



de la Terre aux Étoiles

— REGARDS —

Festival **2^e édition**
d'Astronomie
du 10 au 25 Janvier 2026

Nantes, ville et métropole

festivaldelaterreauxetoiles.fr



Merci à nos Partenaires

Pour sa 2^{ème} édition,
le festival d'Astronomie **De la Terre aux Étoiles**
peut compter sur l'implication et le soutien précieux de ses partenaires :

Association Méridienne
> meridienne.org

Aurélien Frances > silencepodcast.fr

Bibliothèque Municipale de Nantes
> bibliotheque.nantes.fr

Cinéma Bonne Garde
> cinemalebonnegarde.com

Cinéma Le Beaulieu
> cinemalebeaulieu.com

Cinéma Le cinématographe
> lecinematographe.com

Cinéma Le Lutétia > cine-lutetia.net

Cinéma Le Montagnard
> cinemalemontagnard.web4me.fr

Cinéma Vaillant > cinevaillant.com
CNRS > cnrs.fr

Collectif Projéta
Alexis Grasset et Daphné Geisler
> alexisgrasset.com / daphnegeisler.com

Conservatoire de Nantes / Nantes Métropole
> conservatoire.nantes.fr

Direction du Patrimoine et de l'Archéologie

Ecole des Beaux-Arts de Nantes
> beauxartsnantes.fr

Em de Korsak > @squareguts

Halle 6 Ouest / Nantes Université
> halle6ouest.univ-nantes.fr / univ-nantes.fr

Julia Gley > juliagley.journoportfolio.com

Laboratoire de Planétologie et Géosciences
> lpg-umr6112.fr

Laurent Cebe > laurentcebe.com



Vous êtes curieux, passionné d'Astronomie ?

N'hésitez pas à contacter les acteurs culturels et scientifiques pour échanger !

de la Terre aux Étoiles

Festival d'Astronomie

2^e édition

**Du 10 au 25 janvier 2026,
embarquez pour un voyage au rythme des « Regards » !**

Cette nouvelle édition du Festival d'Astronomie **De la Terre aux Etoiles** vous invite à explorer comment nos regards, scientifiques, artistiques, littéraires et philosophiques, nous permettent de contempler et de comprendre le Ciel et l'Univers qui nous entourent.

De la première observation à l'œil nu jusqu'aux images vertigineuses captées par les rovers et les sondes spatiales, plongez dans une traversée fascinante du temps et de l'espace :

- ★ des premières observations du ciel par l'homme aux découvertes révélées par les télescopes et grands observatoires terrestres,
- ★ de la conquête spatiale, avec les sondes et les astronautes offrant des images inédites de la Terre et des astres,
- ★ jusqu'aux missions robotiques et caméras spatiales d'aujourd'hui, qui dévoilent des mondes insoupçonnés

*Découvrez comment, siècle après siècle,
l'humanité n'a cessé de repousser les frontières de l'inconnu...!*

Un événement collectif et inspirant

Porté par le **Planétarium de Nantes, le Laboratoire de Planétologie et Géosciences, la Société d'Astronomie de Nantes et l'Association Méridienne**, le festival réunit de nombreux partenaires : musées, médiathèques, associations, cinémas, laboratoires scientifiques, artistes et passionnés.

Dans la continuité de la 1^{ère} édition, cet événement métropolitain poursuit sa mission : partager les connaissances actuelles, nourrir la curiosité et transmettre leur passion pour le Ciel et de l'Univers auprès du grand public et des scolaires.

Dans un monde en pleine transition, notre place dans l'Univers et sur la Terre sera questionnée. La démarche scientifique illustrera les sujets modernes de science, d'environnement, d'égalité... et incitera le public à observer, expérimenter, douter, confronter les idées... autant d'étapes essentielles pour comprendre toutes ces évolutions.

Bon Festival !

Retrouvez toutes les infos sur
festivaldelaterreauxetoiles.fr





Expositions



SAMEDIS 10 ET 17 JANVIER
DIMANCHES 11 ET 18 JANVIER

de 10h à 18h

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition « REGARDS »

Conçu comme un véritable voyage dans l'espace et le temps, ce parcours immersif se déploie en plusieurs étapes, ponctués d'animations, conférences, démonstrations et expériences interactives. Par le Planétarium, l'Association Méridienne, la Société d'Astronomie de Nantes et le Laboratoire de Planétologie et Géosciences.

1
Grand public

📍 Halle 6 Ouest - 42 rue de la Tour d'Auvergne, Île de Nantes

Thèmes 1 et 2 « Premiers regards vers le ciel et les outils d'observation »

Thème 3 « Les grandes étapes de l'exploration spatiale »

Thème 4, 5 et 6 « Les missions spatiales d'aujourd'hui »

Expositions photos « Regards croisés» et «Vue réelle ou vue d'artiste ? »

de 10h à 18h (durée 20 min)

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition sonore « Micro Gravité »

L'exposition invite le public à tendre l'oreille et à voyager autrement dans l'espace, au fil des voix et des sons.

