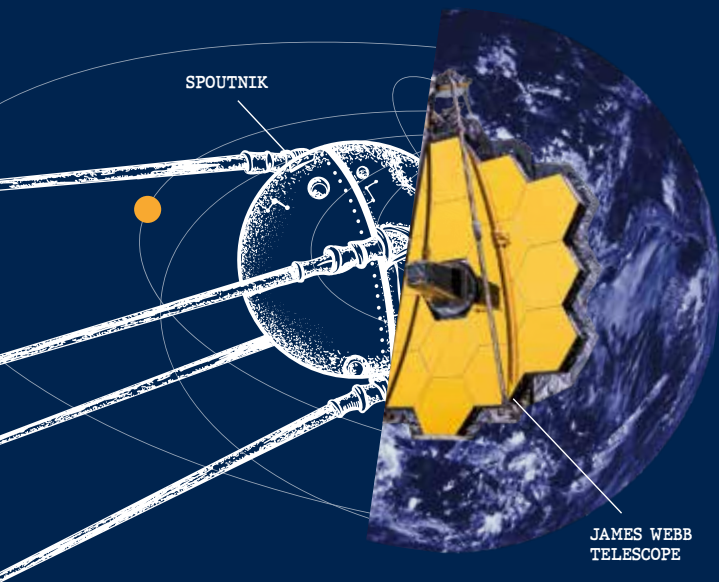


2022, tous en orbite!

À LA DÉCOUVERTE
DE L'UNIVERS INVISIBLE



SPOUTNIK

JAMES WEBB
TELESCOPE


planetarium
DE BRETAGNE



LE PLANÉTIARIUM

Envie d'en apprendre + sur l'Univers qui nous entoure?

Grâce à ses spectacles accessibles **dès 5 ans**, le Planétarium de Bretagne vous transporte à la découverte des planètes, des satellites, des étoiles, des galaxies et bien plus encore!



Sous son dôme, **vous voyagez dans l'espace en totale immersion**. Au programme: des spectacles projetés à 360° ou une initiation à l'astronomie guidée par un médiateur. Venez décrocher la Lune et compter les étoiles!



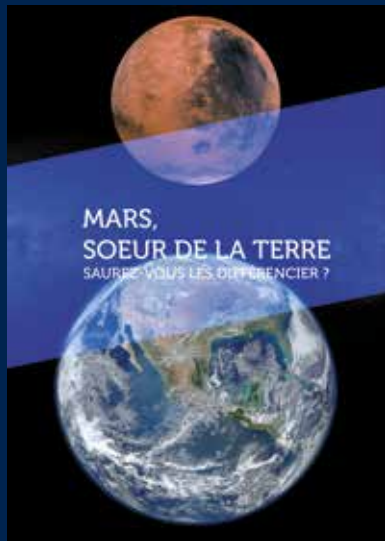
EXPO



Mars, sœur de la Terre

Si semblable et pourtant si différente, la planète Mars s'est dévoilée à nos yeux grâce au rover Curiosity en 2012 avec des images époustouflantes. En écho au spectacle *Mars, Sœur de la Terre*, le Planétarium de Bretagne vous propose un petit jeu: saurez-vous deviner quels clichés ont été pris sur Terre et quels clichés ont été pris sur Mars?

Exposition en accès libre dans le hall.



NOS SPECTACLES

Dès
5 ans



Celle qui marchait la tête en bas

C'est l'histoire d'une petite fille qui marche la tête en bas. De son point de vue, elle voit le monde autrement. Un étonnant voyage pour voir les choses d'une autre façon.

L'aveugle aux yeux d'étoiles

Guidé par le Vieux Sage, le Tyran s'initie à la découverte du ciel et comprend sa place dans l'Univers.

Dès
7 ans



La nuit étoilée

Qu'y a-t-il à voir ce soir dans le ciel? Nos conférenciers vous accompagneront dans l'observation de la nuit étoilée.

L'aube de l'ère spatiale

De Spoutnik et Gagarine jusqu'aux stations spatiales, vivez une expérience inoubliable en compagnie des pionniers de l'exploration spatiale.

Splendeurs du système solaire

Une visite interplanétaire guidée à la découverte des paysages les plus étonnants de notre système solaire.

Crépuscule des dinosaures

Retrouvez-vous à l'époque des dinosaures et accompagnez Lucy et son père lors de leur aventure extraordinaire.

Le Soleil, notre étoile

Le soleil nous éclaire depuis 4,5 milliards d'années. Découvrez les secrets de notre étoile au travers d'images à couper le souffle.

Mars, sœur de la Terre

Si semblable et pourtant si différente de la Terre, Mars a toujours enflammé l'imagination. Venez découvrir les secrets de la planète rouge.

