



ESPACE  
MENDÈS  
FRANCE  
POITIERS

JUILLET · AOÛT 2025

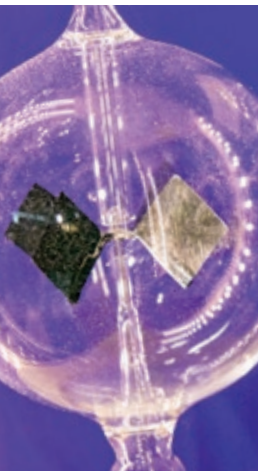
# Curioz'été

ANIMATIONS, EXPOSITIONS,  
SÉANCES AU PLANÉTARIUM...

Centre de culture scientifique,  
technique et industrielle

[emf.fr](http://emf.fr)

# En accès libre



## Le petit labo de Mme Lupin

Espace interactif et immersif  
Mme Lupin est chercheuse. Curieuse, elle s'intéresse au monde qui l'entoure et particulièrement aux objets étonnans qu'elle ramasse au détour d'un chemin ou dans un vieux grenier à l'abandon. Son bureau (pas toujours bien rangé) témoigne de son imagination débordante... Un univers à découvrir !  
**Tous publics à partir de 5 ans.**  
Livret-jeu en vente à l'accueil (4 €).

Du 7 au 18 juillet

## La graine et le fruit

Qu'est-ce qu'une graine ? Comment l'utilise-t-on ? Comment voyage-t-elle ? L'exposition explore la vie et le parcours de la graine, de la fleur au fruit, en abordant les thèmes de la culture, de la nutrition et de l'alimentation.

Du 21 juillet au 1<sup>er</sup> août

## BD Curieux

Une exposition de planches de BD pour démêler le vrai du faux, et bousculer les idées reçues et les croyances populaires.

Du 11 au 29 août

## Bulletin de l'océan

Une exposition pour comprendre le rôle central de l'océan dans la régulation du climat, ainsi que l'apparition et le maintien de la vie sur Terre.

# Exposition

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)



**Jusqu'au 8 mars 2026**

**Du 7 juillet au 29 août**

Du lundi au vendredi  
à 14h, 15h, 16h et 17h

## Son ! Jouez avec les ondes

Une découverte de l'univers fascinant du son,  
au cœur d'une exposition interactive !

Le son est défini comme la sensation auditive  
engendrée par une onde acoustique.

D'accord, mais de quoi s'agit-il exactement ?

Cette exposition propose une immersion  
ludique pour expérimenter les principes  
fondamentaux du son, ressentir les vibrations,  
jouer avec les fréquences et comprendre  
la propagation des ondes.

Des bruits urbains aux mélodies de la nature,  
en passant par les instruments de musique,  
vivez une expérience sensorielle unique  
et découvrez le fonctionnement de l'oreille  
humaine !

*Exposition réalisée en collaboration avec l'UFR Sciences fondamentales et appliquées de l'université de Poitiers, la LPO, le service ORL du CHU de Poitiers, la direction Salubrité santé publique de Grand Poitiers et le Rectorat.*

Tous publics à partir de 4 ans.

Plein tarif : 6 €

Tarif réduit et adhérent : 4 €

Le Joker : 3,50 €

Tarifs spéciaux pour les groupes.



# Séances au planétarium

Le planétarium de l'Espace Mendès France est une salle immersive et climatisée pour se plonger dans le ciel comme en pleine nuit !

Plein tarif : 7 € | Tarif enfant : 5 € | Tarif réduit et adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 €

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)

Les séances sont également ouvertes aux groupes, sur réservation.



Tous les jours d'ouverture · 15h

## Noisettes, à la recherche de la planète idéale

*Noisettes*, c'est d'abord une histoire de gourmandise. Nino et Lili sont deux écureuils prêts à tout pour manger des noisettes, et selon eux, il y aurait des super noisettes là-haut sur les astres ! Dans leur quête, nos deux écureuils accompagnés de Léon le vieux hibou, vont découvrir des planètes hostiles dont ils ne soupçonnaient pas la dangerosité. Vénus, Neptune, Jupiter, Mars et toutes les autres planètes, sont des territoires impossibles pour nous. Découvrant cela, ils prendront conscience de leur chance : la vie sur Terre est une chose précieuse qu'il s'agit de protéger !

Pour les 5/8 ans. Durée : 1h.