2
Grand public

Par Julia Gley (animatrice d'éducation aux médias), Radio Prun' et la Direction de la culture et des initiatives (DCI) de Nantes Université et la DRAC.

📍 Halle 6 Ouest - Salle M

SAMEDIS 10 ET 17 JANVIER

à partir de 14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition « Soleil, Système solaire et sa place dans l'univers »

Par l'association Le Cocher, Club des Observateurs de la Chapelle-sur-Erdre

Grand public

📍 Esplanade du Château de l'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

DU 10 AU 25 JANVIER

Saint-Aignan de Grand Lieu

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition « Le ciel photographié par les métropolitains »

Par le Planétarium en partenariat avec la Mairie de Saint-Aignan de Grand Lieu

Grand public

📍 Parc de Grand Lieu du Conte: 2 rue des Frères Rousseau à Saint-Aignan de Grand Lieu

lundi au vendredi 9h à 17h

Saint-Herblain

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition « Balade étoilée en Finistère » avec Laurent Laveder

Vernissage le jeudi 15/01 à partir de 19h : animation concert en partenariat avec le festival Zef et Mer

5
Adulte

Par le Centre culturel breton Yezhoù ha Sevenadur

📍 Centre culturel breton Yezhoù ha Sevenadur : 12 Avenue de l'Angevine à Saint-Herblain.

6

Famille

horaires d'ouverture de la Médiathèque

Bouguenais

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Exposition « Mars et La Terre »

Visitez l'exposition et venez répondre à une interview comme un.e planétologue grâce à l'animation autonome «En duplex de Mars».

Par le Planétarium, le Laboratoire de Planétologie et Géosciences et l'Osuna.

📍 Médiathèque Condorcet - Square Pablo Neruda à Bouguenais



Observations



SAMEDIS 10 ET 17 JANVIER

7

Grand public

à partir de 14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Observation du Soleil (visible et H-alpha)

Par l'Association LE COCHER - Club des Observateurs de la Chapelle sur Erdre

📍 Esplanade devant le Château de L'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

8

Grand public

à partir de 19h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Observation du ciel profond et des planètes visibles

Par l'Association LE COCHER - Club des Observateurs de la Chapelle sur Erdre

📍 Esplanade devant le Château de L'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

VENDREDI 16
ET SAMEDI 17 JANVIER

9

Grand public

Observation du ciel

Par Sautron Astronomie

📍 Espace de la Vallée : 2 Rue de la Mairie à Sautron

SAMEDI 24 JANVIER

10

Grand public

à partir de 19h

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Observation Ciel de Nantes

« Un croissant pour les planètes »

Lune - Jupiter - objets du ciel d'hiver - Saturne en début de nuit

Par la Société d'Astronomie de Nantes

📍 Parc du Grand Blottereau : 16 Bd Auguste Peneau à Nantes

11

Grand public

à partir de 19h

Sautron

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Observation du ciel

Par Sautron Astronomie

📍 Espace de la Vallée : 2 Rue de la Mairie à Sautron



Conférences



SAMEDI 10 JANVIER

12

Grand public

14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Le ciel des amateurs »

Par Association Le Cocher, Club des Observateurs de la Chapelle-sur-Erdre

📍 Esplanade devant le Château de l'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

13

Grand public

14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Le grand tour du système solaire avec Voyager »

Par Association Le Cocher, Club des Observateurs de la Chapelle-sur-Erdre

📍 Esplanade devant le Château de l'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

14

Grand public

16h

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Océans extraterrestres : regards croisés entre art et science »

Avec Em de Korzak, artiste pluridisciplinaire et Christophe Sotin, professeur à Nantes Université et planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna

📍 Amphithéâtre des Beaux-Arts 2 allée Frida-Kahlo à Nantes

JEUDI 15 JANVIER

15

Grand public

14h

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Océans extraterrestres : regards croisés entre art et science »

Avec Em de Korzak, artiste pluridisciplinaire et Christophe Sotin, professeur à Nantes Université et planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna

📍 Amphithéâtre des Beaux-Arts 2 allée Frida-Kahlo à Nantes

SAMEDI 17 JANVIER

16

Grand public

14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Le ciel des amateurs »

Par Association Le Cocher, Club des Observateurs de la Chapelle-sur-Erdre

📍 Esplanade devant le Château de l'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

17

Grand public

14h

La Chapelle-sur-Erdre

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

« Le grand tour du système solaire avec Voyager »

