

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Voir dans le noir

24 heures de science 8 et 9 mai 2015

Québec, 7 mai 2015 – Dans le cadre de 24 heures de science, le Musée Royal 22^e Régiment, à la Citadelle de Québec, invite la population à expérimenter la vision nocturne et l'imagerie thermique.

Pour sa première participation à l'évènement 24 heures de science (Science pour tous) sous le thème de lumière sur la science, le Musée Royal 22^e Régiment vous montrera ce qui ne se voit pas.

Le public vivra l'expérience de la vision nocturne et de l'imagerie thermique en utilisant le matériel militaire mis à sa disposition :

- lunettes de vision nocturne;
- lasers infrarouges;
- mires;
- appareils thermiques.

Le public découvrira grâce à une information vulgarisée comment nous voyons, en quoi notre vision la nuit diffère de certains animaux nocturnes et comment fonctionnent la vision nocturne et l'imagerie thermique et une exposition d'appareils d'éclairage du 20^e siècle.

Informations pratiques de l'activité Voir dans le noir

Pour qui? Pour tous les âges

Quand?8 et 9 mai 2015 de 9h00 à 18h00

Où ? Au Musée Royal 22e Régiment, à la Citadelle de Québec (Vieux Québec). Google Maps G1R 3R2 Stationnement extérieur gratuit durant deux heures

Comment ? Sans réservation inclus dans l'achat d'une visite de la Citadelle et du Musée Royal 22e Régiment

Plus de details à www.lacitadelle.qc.ca/fr/activités/24-heures-de-science.html - Tél.: 418 694-2815

Le Musée Royal 22º Régiment est une institution qui s'autofinance, situé à la Citadelle de Québec. Fondé en 1950, il organise et assure les visites et les activités au sein de la Citadelle. Il conserve et met en valeur plus de 300 ans d'histoire militaire dans ses réserves, archives et collections, notamment celle du Royal 22º Régiment, unique régiment francophone de la Force régulière des Forces canadiennes constitué en 1914.

-30-

Source et contact médias

Coordonnatrice aux communications et au marketing

Aurore Adinsi: a.adinsi@lacitadelle.qc.ca - 418 694-2800 poste 2572