



Para publicación inmediata: 23/03/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO QUE 10 NUEVAS COMPAÑÍAS SE SUMAN A START-UP NY

Desde su lanzamiento, 93 empresas se han unido a START-UP NY y se han comprometido a crear más de 2,800 nuevos empleos en todo el Estado de New York

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que 10 empresas más planean ampliarse o ubicarse en el Estado de New York como resultado de START-UP NY. Estas compañías se unen a las más de 80 compañías que ya participan en el innovador programa que crea áreas exentas de impuestos asociadas con universidades de todo el estado.

“Con más y más compañías inscribiéndose cada mes, START-UP NY sigue probando que no hay mejor lugar para iniciar o hacer crecer un negocio que aquí en el Estado de New York”, dijo el Gobernador Cuomo. “Al permitir que empresas se asocien con las universidades de clase mundial de New York y operen en entornos exentos de impuestos, estamos sentando las bases que continuarán impulsando la economía y generando verdaderas oportunidades de empleo y millones de dólares en inversiones en todo el estado.”

Las 10 empresas anunciadas hoy invertirán casi \$40 millones y se han comprometido a crear al menos 267 nuevos empleos durante los próximos cinco años en áreas exentas de impuestos patrocinadas por SUNY Cobleskill, la Universidad Stony Brook, el Instituto de Tecnología de Rochester y la Universidad Comunitaria de Hudson Valley. START-UP NY ya tiene compromisos de 93 compañías, patrocinadas por 21 diferentes universidades de todo el estado, para crear más de 2,805 nuevos empleos e invertir más de \$173 millones en comunidades de todo el estado.

Las empresas que se ampliarán o ubicarán en New York bajo START-UP NY crearán empleos en varias industrias clave, incluyendo ingeniería física y ciencias de la vida; desarrollo de tecnología biomédica y sustentable; investigación y desarrollo en biotecnología; servicios de programación de computadoras a la medida; manufactura de metal; y manufactura de aparatos electromédicos y electroterapéuticos.

Las siguientes empresas se han unido a 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.

El presidente, director general y comisionado interino de Empire State Development Howard Zemsky dijo, “START-UP NY es una iniciativa revolucionaria que está catalizando el crecimiento económico y sociedades estratégicas público-privadas en todo el Estado de New York. El programa del Gobernador Cuomo está preparando el camino para un futuro económico más sólido al fomentar la creación de empleos y generar cientos de millones en inversiones de industrias con alto crecimiento, como biotecnología, desarrollo de software y manufactura avanzada”.

La rectora de SUNY Nancy L Zimpher dijo, “El programa START-UP NY del Gobernador Cuomo sigue atrayendo a empresas innovadoras, de alta tecnología, a campus de SUNY y comunidades de New York, y amplía el acceso para que los estudiantes y profesores de SUNY tengan valiosas oportunidades de investigación y experiencia al aplicar lo aprendido. Esperamos dar la bienvenida a estas nuevas empresas a SUNY en Mohawk Valley, el Distrito Capital y en Long Island”.

A continuación hay detalles adicionales sobre las empresas más recientes aprobadas para START-UP NY:

SUNY Cobleskill – 154 empleos nuevos

Sakat Consulting es una nueva empresa que facilitará un centro de llamadas de telemarketing y establecerá un centro de investigación y desarrollo de tecnología dentro de Guildford Mills Space, en Cobleskill (la antigua planta de manufactura textil en Cobleskill). El centro de investigación y desarrollo de tecnología se enfocará en desarrollar novedosas aplicaciones de software de computadora para crear un flujo de trabajo más efectivo, mejorar la administración de la fuerza laboral, y generar datos analíticos sobre clientes para las empresas contratantes. Sakat Consulting creará 102 empleos nuevos netos con una inversión de \$10 millones.

Eco Convergence Group, Inc. es una nueva empresa – la filial americana de ECG Iveron AS, una compañía noruega-estadounidense de ingeniería – que ha desarrollado y está comercializando tecnologías para el desarrollo sustentable. La compañía desarrolló y distribuye sistemas hidropónicos de producción de alimentos escalables en interiores con controles ambientales totales, necesidades reducidas de energía y agua y altos rendimientos. Eco Convergence se ubicará en Guilford Mills Space en Cobleskill

y creará 52 empleos nuevos netos con una inversión de \$19 millones.