Par Association Le Cocher, Club des Observateurs de la Chapelle-sur-Erdre

📍 Esplanade devant le Château de l'Hopital à La Chapelle-sur-Erdre

SAMEDI 17 JANVIER

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

18

Grand public

Conférences «Les échappées inattendues» du CNRS Conférences et échanges

📍 Halle 6 Ouest - 42 rue de la Tour d'Auvergne, île de Nantes

Conférences immersives

à 14h et à 16h (45 min/séance)

1 - « On a roulé sur Mars »

Par Stéphane Le Mouélic, planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna

à 15h et à 17h (45 min/séance)

2 - « À la poursuite du flocon de mer »

Par Simon Rondeau, alias Melvak, vulgarisateur scientifique. En présence de Laurent Mémy, océanographe au LEMAR

Conférences « Hors champs »

à 14h30 et à 16h (30 min/séance)

Projection film et discussion

1 - CNRS images

« Alaska, le sol se dérobe »

Par Susan Conway, géomorphologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna

à 15h et à 16h30 (1h/séance)

Projections films et discussions

2 - « Un fleuve dans le désert »

Par Olivier Dauteuil, géomorphologue à Géosciences Rennes & Marc Jolivet, géomorphologue à l'IPGP

3 - « Rwanda face aux glissements de terrain »

Par Olivier Dauteuil, géomorphologue à Géosciences Rennes & Marc Jolivet, géomorphologue à l'IPGP

Micro-conférences

à 14h et à 16h (45min/séance)

1 - « Jusqu'où iront les robots ? »

Par Nicolas Mangold, géologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna, Jean-Pierre Gazeau, roboticien à l'Institut PPRIME et Christine Chevallereau, roboticienne au LS2N

📍 Cafét

à 15h et à 17h (45 min/séance avec 2 & 3)

2 - « Écouter les bruits des mondes »

Par Mickaël Bonnin et Clément Perrin, sismologues au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna, et Youenn Jézéquel, bioacousticien au LEMAR

📍 Cafét

3 - « Estuaire de la Loire : histoires d'eau et de territoire »

Avec Edouard Metzger, géochimiste au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Osuna, Anna Mesclon, sociologue au CENS et Gaëtan Levillain, historien à l'ESO

📍 Salle du 2^{ème} étage

Conférences Démo

à 14h et à 16h (45 min/séance)

« Les supers-pouvoirs des minéraux : à la recherche des premiers continents terrestres »

Par Emilie Bruand, géologue

À savoir :
les conférences sont accessibles
à partir de 8 ans.



Les Conférences de la 35^{eme} Semaine de L'astronomie

Notre Dame De Toutes Aides : 14 rue des Epinettes à Nantes

21h

Nantes

PAYANT / Billeterie en ligne sur san.asso.fr

LUNDI 19 JANVIER

19

« Dernières nouvelles du cosmos »

Les dernières années ont vu fleurir un nombre considérable de découvertes concernant l'Univers. Les télescopes Hubble et James Webb donnent à voir aujourd'hui des objets tout aussi fabuleux que mystérieux. Vous seront présentés les tous derniers résultats et photos prises par les plus grandes équipes de recherche.

Par Yann Mambrini

Grand public

20

« La naissance des étoiles et des planètes révélée par le James Webb et ALMA »

Où, quand et comment naissent les étoiles ? et les planètes qui les entourent ? Pourquoi leurs propriétés sont-elles si diverses, et si différentes de notre Système Solaire ?

Par Sylvie Cabrit

MERCREDI 21 JANVIER

21

« Un siècle d'astrophysique qui a révolutionné notre ciel »

Cette conférence propose d'embarquer dans un voyage cosmique fascinant pour découvrir ce que l'on sait aujourd'hui sur la Terre, la Lune, le Soleil, les étoiles, mais aussi l'origine de la vie et les galaxies. Tourné vers l'avenir, il dévoilera des mondes inconnus et invisibles à nos yeux, tapis de trous noirs, de matière noire et d'exoplanètes et révélera notre lien intime aux étoiles, un lien qui modifie notre façon d'être humain sur notre petite planète bleue dans un univers bien particulier.

Par Jean-Philippe Uzan

Grand public

JEUDI 22 JANVIER

22

« Observer la naissance des premières étoiles de l'Univers »

Quand sont nées les premières étoiles et galaxies ? Ressemblaient-elles à notre Soleil et à notre Voie Lactée ? La conférence présentera les derniers progrès dans la recherche de ces premières sources de lumière, ainsi que d'ambitieux projets d'observations en cours, avec de gigantesques télescopes installés dans les endroits les plus reculés de la planète, pour comprendre quand et comment elles sont apparues.

