

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

Siemens Canada Internet

Presse – Communiqués d'ordre général

UNIS et Siemens lancent un appel aux jeunes canadiens qui aiment résoudre des problèmes avec l'annonce d'un prix célébrant la créativité et l'innovation sociale

Oakville, ON., 4 avril 2017

Le prix UNIS pour l'innovation amène les élèves à trouver une solution à différentes problématiques, de manière à améliorer durablement l'avenir du Canada

Les jeunes acteurs et actrices de changement de 9 à 18 ans qui souhaitent participer peuvent en savoir plus à we.ca/unis-pour-linnovation

Les gagnants et gagnantes du prix auront la chance de présenter leur idée innovante devant des milliers de personnes sur la scène de la Journée UNIS



SIEMENS
L'ingéniosité au service de la vie

Aujourd'hui, Siemens Canada et UNIS annoncent le lancement d'UNIS pour l'innovation, un prix visant à célébrer les jeunes de partout au Canada qui se démarquent en ouvrant la voie vers l'avenir du pays grâce à des solutions innovantes à des problématiques sociales. Le prix UNIS pour l'innovation, rendu possible par Siemens en partenariat avec UNIS, en l'honneur de Canada 150, amène les jeunes de 9 à 18 ans à proposer des solutions innovantes liées à l'un des quatre thèmes de Canada 150 : environnement, jeunesse, diversité et inclusion ou réconciliation. Les jeunes devront repousser les limites des solutions traditionnelles et imaginer des stratégies créatives sans précédent pour résoudre de réelles problématiques sociales et ainsi contribuer à l'avenir de notre pays.

Individuellement ou en groupe, les jeunes de partout au pays peuvent soumettre leur candidature pour le prix UNIS pour l'innovation en trois étapes faciles :

1. Trouver l'inspiration en trouvant une problématique qui les passionne, liée à l'un des thèmes de Canada 150.
2. Imaginer une solution innovante à la problématique choisie.
3. Donner vie à leur idée grâce à l'écriture, à la conception STIM, aux arts visuels ou à une performance.

La période d'inscription s'étend du 5 juin au 15 juillet 2017. Pour lire les règlements et en savoir plus sur le prix, rendez-vous à we.ca/unis-pour-linnovation.

« Les jeunes canadiens d'aujourd'hui sont les catalyseurs de changements qui façonnent le Canada de demain, et en tant que chef de file des technologies innovantes, Siemens s'engage à soutenir leurs passions et leurs idées pour résoudre les problèmes et saisir les opportunités qui les attendent, a déclaré Robert Hardt, PDG de Siemens Canada. Nous sommes ravis de collaborer avec UNIS pour cette initiative qui célèbre Canada 150 et nous avons hâte de présenter les idées des élèves au reste du pays. »

Au courant de l'été, un jury composé de personnalités canadiennes de renom dans les domaines scientifique, artistique et entrepreneurial évaluera les candidatures. En septembre 2017, ce sont sept jeunes qui remporteront le grand prix d'une expérience unique à la Journée UNIS, dont la chance de présenter leur idée sur la scène de l'événement. La Journée UNIS est un événement d'envergure qui transforme des vies et qui réunit des personnalités de renommée internationale et des artistes primés auprès de milliers de jeunes pour célébrer et lancer une nouvelle année d'incroyables changements.

Ensemble, Siemens et UNIS souhaitent stimuler la confiance des jeunes pour qu'ils réalisent leur plein potentiel et reconnaissent qu'ils ont le pouvoir de bâtir un meilleur avenir pour le Canada. Avec UNIS pour l'innovation, les deux organisations se sont engagées à donner vie aux plans d'action innovants des gagnants et gagnantes grâce à UNIS à l'école. UNIS à l'école est un programme gratuit d'apprentissage par le service communautaire qui amène les jeunes à en apprendre plus sur différentes problématiques sociales et leur donne les moyens de passer à l'action pour les causes qui leur tiennent à cœur. Enseignants, enseignantes, famille et amis sont invités à encourager les jeunes qui les entourent en les inspirant et en travaillant avec eux pour les aider à donner vie à leurs idées. Les membres du personnel enseignant et toutes les personnes qui supervisent les travaux des élèves ont accès à des ressources qui les aideront à guider les jeunes vers leurs objectifs. Ces ressources permettent aux élèves de mieux comprendre le concept d'innovation et la façon dont leur créativité et leur sens de l'organisation travaillent de concert pour transformer une idée innovante en des résultats concrets. Vous trouverez les ressources d'UNIS pour l'innovation ici we.ca/unis-pour-linnovation.

