

Du 20
Septembre
2025
au 29 Août
2026

JOUR SUR LA NUIT

Exposition

Galerie Eurêka

Carré Curial - Entrée gratuite

Des
rendez-vous
toute l'année,
partout
dans la ville !

DOSSIER DE PRESSE



Edito

À LA DÉCOUVERTE DE LA NUIT

Quand la lumière décline et que le jour cède la place à l'obscurité, un autre monde s'éveille : la nuit. Elle fascine, interroge et parfois inquiète, pourtant elle mérite qu'on prenne le temps de l'observer, de l'écouter et de la comprendre.

Entièrement conçue par la Galerie Eurêka, l'exposition Jour sur la Nuit vous invite à vivre une expérience immersive et interactive. Vous y découvrirez toutes les facettes de la nuit : astronomie, biodiversité nocturne, sommeil, cultures et croyances, pollution lumineuse... autant de thèmes abordés avec sensibilité et curiosité, pour permettre aux jeunes visiteurs comme aux plus grands de poser un nouveau regard sur cet univers trop souvent éclipsé.

Cette plongée dans la nuit ne s'arrête pas aux portes de l'exposition, elle devient le fil conducteur de toute une programmation culturelle de la Ville. Pour l'occasion, l'ensemble des services et équipements culturels municipaux ainsi que de nombreux partenaires se mobilisent pour proposer, autour de cette thématique riche et transversale, événements, spectacles, conférences, projections, ateliers ou encore sorties nocturnes qui rythmeront ainsi cette saison 2025/2026 pas comme les autres !

Alors, êtes-vous prêts à laisser la nuit se dévoiler ?

Thierry REPENTIN
Maire de Chambéry

Jean-Pierre CASAZZA
Adjoint au maire chargé de la culture
et de l'éducation populaire

Sommaire

- p. 2 Edito
- p. 3 Exposition
« Jour sur la Nuit »
- p. 4 Le parcours
d'exposition
- p. 8 Une programmation
culturelle
autour de la nuit
- p. 9 La Galerie Eurêka
- p. 10 Infos pratiques

Contact presse :
Service communication
de la Ville de Chambéry
04 79 60 23 05
relations-presse@mairie-chambery.fr



Du 20 septembre au 29 août 2026

Exposition « Jour sur la Nuit »

Une exposition conçue et réalisée par la Galerie Eurêka, le Centre de Culture Scientifique de Chambéry

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES ET SCIENTIFIQUES

Conçue pour un large public (familles, scolaires, curieux de sciences et amateurs de culture), l'exposition a pour ambition :

- d'explorer la nuit sous l'angle astronomique ;
- de découvrir la biodiversité nocturne et ses adaptations ;
- de comprendre les cycles biologiques et les rythmes circadiens ;
- d'aborder les représentations culturelles et artistiques de la nuit ;
- d'évaluer l'impact de la lumière artificielle et de la pollution lumineuse.

Le vernissage de l'exposition aura lieu le samedi 26 septembre à 18h, à l'occasion de la Nuit des chercheurs.

Le parcours d'exposition

Après une immersion sensorielle qui ouvre les portes du monde nocturne, le visiteur est invité à cheminer à travers huit modules thématiques. Astronomie, biodiversité, mythes, sommeil ou encore pollution lumineuse : autant de regards croisés pour comprendre et ressentir la nuit dans toute sa richesse.



PRÉAMBULE : LA NUIT, ENTRE LE CRÉPUSCULE ET L'AUBE

L'exposition débute par une traversée immersive et sensorielle dans l'univers nocturne, qui donne un aperçu des multiples aspects de l'univers nocturne qui seront approfondis par la suite.

Après la traversée de ce parcours, l'exposition s'articule autour de huit îlots thématiques, constitués chacun d'un panneau et de tables d'activité.



LES NUITS SUR TERRE

Partout sur la planète, la nuit suit le jour dans un ballet infini, dicté par la rotation de la Terre. Mais la nuit n'est pas la même sous toutes les latitudes : certaines régions connaissent des nuits sans fin, d'autres des crépuscules prolongés. Ce module invite à explorer les rythmes naturels du jour et de la nuit, à observer les couleurs du ciel quand le soleil s'efface et à découvrir ces nuits qui n'en sont pas vraiment.



DES ÉTINCELLES DANS LA NUIT

Même dans l'obscurité, la vie et la lumière persistent. Ce module met en lumière les petites merveilles que la nuit nous réserve : la danse discrète des lucioles, les étoiles qui dessinent des saisons célestes et les éclats de vie insoupçonnés que seule la nuit dévoile. Une invitation à lever les yeux et à se laisser surprendre.



LA LUNE, L'ASTRE DE LA NUIT ?