Par Adélie Gorce

Grand public

VENDREDI 23 JANVIER

23

« Destination Cosmos – un voyage touristique à travers l'Univers »

Et si le cosmos devenait votre terrain de jeu ? Imaginez pouvoir vous téléporter instantanément aux quatre coins de l'univers : survoler Vénus en dirigeable, faire du patinage artistique sur les plaines glacées de Pluton, explorer les abysses des lunes de Jupiter, ou encore frôler l'insondable mystère d'un trou noir supermassif... Quelle serait votre prochaine destination ?

Par Sébastien Carassou

Grand public



Parcours & Visites



À PARTIR DU 10 JANVIER

Numérique : patrimonia.nantes.fr

GRATUIT

24

Grand public

Parcours astronomique numérique dans la ville

« Une histoire des regards sur le ciel »

Conçu par l'Association Méridienne avec des rues aux noms d'astronomes, des objets patrimoniaux et lieux de sciences qui jalonnent votre balade virtuelle ou réelle. D'autres contenus sur l'astronomie à travers l'histoire de Nantes sont également à découvrir sur le site internet.

Par L'Association Méridienne / La Direction du patrimoine et de l'archéologie - Ville de Nantes et Nantes Métropole
Sur [https://patrimonia.nantes.fr](http://patrimonia.nantes.fr)

JEUDI 15 - VENDREDI 16 ET SAMEDI 17 JANVIER

10h30 (1h30 min)

Nantes

GRATUIT

25

Grand public

Balade

Parcours astronomique dans la ville

Des parcours astronomiques dans la ville de Nantes seront proposés par Olivier Sauzereau (Historien des sciences) de l'Association Méridienne

Point de RDV : Esplanade basse de la Médiathèque Jacques Demy, 24 Quai de la Fosse à Nantes (devant l'arrêt de tramway «Médiathèque» L1)

17h

Nantes

GRATUIT / Sur réservation à colette.lelay@wanadoo.fr

(limité à 19 places)

Visite guidée de l'ancien Observatoire de la Marine

Équipez-vous d'une lampe torche pour une escapade nocturne !

Olivier Sauzereau (Historien des Sciences) proposera des visites de l'Observatoire de la Marine, à la nuit tombée.

18 rue Flandres Dunkerque à Nantes





Animations Encadrées



SAMEDI 10 JANVIER

27

10h30 Nantes GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Grand public
à partir de 3 ans

Spectacle par la Compagnie La Lune rousse
«Dans ma fusée»
📍 Médiathèque Lisa Bresner : 23 bd Emile Romanet à Nantes

MERCREDI 14 JANVIER

28

à 16h Nantes GRATUIT / Sur réservation au 02 40 41 54 00

Grand public
à partir de 8 ans

Rencontre-Goûter avec David Marchand et Guillaume Prévôt
Deux auteurs et ingénieurs physiciens férus d'astronomie
📍 Médiathèque Lisa Bresner 23 bd Emile Romanet à Nantes

29

18h30 Nantes GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Grand public

Présentation du livre d'Olivier Sauzereau
« Le marin, la montre et l'observatoire »
📍 Librairie La Géothèque : 14 Rue Racine à Nantes

JEUDI 15 JANVIER

30

20h30 (1h30) Nantes PAYANT / Sur réservation billets.planetarium.nantesmetropole.fr

Adulte
Adolescent

Soirée Astrothème
« La Terre au centre de l'Univers »
Venez approfondir vos connaissances en astronomie sous le dôme de Planétarium et mieux comprendre comment trouver notre géolocalisation dans l'Espace du fin fond de notre Univers accessible aux télescopes, jusqu'aux étoiles les plus proches !
📍 Planétarium : 8 rue des Acadiens à Nantes



VENDREDI 16 JANVIER

à 19h Nantes GRATUIT / Sur réservation via ce QR code ou sur festivaldelaterreuxetoiles.fr > animation

Grand public

Café des Sciences
« Des étoiles aux citoyens : quelle place pour la recherche astronomique dans un monde soutenable ? »
Animation par Ulysse Pedreira (Nantes Université) en collaboration avec le Laboratoire de Planétologie et Géosciences.
Intervenants : Colette Le Lay (historienne des Sciences au Centre François Viète), Mathieu Bouffard (astrophysicien au LPG et NU & membre du Labo1point5), Pascal Marchal (historien et sociologue des sciences et du travail) et Jack Bérat du Laboratoire de Planétologie et Géosciences et Nantes Université (doctorant en astrophysique à l'ENS, Université Paris Sciences et Lettres)
📍 Belle de Jour : 4 place du 51^e Régiment d'Artillerie à Nantes - Sans accès PMR

