du Boulevard Oriskany et de Genesee Street dans la Ville d'Utica
- 10,2 millions de dollars pour reconstruire la promenade en hommage aux vétérans, Griffis Veterans Memorial Parkway, d'Ellsworth Road à Perimeter Road dans la Ville de Rome
- 8,8 millions de dollars pour le revêtement de la Route d'Etat 12 de Mapledale à Alder Creek
- 7,4 millions de dollars pour réhabiliter le pont de la Route Burrstone au-dessus de l'Artère Nord-Sud dans la Ville d'Utica
- 1,3 million de dollars pour remplacer le pont de la Route Trenton Falls au-dessus de Nine Mile Feeder dans la Ville de Trenton

### **Comté Fulton**

- 4,7 millions de dollars pour réaliser des améliorations de sécurité le long de la Route d'Etat 30A de la Route d'Etat 29 à Harrison Street dans la Ville de Johnstown
- 1,7 million de dollars pour remplacer le pont de l'Avenue Townsend au-dessus de Cayadutta Creek dans la Ville de Johnstown

### **Comté d'Herkimer**

- 10,1 millions de dollars pour réhabiliter le pont de la Route d'Etat 51 au-dessus de la Route d'Etat 5, du Canal Erié et de CSX dans le Village d'Illion
- 5,5 millions de dollars pour remplacer le pont de la Route d'Etat 51 au-dessus de Steele Creek dans le Village d'Illion
- 1,4 million de dollars pour remplacer le pont de la Route d'Etat 169 au-dessus de Stoney Creek dans la Ville de Farifield
- 1 million de dollars pour construire une piste asphaltée à usages multiples de 1,8 miles le long du Canal Erié dans la Ville de Little Falls

### **Comté de Montgomery**

- 9,6 millions de dollars pour entretenir 12 ponts sur la Route 5, 5S, 30, 67 et Grieme Avenue dans la Ville d'Amsterdam

- 1,8 million de dollars pour réhabiliter le pont de la Route d'Etat 5S au-dessus de Terwilliger Creek dans la Ville de Florida

### **Comté d'Otsego**

- 20,6 millions de dollars pour réaliser le revêtement des sorties 12 et 13 et entretenir 12 ponts dans les villes d'Oneonta et d'Otego
- 2,8 millions de dollars pour remplacer le pont de la Route d'Etat 28 au-dessus de la Route 7 et de la voie ferrée de Norfolk Sud dans la Ville de Millford
- 6,8 millions de dollars pour remplacer le pont de la Route 7 au-dessus de la voie ferrée de Norfolk Sud dans la Ville de Worchester
- 6,5 millions de dollars pour réaliser le revêtement de la Route 7, Main Street dans la Ville et le Village d'Otego
- 5,4 millions de dollars pour réhabiliter ou remplacer 7 grands ponceaux en divers endroits du comté
- 1,3 million de dollars pour remplacer un ponceau sur la Route 80 dans la Ville de Springfield

### **Comté de Schoharie**

- 2 millions de dollars pour remplacer les glissières de sécurité en divers endroits le long des autoroutes d'Etat du comté
- 1,8 million de dollars pour remplacer une pente sur la Route 10 dans la Ville et le Village de Richmondville
- 1,1 million de dollars pour remplacer le pont supportant la voie Shady Tree Lane au-dessus de Cobleskill Creek dans la Ville de Cobleskill
- 1,1 million de dollars pour réhabiliter 8 ponts sur l'Interstate 88 dans la Ville et le Village de Richmondville

###

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