Universidad Stony Brook – 58 empleos nuevos

BriteHome, LLC es una nueva empresa que desarrolla un sistema de automatización para el hogar usando comunicación de campo cercano y redes inalámbricas seguras que actualmente son usadas por casi todos los dispositivos listos para conectarse a internet. La automatización en el hogar es una industria que se proyecta que alcance los \$16.4 mil millones para el 2019, y BriteHome planea adaptar su protocolo para incluir nuevos electrodomésticos. BriteHome se ubicará en el Centro de Excelencia para Tecnologías Inalámbrica y de la Información (por sus siglas en inglés, “CEWIT”) en Stony Brook, y creará siete empleos nuevos netos con una inversión de \$175,000.

AJES Life Sciences, LLC es una nueva compañía de investigación y desarrollo por contrato que ofrece servicios preclínicos y de toxicología para desarrolladores de nuevos fármacos, específicamente eficacia clínica in vitro e in vivo, toxicología y análisis de modo de acción para sus clientes. AJES se ubicará en la Incubadora de Alta Tecnología de Long Island en Stony Brook y creará nueve empleos nuevos netos con una inversión de \$3.69 millones.

Theragnostic Technologies, Inc. es una compañía existente de investigación y desarrollo enfocada a comercializar tecnologías innovadoras en biomedicina y cuidado de la salud desarrolladas en la Universidad Stony Brook. El enfoque actual de la compañía es desarrollar un agente de contraste para MRI que sea potencialmente más seguro y rentable para mejor diagnóstico y detección de enfermedades. Theragnostic Technologies se ubicará en la Incubadora de Alta Tecnología de Long Island en Stony Brook y creará nueve empleos nuevos netos con una inversión de \$1.02 millones.

STS Global Inc. es una nueva empresa de soluciones de telecomunicaciones y medios que ofrecerá productos, redes y servicios a la medida para extender aplicaciones generales con tecnología inalámbrica para clientes en todo el mundo. La compañía desarrollará nuevos sistemas y productos a la medida para expandir las capacidades de compañías de tecnología inalámbrica con un fuerte enfoque en tecnologías inalámbricas centradas en satélites. STS Global se ubicará en el Centro de Excelencia para Tecnologías Inalámbrica y de la Información (por sus siglas en inglés, “CEWIT”) en Stony Brook, y creará 27 empleos nuevos netos con una inversión de \$897,000.

SynchroPET, Inc. es un fabricante existente de dispositivos biomédicos que aún no obtiene ingresos y que comercializa una nueva tecnología de escáner de tomografía con emisión de positrones (por sus siglas en inglés, P.E.T.) inventada en el Laboratorio Nacional Brookhaven. SynchroPET inicialmente se dirigirá al mercado de investigación en animales pequeños con su tecnología de escáner. SynchroPET se ubicará en la Incubadora de Alta Tecnología de Long Island y creará seis empleos nuevos netos con una inversión de \$95,000.

Instituto de Tecnología de Rochester – 29 empleos nuevos netos

Darkwind Media Ltd. es una egresada reciente de Venture Creations (una incubadora certificada del estado de New York) que desarrolla juegos de computadora y ofrece servicios de consultoría a otros estudios desarrolladores de juegos. La compañía se está expandiendo para satisfacer la demanda internacional de sus servicios de conversión a distintas plataformas y desarrollo de juegos. Darkwind Media se ubicará en el centro de Rochester y creará 11 empleos nuevos netos con una inversión de \$431,000.

Optel, Inc. es una compañía en etapa de formación que ofrece una variedad de servicios a empresas en el campo de los dispositivos médicos. Optel garantiza el cumplimiento con los requerimientos de las Buenas Prácticas de Manufactura vigentes de la FDA, el estándar para dispositivos médicos europeos ISO 13485, y otros requisitos para manufactura de dispositivos médicos a lo largo de las fases de concepto, diseño y manufactura. La compañía además ofrece asistencia para cumplimiento con regulaciones médicas. Optel se ubicará en la incubadora Venture Creations en Rochester y creará 18 empleos nuevos netos con una inversión de \$285,000.

Universidad Comunitaria de Hudson Valley – 26 empleos nuevos

The Case Group, LLC es un fabricante existente de ventanas y puertas de madera y con recubrimiento de madera que planea ampliar su capacidad de manufactura para satisfacer el aumento en la demanda del mercado sistemas de ventana de acero térmicamente mejorado, acero inoxidable y bronce. La nueva adición de metalurgia y la compra de un centro CNC de maquinado de metal con la tecnología más nueva permitirán a la compañía fabricar ventanas y puertas de metal. The Case Group se ubicará en un espacio adyacente a su planta existente en 195 Cohoes Ave en el parque industrial en Green Island, y creará 26 empleos nuevos netos con una inversión de \$4.02 millones.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418