SAMEDI 17 JANVIER

32

de 16h à 17h30 Nantes GRATUIT / Sur réservation au 02 40 41 53 50

Grand public
à partir de 12 ans

Séance d'écoute et rencontre avec un chercheur
« Écoutez le cosmos »
Avec Aurélien Frances, Documentariste / journaliste / réalisateur radio ; Eric Beucler, Professeur à Nantes Université et au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et de l'Osuna
📍 Médiathèque Luce Courville : 1 Rue Eugène Thomas à Nantes

MERCREDI 21 JANVIER

33

Famille
à partir de 8 ans

de 14h à 17h30 Nantes GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

(20 places disponibles)

«Rendez-vous du jeu vidéo No Man's Sky »

Plongez dans l'immensité de l'espace à travers une animation mêlant jeu vidéo et découverte scientifique (animation avec casques VR) avec Nantes Esport

📍 Médiathèque Luce Courville 1 rue Eugène Thomas à Nantes

34

Famille

à 14h30 et 16h (1h/1h30) Bouguenais GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

Ateliers de découverte

Des instruments d'observation & Observation du soleil

(selon conditions météorologiques)

📍 Médiathèque Condorcet - Square Pablo Neruda à Bouguenais

JEUDI 22 JANVIER

35

Adulte
Adolescent

20h30 (1h30) Nantes PAYANT / Sur réservation billets.planetarium.nantesmetropole.fr

Soirée Astrothème

Regards

Venez approfondir vos connaissances en astronomie sous le dôme de Planétarium et mieux comprendre comment au fil du temps, le regard des Hommes a évolué. De l'antiquité à aujourd'hui, découvrez comment notre vision de l'Univers s'est transformée.

📍 Planétarium : 8 rue des Acadiens à Nantes

SAMEDI 24 JANVIER

36

Jeune public/famille
-
Adultes

Nantes GRATUIT / Sur réservation billets.planetarium.nantesmetropole.fr

10^{ème} Nuits de la lecture

Soirée de projection et de lecture à voix haute sous le dôme étoilé du Planétarium.
📍 Planétarium : 8 rue des Acadiens à Nantes

18h famille « Étoiles et ciel nocturne »

20h adultes « Regards »

37

Adultes

de 10h à minuit Nantes PAYANT / Sur réservation billets.planetarium.nantesmetropole.fr

(10 places disponibles)

Stage d'astronomie 1^{ère} étoile

Formation encadrée par un médiateur du Planétarium agréé par l'Association Française d'Astronomie.

De la découverte des différents instruments, de leurs montures et accessoires, à leur mise en pratique sur le ciel étoilé, en passant par des notions de mécanique céleste et d'optique, ce stage est ouvert à tout le monde.

📍 Rue de la rabotière à Saint-Herblain

DIMANCHE 25 JANVIER

38

Famille à partir de 8 ans

à 9h30 et 11h Nantes GRATUIT / Sur réservation billets.planetarium.nantesmetropole.fr

(15 places par séance)

Ateliers participatifs

Détermination des météorites !

Venez découvrir les météorites du Planétarium et apprendre à les reconnaître lors de cet atelier.
📍 Planétarium : 8 rue des Acadiens à Nantes



Arts & Sciences



DU 10 AU 25 JANVIER

Nantes

GRATUIT / ENTRÉE LIBRE

En accès libre du mercredi au vendredi, pour les porteurs de billets les soirs de concerts

39

Grand public

Dans le cadre du projet Minecraft Explorer

Exposition « Le Poids des nuages » de l'artiste Thibault Brunet

Ce projet est une série de missions d'exploration scientifique dans le célèbre jeu vidéo en monde ouvert Minecraft. Pour les grandes parois vitrées du hall de Stereolux, Thibault Brunet conçoit une installation entre photographie in-game et récit d'exploration. Réunissant des images, textes et vidéos issus de différentes missions, « **Le Poids des nuages** » s'intéresse aux ciels artificiels

📍 Stereolux : 4 Bd Léon Bureau à Nantes

SAMEDI 10
ET DIMANCHE 18 JANVIER

14h30 (30 min)

Nantes

TARIF LIBRE

40

Grand public
à partir de 10 ans

Atelier de pratique artistique Sérigraphie Projéta

Imprimez votre atlas étoilé phosphorescent !

Avec Daphné Geisler et Alexis Grasset

📍 Halle 6 Ouest | Cafét - 42 rue de la Tour d'Auvergne, Île de Nantes

MERCREDI 14
SAMEDI 17 JANVIER

Nantes

GRATUIT / Sur réservation au
02 40 69 72 52

Ateliers Light Painting

« Dessine-moi une constellation »

Découvrez la magie du light painting : imaginez votre constellation et figez la lumière en mouvement.

