

AVIS AUX MÉDIAS
13 juin 2024

Joignez-vous à Science Nord pour une visite du ciel nocturne cet été.

(SUDBURY, ON) - Science Nord invite la communauté à lever les yeux vers les étoiles cet été avec le retour de sa populaire série de soirées des étoiles. Pendant des décennies, les sarraus bleus de Science Nord ont organisé des visites nocturnes du ciel avec des télescopes et, pour marquer le 40e anniversaire des soirées des étoiles, ils offriront une expérience améliorée.

Nouveau cette année, il y aura un spectacle au Planétarium pour aider les visiteurs à trouver des constellations et des planètes, ainsi que des activités pratiques thématiques avant la visite traditionnelle du ciel nocturne avec un télescope. Contrairement aux années précédentes, les événements auront lieu qu'il pleuve ou qu'il fasse beau et il y aura un invité spécial pour les deux premiers événements. Will Morin, un éducateur local ojibwé, conteur et artiste, partagera les perspectives autochtones sur les planètes et les constellations.

Les billets pour les trois événements sont maintenant en vente sur www.sciencenorth.ca/fr et peuvent être achetés pour 15 \$ par événement ou 40 \$ pour toute la série. Les événements commencent à 21h et les visiteurs sont encouragés à apporter leur chaise de camping préférée et un chasse-moustiques pour la partie extérieure de l'événement.

Série de soirées des étoiles 2024

20 juin - Solstice d'été

Une soirée des étoiles du solstice d'été la veille de la Journée nationale des peuples autochtones avec Will Morin, un éducateur, conteur et artiste ojibwé de la région. Apprenez-en davantage sur le lien entre la carapace d'une tortue et les phases de la Lune, et observez la lune presque pleine à travers un télescope.

19 juillet - Vénus

Vénus est mise en vedette alors que Will Morin, un éducateur ojibwé local, conteur et artiste, est de retour pour parler des perspectives autochtones sur le Soleil, la Terre et Vénus. Visitez le système solaire dans le Planétarium, suivi d'une visite guidée du début du chemin du système solaire le long du rivage du lac Ramsey avec Will, et admirez Vénus à travers un télescope.

9 août - Pluie de météores des Perséides

Alors que la pluie de météores des Perséides approche de son apogée, rejoignez-nous pour

apprendre comment observer l'une des meilleures pluies de météores de l'année! Apprenez ce que sont les pluies de météores au Planétarium et comment les observer dans le ciel nocturne.

-30

Personne-ressource pour les médias :

Philip Howard
Spécialiste principal en marketing
Science Nord
705-522-3701 poste 273
phil.howard@sciencenorth.ca

Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré sous le numéro 10796 2979 RR0001.