Tous les jours d'ouverture · 16h30

## Ce soir, on regarde le ciel d'été !

Des milliers d'étoiles sont observables chaque soir, mais comment se repérer sur cette voûte qui semble sans limite ? Une voix accompagne la projection, pour identifier certaines constellations ou repérer des planètes. Ainsi, notre Galaxie prend une toute autre dimension !

À partir de 10 ans. Durée : 1h30.

Tous les mercredis · 10h

## Les Stellaires

Imani, Aki et John sont trois amis d'un Système solaire extraterrestre. Lors d'une mission d'exploration spatiale, leur vaisseau s'écrase sur une planète inconnue : la Terre. L'accident nuit à la forêt qu'ils gardent à bord, car ils n'ont aucune connaissance des soins des plantes, mais ils ont la chance de pouvoir obtenir l'aide des spectateurs du planétarium. Tous les espoirs reposent maintenant sur les enfants, avec le défi d'une course contre la montre.

Pour les 3/6 ans. Durée : 1h.



# Animations scientifiques

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit et adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 € | Durée : 1h

(sauf exception \*)

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)

Les animations sont également ouvertes aux groupes, sur d'autres créneaux horaires, sur réservation.

## Spectacle

**Jeudis 10 et 24 juillet, et 28 août**  
10h30

### Charlie et la peluchologie

Charlie vit entouré de nombreuses peluches. Grâce à lui, le monde du vivant vous ouvre ses portes ! Comprendre pourquoi et comment les scientifiques classent et rangent la biodiversité, et découvrir, à travers l'univers poétique de Charlie, que les différences cachent bien souvent des avantages.

**Pour les 3/6 ans.**

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit et adhérent : 4 €  
Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h.



## La chimie des tout-petits

La chimie, c'est aussi pour les tout-petits. Une découverte pour s'amuser avec la chimie de notre quotidien !

**Pour les 3/6 ans.**

**Lundis 7 et 21 juillet, et 11 août**

16h30

**Mardis 8 et 29 juillet, et 12 août**

10h30

### Chimie comme à la maison

De la cuisine au garage, nous côtoyons la chimie au quotidien. Du liquide vaisselle, un peu de vinaigre, une pincée de poivre, un soupçon de féculle de pomme de terre et beaucoup de surprises ! Des expériences simples pour aborder la chimie.

**Jeudis 10 et 31 juillet, et 28 août**  
**Lundi 28 juillet**

16h30

**Vendredis 11 et 18 juillet, et 1<sup>er</sup> et 29 août**  
10h30

### Chimie des couleurs

On peut obtenir des couleurs à partir de produits naturels comme le chou rouge et le vinaigre. En fonction du pH, les couleurs changent, ça mousse et c'est beau !



# Exploration à travers les âges

Lundi 7 juillet

14h15

## Le secret des dinosaures

Les dinosaures ont disparu il y a 65 millions d'années mais ils ne nous ont pas livré tous leurs secrets ! Que savons-nous exactement sur eux ? Combien étaient-ils ? À quoi ressemblaient-ils ?

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Mardi 8 juillet

10h

## Le secret des dinosaures

Voir lundi 7 juillet.

Pour les 6/8 ans.

14h15

## Messages secrets

La cryptologie - ou science du secret - existe depuis l'antiquité. Se mettre dans la peau d'un cryptanalyste pour déchiffrer des messages.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h

## Histoire de l'écriture

Une découverte des différentes écritures et de leur évolution, à travers la manipulation de leurs différents supports.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Jeudi 10 juillet

10h

## \* Anthropotes

Se transformer en anthropologue pour fouiller une sépulture fictive et essayer de retracer l'histoire du défunt et son inhumation.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

14h15

## À la découverte du corps humain

Quelles sont les fonctions du squelette et des organes qui composent le corps humain ? Découvrir le corps humain, c'est aussi savoir comment en prendre soin.

Pour les 6/8 ans.

16h

## Toumaï

Un voyage dans l'histoire de l'évolution des hominidés, de Toumaï (7ma) à *Homo Sapiens*, révèle quelques secrets enfouis.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Vendredi 11 juillet

10h | Pour les 6/8 ans.

11h15 | Adultes et enfants à partir de 8 ans.

## Constructeurs de génie

Construire à la manière de Léonard de Vinci ? C'est possible, en réfléchissant à la réalisation d'une architecture à partir de différents matériaux.