📍 Musée Jules Verne : 3 Rue de l'Hermitage à Nantes

41

Grand public
à partir de 6 ans

MERCREDI 14 JANVIER
ET VENDREDI 16 JANVIER

Nantes

GRATUIT / Sur réservation par mail à
billetterie@tunantes.fr

Mercredi à 10h et à 14h30 // Vendredi à 14h30 et à 19h

42

Grand public

Conversations partagées « Intervalles » du TU Nantes

avec Laurent Cebe (danseur et chorégraphe), Rolland Lehoucq, astrophysicien au CEA
Gabriel Tobie, planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et de l'Osuna.

📍 TU Nantes Chemin de la Censive du Tertre à Nantes

MARDI 13 JANVIER
ET JEUDI 15 JANVIER

Nantes

GRATUIT / Sur réservation par mail à
billetterie@tunantes.fr

Mardi à 12h30 et 14h30 // Jeudi à 14h30 et à 18h

43

Grand public

Conversations partagées « Intervalles » du TU Nantes

avec Laurent Cebe (danseur et chorégraphe), Rolland Lehoucq (astrophysicien au CEA), et
Gaël Choblet (planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences et de l'Osuna)

📍 TU Nantes Chemin de la Censive du Tertre à Nantes

JEUDI 15 JANVIER

19h

Nantes

PAYANT / Billeterie en ligne sur
billets.conservatoire.nantes.fr

44

Grand public
à partir de 6 ans

Concert Vers les étoiles

Quatuor Ellipsos et Trio Chausson

Le Quatuor Ellipsos et le Trio Chausson partagent la scène pour un voyage musical céleste !
À travers un programme célébrant l'univers du cosmos, les spectateurs sont invités à se laisser bercer par des chefs-d'œuvre du répertoire classique et une œuvre spatiale. Un concert unique où la musique devient le fil conducteur d'une odyssée lunaire entre passé et présent.

📍 Conservatoire de Nantes : 4 Rue Gaëtan Rondeau à Nantes

VENDREDI 23 JANVIER

21h

Nantes

GRATUIT / Sur réservation au
02 40 73 99 23

45

Grand public

Concert

Groupe Zephyr Alphonse

Pendant près d'1h, évadez-vous au son de ce groupe nantais Zephyr Alphonse mettant les textes au cœur de la musique. Une véritable immersion, un son surround et un plaisir visuel qui transcendent la réalité, et vous emmèneront bien au-delà des limites de l'expérience 2D.

📍 Planétarium : 8 rue des Acadiens à Nantes

SAMEDI 24 JANVIER

15 places par séance
Non accessible aux personnes malvoyantes

18h30 et 19h30 (1h/atelier)

Nantes

GRATUIT / Sur réservation par mail à
stephanie.beaunay@univ-nantes.fr

Ateliers artistiques immersifs

Particle Fields de Sophie Keraudren

Plongez dans un champ infini de particules lumineuses grâce à l'installation immersive en réalité virtuelle Particle Fields. Cette œuvre interactive invite le spectateur à manipuler une figure humanoïde constituée de particules stellaires, qui se désorganisent puis se rassemblent sous ses gestes.

Une expérience poétique et scientifique qui interroge notre lien intime avec la matière cosmique qui nous constitue.

En collaboration avec Olivier Bollengier (planétologue au Laboratoire de Planétologie et Géosciences) et Yann Pellegrin (chimiste au CEISAM) et la BU Sciences de Nantes Université

📍 BU Santé Nantes Université : 9 rue du professeur Yves Bocquien à Nantes



Articles à découvrir

Plongez dans l'histoire de l'astronomie à Nantes !

Découvrez comment l'astronomie a marqué l'histoire de Nantes à travers une série d'articles passionnants disponibles sur Nantes Patrimonia !
Ces articles sont réalisés par l'Association Méridienne en collaboration avec la Direction du patrimoine et de l'archéologie de la Ville de Nantes et Nantes Métropole.

=> Consultez les articles sur
Nantes Patrimonia



Envie de tout savoir sur l'actualité de la culture scientifique à Nantes ?

Alors rendez-vous sur le site Echosciences Nantes, en partenariat avec Tactiss pour ne rien manquer de l'astronomie et des initiatives locales !
Vous y retrouverez l'agenda des événements, les actus astro et de nombreux autres articles pour nourrir votre curiosité !

