



Ciel d'automne

Soirée astronomique au Musée d'histoire des sciences
Mercredi 1^{er} octobre 2014

18h45

Une brève histoire de la lunette astronomique et du télescope

Retour sur les principales étapes qui ont marqué la naissance de ces instruments d'optique, leurs inventeurs et leurs principes de fonctionnement.

Stéphane Fischer, Musée d'histoire des sciences

19h30

Un planétarium virtuel pour découvrir les étoiles

Découverte des astres remarquables et du ciel nocturne grâce au logiciel Stellarium, un planétarium pour tout public qui permet de simuler les mouvements du ciel.

Eric Achkar, Société astronomique de Genève

20h30

Observation du ciel aux télescopes (si le temps le permet)

Le public est invité à se munir de ses jumelles ou lunettes astronomiques pour observer le ciel sous la conduite d'astronomes amateurs.

Société astronomique de Genève

Gratuit et tout public



Villa Bartholoni, Parc de la Perle du Lac 128 rue de Lausanne –
1202 Genève

Tél : + 41 22 418 50 60 • www.ville-ge.ch/mhs • mhs@ville-ge.ch

Accès TPG : Bus 1 > arrêt Sécheron. Trams15 > arrêt Butini, Mouettes M4 > arrêt Châteaubriand

musée d'histoire
des sciences