Dès
10 ans



NOUVEAU!

À la découverte de l'Univers invisible

Le ciel étoilé n'est que la partie visible de l'Univers qui nous entoure. Depuis l'avènement de l'exploration spatiale jusqu'à aujourd'hui, nous percevons aussi l'Univers dans l'invisible grâce à de nouveaux outils comme le James Webb Telescope.

Mondes lointains, vie extraterrestre?

Un film pour comprendre l'une des questions les plus énigmatiques: sommes-nous seuls dans l'Univers?

L'Europe dans les étoiles

L'Europe est à la pointe de la technologie en matière d'astronomie. Découvrez les mystères de l'Univers dévoilés grâce aux télescopes de l'ESO.

Le phénomène des saisons

Découvrez la course du Soleil et des étoiles aux 4 saisons, ainsi que les mouvements de la Terre.

Dès
12 ans

Les astres et les marées

Quelles sont les causes du phénomène mystérieux bien que familier des marées? La Lune, le Soleil ou les deux?



2022, tous en orbite !

SPECTACLES FÉVRIER > AVRIL

Venez découvrir nos spectacles d'astronomie projetés sur un dôme hémisphérique. Toutes les séances ont une **durée de 45 à 50 minutes**.

Il est conseillé d'arriver **20 minutes avant** le début de la séance pour y assister, il est impossible de rentrer en cours de séance.

VACANCES D'HIVER

Ouvert du 6 février > 6 mars

| | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | Dimanche |
|-------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--|--------|------------------------|
| 11h* | Celle qui marchait la tête en bas | L'aveugle aux yeux d'étoiles | Celle qui marchait la tête en bas | L'aveugle aux yeux d'étoiles | Celle qui marchait la tête en bas | - | - |
| 15h | Splendeurs du système solaire | Mars, sœur de la Terre | Splendeurs du système solaire | L'aube de l'ère spatiale | Splendeurs du système solaire | - | La nuit étoilée |
| 16h | Le Soleil, notre étoile | La nuit étoilée | Crépuscule des dinosaures | La nuit étoilée | Mondes lointains, vie extraterrestre ? | - | Mars, sœur de la Terre |

* La séance de 11h est proposée uniquement pendant les vacances scolaires de la zone B : 7 février > 18 février.

PÉRIODE SCOLAIRE

Ouvert tous les dimanches après-midi

Dimanche 13 mars

15h • Splendeurs du système solaire

16h • L'Europe dans les étoiles

Dimanche 20 mars **5€/SÉANCE**

ÉQUINOXE

15h • Les astres et les marées

16h • Le phénomène des saisons



Dimanche 27 mars

15h • La nuit étoilée

16h • Mondes lointains, vie extraterrestre ?

Dimanche 3 avril

15h • Splendeurs du système solaire

16h • Le Soleil, notre étoile



En dehors de ces périodes, les horaires des séances dépendent des groupes, les individuels peuvent s'y joindre. Merci de consulter le programme sur notre site Internet www.planetarium-bretagne.bzh



2022, tous en orbite!

SPECTACLES AVRIL > JUIN

Venez découvrir nos spectacles d'astronomie projetés sur un dôme hémisphérique. Toutes les séances ont une **durée de 45 à 50 minutes**.

Il est conseillé d'arriver **20 minutes avant** le début de la séance pour y assister, il est impossible de rentrer en cours de séance.

VACANCES DE PRINTEMPS

Ouvert du 10 avril > 8 mai

| | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | Dimanche |
|-------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------|--|--|---------------------------|
| 11 h* | Celle qui marchait la tête en bas | L'aveugle aux yeux d'étoiles | Celle qui marchait la tête en bas | L'aveugle aux yeux d'étoiles | Celle qui marchait la tête en bas | - | - |
| 14 h | L'Europe dans les étoiles | À la découverte de l'Univers invisible | Mars, sœur de la Terre | L'aube de l'ère spatiale | Le Soleil, notre étoile | - | - |
| 15 h | Splendeurs du système solaire | La nuit étoilée | Splendeurs du système solaire | La nuit étoilée | Splendeurs du système solaire | Splendeurs du système solaire | La nuit étoilée |
| 15 h | - | - | - | Atelier Fusée à eau | - | - | - |
| 16 h | Mars, sœur de la Terre | Le Soleil, notre étoile | Crépuscule des dinosaures | L'Europe dans les étoiles | Mondes lointains, vie extra-terrestre? | À la découverte de l'Univers invisible | Crépuscule des dinosaures |

* La séance de 11h est proposée uniquement pendant les vacances scolaires de la zone B: 11 > 22 avril.

7 à 12 ans

Atelier fusée à eau

Viens construire ta fusée à eau, teste-la et repars avec!

[Tous les jeudis pendant les vacances de Pâques]

- **Pack spatial**: 9€ par enfant avec la séance *L'aube de l'ère spatiale* à 14h et l'atelier à 15h

Réservation & inscription obligatoire au 02 96 15 80 30

- **Atelier simple** à 15h: 6€ par enfant

Durée de l'atelier: 1h30 • Impératif de se munir de deux bouteilles vides (1,5L) de boisson gazeuse par personne pour la fabrication de la fusée • En cas de mauvais temps, l'atelier Carte du ciel sera proposé.



2022, tous en orbite !

SPECTACLES AVRIL > JUIN

PÉRIODE SCOLAIRE

Ouvert tous les dimanches après-midi, lors de certains événements et jours fériés

Samedi 16 avril 8€

21 h • Concert de Jean-Charles Guichen

pour la sortie de son nouvel album

Ouverture des portes à 20h30. Réservation vivement conseillée sur notre site internet.

Mercredi 11 mai

20 h • Spectacle exceptionnel Morceaux de ciel de Christine Groult dans le cadre de la saison culturelle de l'Arche et du Sillon

Infos & réservation : L'Arche-Le Sillon (lannion-tregor.com)

Dimanche 15 mai

15 h • Mars, sœur de la Terre

16 h • Kaerderioù koskoriad an Heol, evit ar fest breizh

Spectacle « Splendeurs du système solaire » en breton.



Dimanche 22 mai

15 h • La nuit étoilée

16 h • Kaerderioù koskoriad an Heol, evit ar fest breizh

Spectacle « Splendeurs du système solaire » en breton.

En dehors de ces périodes, les horaires des séances dépendent des groupes, les individuels peuvent s'y joindre. Merci de consulter le programme sur notre site Internet www.planetarium-bretagne.bzh



Venez découvrir nos spectacles d'astronomie, commentés par un conférencier. Toutes les séances ont une **durée de 45 à 50 minutes**.

Il est conseillé d'arriver **20 minutes avant** le début de la séance pour y assister, il est impossible de rentrer en cours de séance.

WEEK-END DE L'ASCENSION

Judi 26 mai

15 h • Le Soleil, notre étoile

16 h • À la découverte de l'Univers invisible

Vendredi 27 mai

15 h • Mars, sœur de la Terre

16 h • Crépuscule des dinosaures

Samedi 28 mai

15 h • La nuit étoilée

16 h • Mondes lointains, vie extraterrestre ?

Dimanche 29 mai

15 h • Splendeurs du système solaire

16 h • L'Europe dans les étoiles

WEEK-END DE LA PENTECÔTE

Samedi 5 juin

15 h • La nuit étoilée

16 h • Mars, sœur de la Terre

Dimanche 6 juin

15 h • Splendeur du système solaire

16 h • L'Aube de l'ère spatiale

Dimanche 12 juin

15 h • Splendeurs du système solaire

16 h • Le Soleil, notre étoile

Dimanche 19 juin 5€/SÉANCE

SOLSTICE

15 h • Les astres et les marées

16 h • Le phénomène des saisons

Dimanche 26 juin

15 h • La nuit étoilée

16 h • À la découverte de l'Univers invisible



BILLETTERIE

pour 1 spectacle

Billetterie en ligne
sur www.planetarium-bretagne.bzh



| | |
|---|---------|
| Adulte dès 18 ans | 7,5€ |
| Réduit étudiant, demandeur d'emploi, personne en situation de handicap, sénior (65 ans et +) | 6,75€ |
| Enfant 5 > 17 ans | 6€ |
| Enfant -5 ans | Gratuit |
| Famille 2 adultes + 2 enfants | 21€ |
| Enfant supplémentaire - de 18 ans | 3€ |
| Carte ambassadeur Accès illimité 1 an | 30€ |



dès le 2^e spectacle
la même journée



Ouverture des portes 30 minutes avant la 1^{re} séance.
Les enfants de moins de 15 ans doivent être
accompagnés d'un adulte.


planetarium
DE BRETAGNE

Parc du Radôme • 22560 Pleumeur-Bodou
Programme & horaires au **02 96 15 80 32**
02 96 15 80 30 • contact@planetarium-bretagne.bzh
planetarium-bretagne.bzh



Partenaires:
Cité des télécoms,
Village Gaulois

UNION EUROPÉENNE
UNANIEZH EUROPA



L'Europe s'engage
en Bretagne

Avec le Fonds européen
de développement régional



Côtes d'Armor
le Département



Lannion-Trégor
COMMUNAUTÉ
Lannuson-Tréger Kumuniezh