=> Consultez les articles sur
Echosciences Nantes





Projections *



SAMEDI 10 JANVIER

47 17h Nantes

Film d'animation
LES TOUROUGES ET LES TOUBLEUS
Le Cinématographe : 12 bis rue des Carmélites à Nantes

48 20h30 Nantes

Ciné-Concert de Wilfried Thierry
« WUNDER DER SCHÖPFUNG »
Ou "Miracle de la Création".
Un moment inoubliable : découvrez les visuels cosmiques associés à la musicalité onirique de Wilfried Thierry avec ses synthétiseurs modulaires et ses percussions acoustiques.
Le Cinématographe : 12 bis rue des Carmélites à Nantes

DIMANCHE 11 JANVIER

49 11h Nantes

Film*
NON NON DANS L'ESPACE
Cinéma Bonne Garde : 20 rue frère Louis à Nantes

LUNDI 12 JANVIER

50 20h Saint-Herblain

Film*
INTERSTELLAR
Le Lutetia : 18 Rue des Calvaires à Saint-Herblain

51 20h Nantes

Film d'Olivier Sauzereau (en présence du réalisateur)
UN JARDIN POUR L'UNIVERS
Cinéma Bonne Garde : 20 rue frère Louis à Nantes

MERCREDI 14 JANVIER

52 14h30 Bouguenais

Film*
ELIO (VF)
Cinéma Beaulieu : 26 rue de Beaulieu à Bouguenais

53 14h30 Saint-Herblain

Film*
LE VOYAGE DANS LA LUNE
Le Lutetia : 18 Rue des Calvaires à Saint-Herblain

JEUDI 15 JANVIER

54 20h30 La Montagne

Film*
PROXIMA
Cinéma Le Montagnard : Place Similien Guérin à La Montagne

55 20h30 Vertou

Film d'Olivier Sauzereau (en présence du réalisateur)
SUR LA ROUTE DE L'OMBRE DE LA LUNE
Cinéma Vaillant : 12 rue du général de Gaulle à Vertou

SAMEDI 17 JANVIER

56 17h30 Saint-Herblain

Film*
LE VOYAGE DANS LA LUNE
Le Lutetia : 18 Rue des Calvaires à Saint-Herblain

DIMANCHE 18 JANVIER

57 14h30 Nantes

Film
MARS EXPRESS
Cinéma Bonne Garde : 20 rue frère Louis à Nantes

58 11h La Montagne

Court Métrage*
P'TITES HISTOIRES AU CLAIR DE LUNE
Cinéma Le Montagnard : Place Similien Guérin à La Montagne

MERCREDI 21 JANVIER

59 14h Nantes

Film*
ELIO (VF)
Cinématographe : 12bis rue des Carmélites à Nantes

60 20h30 Nantes

Film*
PREMIER CONTACT
Cinématographe : 12bis rue des Carmélites à Nantes

VENDREDI 23 JANVIER

61 20h30 Bouguenais

Film*
PROXIMA
Cinéma Beaulieu : 26 rue de Beaulieu à Bouguenais

SAMEDI 24 JANVIER

62 15h La Montagne

Film*
INTERSTELLAR
Cinéma Le Montagnard : Place Similien Guérin à La Montagne

DIMANCHE 25 JANVIER

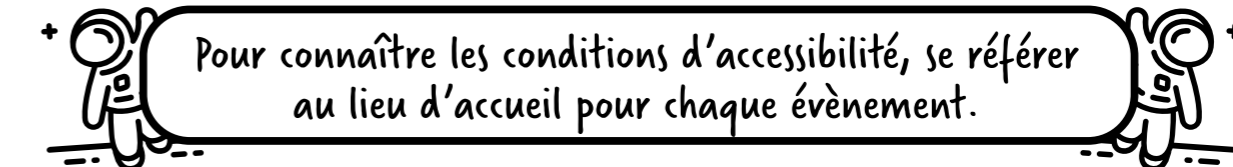
63 10h30 Vertou

Court métrage*
LE RÊVE DE GALILEO
Cinéma Vaillant : 12 rue du général de Gaulle à Vertou

Chaque séance est payante selon les conditions tarifaires du cinéma

* La projection sera suivie ou précédée d'un échange avec un médiateur du Planétarium, un membre de la Société d'Astronomie de Nantes ou de l'Association Méridiennne, ou un scientifique du Laboratoire de Planétologie et Géosciences.

	PLANÉTARIUM	ANCIEN OBSERVATOIRE DE LA MARINE NANTES	ESPLANADE BASSE MÉDIATHÈQUE JACQUES DEMY	NOTRE DAME DE TOUTES AIDES	MÉDIATHÈQUE LUCE COURVILLE	MÉDIATHÈQUE LISA BRESNER	ÉCOLE DES BEAUX-ARTS		CAFÉ BELLE DE JOUR	TU NANTES	NANTES UNIVERSITÉ OU UNIV.	STEREOLUX	MUSÉE JULES VERNE	CONSERVATOIRE DE NANTES	HALLE 6 OUEST NU	LIBRAIRIE LA GÉOTHÈQUE
SAM. 10/01						Animations 27	Conf. 14								Expo. 1 2 Arts 40	
DIM. 11/01															Expo. 1 2	
LUNDI 12/01																
MARDI 13/01																Arts 42
MER. 14/01						Animations 28										Animations 29
JEUDI 15/01	Animations 30	Parcours & Visites 26	Parcours & Visites 25				Conf. 15									Arts 43
VEN. 16/01		Parcours & Visites 26	Parcours & Visites 25													Arts 39
SAM. 17/01		Parcours & Visites 26	Parcours & Visites 25			Animations 32										Expo. 1 2 Conf. 18
DIM. 18/01																Expo. 1 2 Arts 40
LUNDI 19/01						Conf. 19										
MARDI 20/01						Conf. 20										
MER. 21/01						Conf. 21	Animations 33									
JEUDI 22/01	Animations 35					Conf. 22										Arts 39
VEN. 23/01	Arts 45					Conf. 23										Arts 39
SAM. 24/01	Animations 36															Arts 46
DIM. 25/01	Animations 38															



