

Après 100 ans, nous continuons à bâtir un avenir meilleur.

Siemens Canada Internet

Presse – Communiqués d'ordre général

## Le CNRC et Siemens Canada signent un partenariat stratégique pour s'attaquer à des priorités nationales

Oakville, 5 juin 2017

Le Conseil national de recherches du Canada (CNRC) et Siemens Canada ont conclu une entente stratégique visant à faire avancer le développement et la mise en application de solutions technologiques dans un nombre de secteurs clés d'intérêt national.

Par le cadre de ce partenariat, le CNRC et Siemens seront également appelés à collaborer avec l'industrie, l'écosystème de l'innovation et le milieu de la recherche du Canada. Cette collaboration débouchera sur de nouvelles possibilités d'affaires et de commercialisation de procédés, de solutions technologiques et de produits novateurs. Elle créera également de la richesse et améliorera la compétitivité mondiale des entreprises canadiennes.

Les secteurs clés ciblés par ce partenariat comprennent : le changement climatique et l'économie à faibles émissions de carbone; l'efficacité et l'infrastructure énergétique; les villes intelligentes et les technologies urbaines; les soins de santé; la création et le maintien d'un secteur manufacturier canadien compétitif à l'échelle mondiale; les tendances technologiques; la formation et l'éducation; et les communications.

« Depuis sa création il y a cent ans, le CNRC a toujours été fier de sa capacité à produire des innovations scientifiques en collaboration avec des partenaires comme Siemens », affirme Iain Stewart, président du CNRC. « Nous accueillons avec enthousiasme la perspective de collaborer avec Siemens pour répondre aux grandes priorités du Plan pour l'innovation et les compétences du Canada, et contribuer à la croissance d'une économie de l'innovation de classe mondiale. »

« Notre capacité à relever les défis et à tirer parti des possibilités qui s'offrent au Canada repose sur l'innovation technologique et de solides partenariats stratégiques en recherche », selon Robert Hardt, président-directeur général de Siemens Canada. « Nous sommes heureux de collaborer avec le CNRC pour non seulement développer des solutions en appui à l'économie de l'innovation au Canada, mais aussi contribuer à la stratégie nationale sur le changement climatique et le développement durable. »

### Renseignements :

Ann Adair  
Vice-présidente, Communications, Siemens Canada |  
416.567.7831  
ann.adair@siemens.com  
Twitter: twitter.com/siemenscanada

Équipe des relations avec les médias  
Conseil national de recherches du Canada  
613.991.1431, 1.855.282.1637 (jour et nuit)  
media@nrc-cnrc.gc.ca  
Twitter: @cnrc\_nrc

### À propos de Siemens Canada

Depuis plus de 100 ans, **Siemens Canada** est un partenaire technologique de premier plan, synonyme d'excellence en ingénierie, d'innovation, de qualité, de fiabilité. L'expertise de Siemens dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation et de la numérisation aide à concrétiser ce qui compte vraiment pour le Canada, en proposant des solutions en matière d'énergie durable, d'infrastructure intelligente et de santé, tout en façonnant l'avenir de la fabrication. L'un des plus importants producteurs mondiaux de technologies écoénergétiques ménageant les ressources, Siemens est un fournisseur d'envergure de solutions de production et de transport de l'énergie, et un pionnier au chapitre des solutions en matière d'infrastructure, d'automatisation, d'entraînement et de logiciels destinées à l'industrie. L'entreprise est également un important fournisseur d'équipements d'imagerie médicale, de diagnostics en laboratoire et de TI cliniques. L'entreprise compte environ 5 000 employés, 44 bureaux et 15 usines de production d'un océan à l'autre. Les ventes de Siemens Canada pour l'exercice 2016 (qui a pris fin le 30 septembre) s'élevaient à 3,1 milliards de dollars canadiens.

Pour en savoir plus à propos de Siemens, ou pour obtenir une entrevue, veuillez communiquer avec Ann Adair, vice-présidente, Communications et affaires gouvernementales

ann.adair@siemens.com

Venez nous voir sur



Taille du texte | |