Compagne fidèle de nos nuits, la Lune fascine depuis la nuit des temps. Elle éclaire, influence les marées, rythme les calendriers et nourrit bien des légendes. Dans ce module, suivez le cycle de ses phases, découvrez les croyances qui lui sont associées et interrogez-vous sur son mystérieux pouvoir d'influence... jusqu'aux naissances !



LA NUIT EN PLEIN JOUR ! LES ÉCLIPSES

Parfois, la nuit s'invite en plein jour, lorsque le Soleil et la Lune jouent à cache-cache. Les éclipses fascinent autant qu'elles intriguent. Ce module dévoile le mécanisme de ces phénomènes spectaculaires, raconte les éclipses qui ont marqué l'Histoire et explore ces jeux d'ombre et de lumière où l'obscurité tombe sans prévenir.



IL ÉTAIT UNE FOIS DES NUITS DANS LE MONDE

La nuit a inspiré les contes, les mythes et les croyances des peuples du monde entier. Ce module vous ouvre une fenêtre sur les récits qui peuplent l'obscurité : des histoires pour apaiser les enfants avant le sommeil, des légendes effrayantes de créatures nocturnes et des dieux et déesses qui veillent quand tombe la nuit.



VIVRE LA NUIT !

Quand le jour s'achève, une autre vie commence. Animaux, plantes et parfois humains prennent possession de la nuit. Ce module vous propose de vivre l'expérience du noir, de découvrir les comportements nocturnes et de jouer avec les perceptions. Une immersion sensorielle dans un monde que l'on croit connaître... mais que l'obscurité transforme.



LA NUIT, LE TEMPS DU SOMMEIL... POUR TOUT LE MONDE ?

La nuit est traditionnellement associée au sommeil. Mais est-ce vraiment le cas pour tous les êtres vivants ? Ce module explore les rythmes du repos chez les humains, les animaux et même les plantes. À travers jeux et quiz, découvrez qui dort, quand, comment et pourquoi... et qui reste éveillé quand tout semble endormi.



LA NUIT EN SURSIS ?

Depuis que l'homme a su maîtriser le feu, la nuit recule peu à peu. Aujourd'hui, les villes et leurs lumières artificielles transforment les nuits, effaçant parfois les étoiles. Ce module raconte l'histoire de la conquête de l'obscurité et interroge notre rapport contemporain à la nuit. Peut-on encore retrouver des nuits noires et préservées ?





Une programmation culturelle autour de la nuit

Cette plongée dans la nuit ne s'arrête pas aux portes de l'exposition. Pour la première fois à Chambéry, la Culture Scientifique devient le fil conducteur de toute la programmation culturelle de la Ville. Pour l'occasion, l'ensemble des services culturels et ses partenaires se mobilisent pour proposer, autour de cette thématique riche et transversale, événements, spectacles, conférences, projections, ateliers ou encore sorties nocturnes.

Découvrez le programme complet ici :
<https://www.chambery.fr/101-prochainement.htm>





Avec plus de 70 000 visites annuelles, la Galerie Eurêka est le premier site muséographique de Savoie en termes de nombre de visiteurs. Le CCSTI bénéficie du soutien de la Région Auvergne-Rhône-Alpes.