Projections

	MÉDIATHÈQUE CONDORCET BOUGUENAIS	CENTRE CULTUREL BRETON YEZHOÙ HA SEVENADUR ST HERBLAIN	RUE DE LA RABOTIÈRE ST HERBLAIN	PARC DU GRAND BLOTEREAU	PARC SAINT-AIGNAN DE GRAND LIEU	LE CHÂTEAU DE L'HOPITAU LA CHAPELLE-SUR-ERDRE	ESPACE DE LA VALLÉE SAUTRON
SAM. 10/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4	Expo. 3 Observations 7 8 Conf. 12 13	
DIM. 11/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
LUNDI 12/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
MARDI 13/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
MER. 14/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
JEUDI 15/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
VEN. 16/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		Observations 9
SAM. 17/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4	Expo. 3 Observations 7 8 Conf. 16 17	Observations 9
DIM. 18/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
LUNDI 19/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
MARDI 20/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
MER. 21/01	Expo. 6 Animations 34	Expo. 5			Expo. 4		
JEUDI 22/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
VEN. 23/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		
SAM. 24/01	Expo. 6	Expo. 5	Animations 37	Observations 10	Expo. 4		Observations 11
DIM. 25/01	Expo. 6	Expo. 5			Expo. 4		

	CINÉMA BONNE GARDE NANTES	CINÉMA LE CINÉMATOGRAPE NANTES	CINÉMA VAILLANT VERTOU	CINÉMA LE BEAULIEU BOUGUENAIS	CINÉMA LE MONTAGNARD LA MONTAGNE	CINÉMA LE LUTETIA SAINT-HERBLAIN
SAM. 10/01		Film d'animation «Tourouges...» 47 Ciné-Concert 48				
DIM. 11/01	Film d'animation «Non, non...» 49					
LUNDI 12/01	Film «Un jardin...» 51					Film «Interstellar» 50
MER. 14/01				Film d'animation «ELIO» 52		Film d'animation «Le voyage...» 53
JEUDI 15/01		Film «Sur la route...» 55			Film «PROXIMA» 54	
SAM. 17/01						Film d'animation «Le voyage...» 56
DIM. 18/01	Film d'animation «Mars Express» 57				Courts-Métrages 58	
MER. 21/01		Film d'animation «Elio» 59 Film «Premier contact» 60				
VEN. 23/01				Film «Proxima» 61		
SAM. 24/01						Film «Interstellar» 62
DIM. 25/01			Courts-Métrages «Le rêve de...» 63			



de la Terre aux Étoiles

Festival d'Astronomie

2^e édition

Un festival d'astronomie grand public pour découvrir,
comprendre, élargir ses connaissances et rêver...
au travers de différentes animations :

**Observations - Expositions - Conférences
Parcours & Visites - Concerts - Animations - Projections**

Saint-Herblain

- > Cinéma Le Lutetia
- > L'espace culturel Breton Yezhôu ha Sevenadur

La Chapelle-sur-Erdre

- > Maison de La Nature

Sautron

- > Espace de la Vallée

Nantes

- > Bibliothèque Municipale
- > Cinéma Bonne Garde
- > Cinématographe
- > Conservatoire de Nantes
- > École des Beaux-Arts de Nantes
- > Faculté des Sciences
- > Halle 6 Ouest - Nantes Université
- > Musée Jules Verne
- > Parc du Grand Blottereau
- > Planétarium
- > Stereolux
- > TU Nantes

Vertou

- > Cinéma Vaillant

Bouguenais

- > Cinéma Le Beaulieu
- > Médiathèque Condorcet

Saint-Aignan de Grand Lieu

- > Mairie

La Montagne

- > Cinéma Le Montagnard

de la Terre
aux
Étoiles

INITIATEURS DU FESTIVAL :

Planétarium/Laboratoire de Planétologie et Géosciences/
Société d'Astronomie de Nantes/Association Méridienne

festivaldelaterreuxetoiles.fr

Janv. 2026 - Mise en page : studiolupi.fr
Crédits photos : © Adobe Stock - © Freepik - © Flaticon

NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE