

TD investit pour aider Science Nord à lancer un projet *Le savoir autochtone*

(Thunder Bay, ON) - Aujourd'hui, au bureau d'expansion de Science Nord Nord-Ouest à Thunder Bay, Michael Nitz, vice-président de district de TD Canada Trust, a annoncé un investissement de 200 000 \$ à l'appui du projet *Le savoir autochtone* de Science Nord. Le projet visera à faire progresser la vérité et la réconciliation afin d'amplifier les perspectives, les connaissances et la culture autochtones dans les programmes de Science Nord, en veillant à ce que les visiteurs autochtones et les participants au programme se sentent représentés et connectés. Cette initiative sectorielle sera une ressource essentielle pour le personnel et les visiteurs afin qu'ils puissent collaborer avec les sciences, la technologie, l'ingénierie et les mathématiques (STIM) autochtones, centrées sur les façons de savoir traditionnelles et contemporaines.

« Avec plus de 106 communautés des Premières Nations et 100 000 Autochtones auto-identifiés dans le Nord de l'Ontario, y compris un nombre important de Métis, Science Nord a identifié et désigné la réconciliation comme un pilier fondamental de notre nouveau Plan stratégique 2022-2025 », explique Ashley Larose, directrice générale de Science Nord, « Cette initiative représente une progression de la croissance de Science Nord et notre compréhension de l'établissement de relations avec nos partenaires autochtones. L'établissement du projet *Le savoir autochtone* permettra ultimement de renforcer les capacités au sein de Science Nord qui correspondent à l'engagement et aux intentions de l'organisation.

Une des priorités du projet est d'investir du temps à mobiliser les aînés et les jeunes, à en apprendre davantage sur les besoins et les désirs des communautés autochtones du Nord de l'Ontario en ce qui concerne les opérations et les programmes de Science Nord, dans le but ultime de créer une organisation où les peuples autochtones se sentent fortement membres. Ce sentiment d'appartenance a également le potentiel d'agir comme catalyseur pour les jeunes autochtones afin qu'ils s'engagent dans les programmes de Science Nord et qu'ils puissent éventuellement poursuivre une carrière dans le domaine des STIM.

De plus, Science Nord cherche à s'assurer que tous les aspects de ses programmes sont culturellement appropriés, pertinents, inclusifs et accessibles, et qu'ils sont conformes à l'esprit des relations issues des traités et de la vérité et de la réconciliation. Cela est réalisé en partie grâce à la formation et à l'éducation continues du personnel et des partenaires de Science Nord.

« Le projet du savoir autochtone permettra à Science Nord d'investir dans des relations significatives et d'approfondir la mobilisation avec les communautés autochtones dans l'ensemble du Nord de l'Ontario. Nous sommes impatients de créer des espaces accessibles et accueillants pour que chacun puisse en apprendre davantage sur les STIM à partir d'une approche à deux yeux », a déclaré Amber Sandy, gestionnaire principale d'anishinaabe kendaasowin.

Le projet des modes de savoir autochtone sera dirigé par le comité d'orientation des initiatives autochtones de Science Nord. Sous la direction des comités consultatifs autochtones de l'organisation, ils travailleront en collaboration avec diverses équipes dans Science Nord afin d'approfondir la mobilisation, les relations et les partenariats afin de :

- Faire progresser la vérité et la réconciliation et la mise en œuvre des appels à l'action
- Inciter les peuples autochtones de tous âges à participer aux activités scientifiques dans le monde qui les entoure
- Veiller à ce que la recherche, l'inclusion linguistique et les enseignements appropriés sur le plan culturel servent à éclairer l'élaboration de programmes, d'expositions et d'initiatives.
- Honorer et refléter le savoir autochtone
- Accroître les possibilités d'emploi et d'économie
- Inclure des cérémonies adaptées à la culture et à la région et promouvoir le respect des protocoles pour les événements, les ouvertures, les installations et les initiatives
- Servir de mentor pour le personnel, les partenaires et les bénévoles autochtones et allochtones
- Soutenir l'apprentissage et le perfectionnement de la main-d'œuvre

« Le projet *Le savoir autochtone* est une initiative importante qui met en lumière les perspectives, les connaissances et la culture autochtones et est un excellent exemple des programmes innovateurs de Science Nord, » a déclaré Neil Lumsden, ministre du Tourisme, de la Culture et du Sport. « J'encourage les gens de tous âges à visiter Science Nord et à en faire l'expérience directe. Les Ontariens qui passent la nuit dans la région peuvent demander jusqu'à 20 pour cent des dépenses admissibles en hébergement grâce à notre Crédit d'impôt pour les vacances en Ontario 2022. »

Ce programme novateur représente une véritable occasion de collaboration réfléchie. Il tirera parti des publics, des ressources, des capacités et de l'infrastructure de Science Nord pour maximiser pleinement l'expérience, l'expertise et les connaissances traditionnelles des gardiens du savoir autochtone.

À propos de Science Nord

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et est une ressource éducative pour les enfants et les adultes de la province. Science Nord maintient les deuxième et huitième plus importants centres scientifiques au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent un centre des sciences, une salle IMAX®, un planétarium numérique, une galerie des papillons, une grande salle d'exposition, et Terre dynamique – site du Big Nickel. Science Nord et l'Université Laurentienne se sont associés pour développer le premier et le seul programme global de vulgarisation scientifique de l'Amérique du Nord, un programme mixte de maîtrise et de diplôme d'études supérieures. Dans le cadre de son mandat, il offre des expériences scientifiques dans l'ensemble du Nord de l'Ontario, ce qui comprend des programmes externes dans les écoles et les festivals, des camps scientifiques d'été et d'autres activités. Il exploite en outre une base permanente à Thunder Bay d'où il offre des programmes externes dans le nord-ouest de la province. Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario. Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter sciencenord.ca.

-30-

Personne-ressource pour les médias

Julia Aelick
Gestionnaire principale, Marketing

Science Nord et Terre dynamique
705-562-3185
aelick@sciencenorth.ca

*Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré
n° 10796 2979 RR0001.*