La Galerie Eurêka

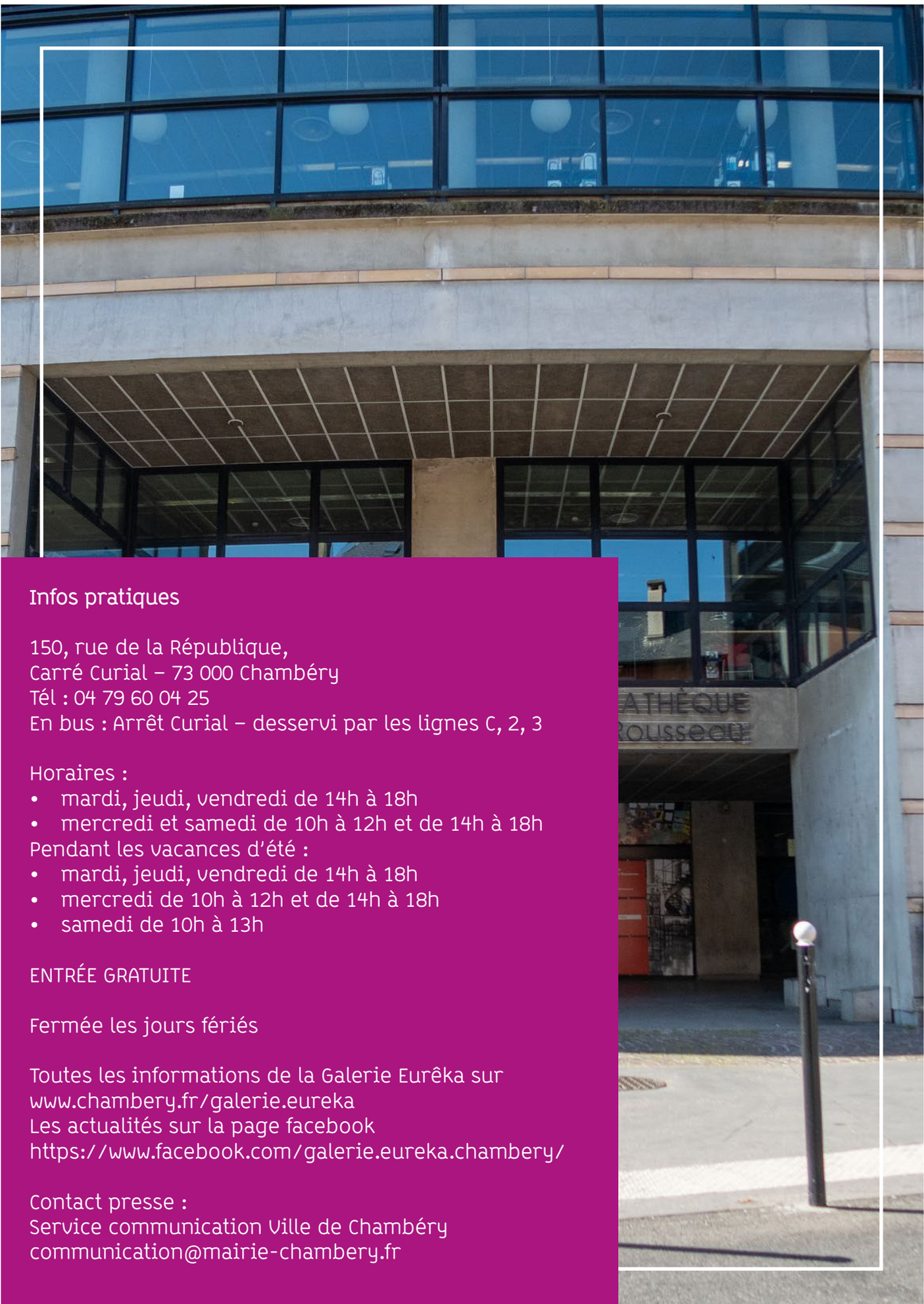
Située au coeur de la ville, dans le même bâtiment que la médiathèque Jean-Jacques Rousseau, la Galerie Eurêka est le Centre de Culture Scientifique Technique et Industrielle de la Ville de Chambéry.

La Galerie Eurêka, labellisée « Science et Culture, Innovation » par le ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur, a pour mission de faire découvrir les sciences et les techniques au plus grand nombre. Depuis 1995, elle a accueilli plus d'une centaine d'expositions ludiques et interactives sur des thématiques scientifiques. Elle a présenté d'innombrables expériences et démonstrations scientifiques grandeur nature.

Elle permet également à ses visiteurs d'échanger et de débattre avec des prix Nobel et des centaines de chercheurs de toutes disciplines. Elle propose un cadre ludique pour comprendre les enjeux de la science.

Animations, ateliers, visites guidées, rencontres avec des scientifiques, débats, cafés scientifiques sont autant de rendez-vous qui complètent les expositions pour permettre aux plus petits comme aux plus grands d'explorer le monde des sciences.

Aujourd'hui plus que jamais, la Galerie Eurêka est un lieu incontournable de vulgarisation et de diffusion de la culture scientifique. Au carrefour des sciences, de la culture et de la pédagogie, le Centre de Culture Scientifique de Chambéry attise la curiosité scientifique des citoyens en apportant des clés pour décrypter le monde et en participant aux grands débats de société.



Infos pratiques

150, rue de la République,
Carré Curial – 73 000 Chambéry

Tél : 04 79 60 04 25

En bus : Arrêt Curial – desservi par les lignes C, 2, 3

Horaires :

- mardi, jeudi, vendredi de 14h à 18h
- mercredi et samedi de 10h à 12h et de 14h à 18h

Pendant les vacances d'été :

- mardi, jeudi, vendredi de 14h à 18h
- mercredi de 10h à 12h et de 14h à 18h
- samedi de 10h à 13h

ENTRÉE GRATUITE

Fermée les jours fériés

Toutes les informations de la Galerie Eurêka sur
www.chambery.fr/galerie.eureka

Les actualités sur la page facebook

<https://www.facebook.com/galerie.eureka.chambery/>

Contact presse :

Service communication Ville de Chambéry
communication@mairie-chambery.fr