« Nous sommes honorés de travailler aux côtés de Siemens pour ce nouveau prix canadien qui reconnaît les jeunes de talent qui travaillent à résoudre certaines des problématiques

Téléchargez une version PDF de ce communiqué :

UNIS et Siemens lancent un appel aux jeunes canadiens qui aiment résoudre des problèmes avec l'annonce d'un prix célébrant la créativité et l'innovation sociale

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



sociales les plus pressantes auquel fait face notre pays, a affirmé Craig Kielburger, cofondateur d'UNIS. Les jeunes qui participent à UNIS à l'école sont sept fois plus susceptibles de se considérer comme des acteurs et actrices de changement. En relevant ce défi et en activant leurs neurones créateurs, ces jeunes nous guideront vers l'avenir du Canada grâce à leurs solutions innovantes et trouveront en eux-mêmes leur capacité à faire une différence. »

Pour en savoir plus sur UNIS pour l'innovation, rendez-vous à we.ca/unis-pour-linnovation.

Pour en savoir plus, contactez :

En français :

UNIS

Amélie Rocheleau

Chef de service, Relations publiques et communications, UNIS

514 878-3733, poste 224

amelie.rocheleau@mouvementUNIS.org

En anglais :

Katryna Szagala

Directrice associée, Relations publiques, WE

647-298-7344

katryna.szagala@we.org

À propos d'UNIS

UNIS est un mouvement qui rassemble les gens et leur donne les moyens de changer le monde. UNIS est une famille unique d'organisations composées de l'Organisme UNIS, qui propulse le changement grâce à des ressources qui génèrent des résultats durables, et de ME to WE, une entreprise sociale qui crée des produits et des expériences socialement responsables qui permettent aux gens de faire une différence par leurs choix quotidiens. La célébration de ce changement se fait à la Journée UNIS, une série d'événements inspirants de grande envergure organisés en Amérique du Nord et au Royaume-Uni. Le mouvement UNIS, qui compte 3,4 millions de jeunes soutenant plus de 2 500 causes locales et internationales, a fourni de l'eau potable à plus d'un million de personnes, bâti 1000 écoles et salles de classe à l'étranger et offert à plus de 200 000 enfants un accès à l'éducation. UNIS a été fondé il y a plus de 20 ans par deux humanitaires, activistes et entrepreneurs sociaux, les frères Craig et Marc Kielburger. Rejoignez le mouvement UNIS à mouvementUNIS.org.

À propos de Siemens

Depuis plus de 100 ans, Siemens Canada est synonyme d'excellence, d'innovation, de qualité et de fiabilité à l'égard de l'ingénierie. L'expertise de Siemens dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation et de la numérisation permet de concrétiser ce qui compte vraiment pour les Canadiens, livrant des solutions dans les domaines de l'énergie durable, de l'infrastructure intelligente, de la santé, ainsi que des solutions pour l'avenir du secteur manufacturier. L'un des plus importants producteurs mondiaux de technologies écoénergétiques ménageant les ressources, Siemens est un fournisseur de premier plan de turbines à gaz et à vapeur pour la production d'électricité, un important fournisseur de solutions 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 fournisseur majeur d'équipements d'imagerie médicale ainsi qu'un chef de file dans le secteur des diagnostics en laboratoire. Siemens compte près de 5000 employés, 44 bureaux et 15 usines de production au Canada. 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.