Mardi 15 juillet

10h

## \* Archéo'héros

Devenir archéologue le temps d'un atelier pour fouiller un site archéologique fictif et essayer d'en retracer l'histoire.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

10h30

## La magie des bulles de savon

Les bulles de savon semblent magiques... mais elles n'en ont pas moins une explication scientifique !

Pour les 3/6 ans.

14h15

## Constructeurs de génie

Voir vendredi 11 juillet.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h

## Le secret des dinosaures

Voir lundi 7 juillet.

Pour les 6/8 ans.





**Mercredi 16 juillet**

10h | Pour les 3/6 ans.

11h15 | Pour les 6/8 ans.

### À la découverte du corps humain

Voir jeudi 10 juillet.

14h

#### \* **Anthropotes**

Voir jeudi 10 juillet.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

16h

### Toumaï

Voir jeudi 10 juillet.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h30

### Les savants du vivant

Vivant ou non vivant ? Qui mange qui ?

Pour devenir incollable sur les êtres vivants et leur environnement en découvrant la chaîne alimentaire, leur habitat, leurs interactions, etc.

Pour les 4/6 ans.

**Vendredi 18 juillet**

10h

#### \* **Dans la peau d'un bâtisseur romain**

S'inspirer des bâtisseurs romains et de leurs procédés de construction, pour ériger des pans de murs.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

## Énigmes et casse-têtes

**Lundi 21 juillet**

14h

#### \* **Calculer : c'est pas sorcier... c'est soroban !**

Des chiffres et des perles ! Le soroban est un boulier japonais qui permet de réaliser des opérations d'arithmétique en moins de deux ! Les chiffres n'ont plus de secret et calculer devient un jeu (d'enfant).

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 35 € (soroban et livret de calcul inclus). Durée : 2h.

**Mardi 22 juillet**

10h et 14h15

#### **Tangrams et compagnie**

Qui peut imaginer toutes les mathématiques qui se cachent derrière les puzzles géométriques ? Cet atelier permet de manipuler, chercher et raisonner tout en s'instruisant !

Adultes et enfants à partir de 6 ans.

10h30

#### **La magie des bulles de savon**

Voir mardi 15 juillet.

Pour les 3/6 ans.

16h

#### \* **Scientifab et casse-têtes**

Imprimante 3D, découpe laser, etc., le Scientifab dévoile ses machines ! Fabriquer et personnaliser des casse-têtes et tangrams, lors d'un atelier ludique.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.



**Mercredi 23 juillet**

10h

### **Escape game**

#### **Pythagore et l'arche perdue**

Au secours ! Pythagore est coincé dans une pyramide. Il va falloir l'aider à trouver la sortie en résolvant des énigmes !

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

10h30

### **La magie des bulles de savon**

*Voir mardi 15 juillet.*

Pour les 3/6 ans.

11h30

### **Physique du mouvement**

Pratique sportive rime avec phénomènes de sciences physiques ! Des expériences pour mieux comprendre les mouvements rectilignes ou circulaires, l'équilibre, la rotation, les trajectoires, la conservation de l'énergie, etc.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

14h15

### **L'œuf d'Icare**

Lâcher un œuf (un vrai !) à une hauteur de 3 mètres sans qu'il se casse ? C'est possible ! Il va falloir trouver comment !

Pour les 6/8 ans.

16h

### **\* Scientifab et casse-têtes**

*Voir mardi 22 juillet.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

16h30

### **Les savants du vivant**

Vivant ou non vivant ? Qui mange qui ?

Pour devenir incollable sur les êtres vivants et leur environnement en découvrant la chaîne alimentaire, leur habitat, leurs interactions, etc.

Pour les 4/6 ans.

**Jeudi 24 juillet**

10h

### **À vos marques, prêts ? Mesurez !**

Des défis et expériences mathématiques pour apprendre à mesurer des aires, longueurs et volumes à l'aide d'outils et instruments : un véritable jeu... pas seulement pour les enfants.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

14h15

### **Fabriquons un ludion**

Quel rapport entre cet objet insolite et un sous-marin ? Place à la découverte des propriétés physiques de l'air et de l'eau en construisant un ludion.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

16h

### **\* Zoom sur le ludion à l'aide de la 3D**

Le ludion, objet étonnant, peut être fait d'une simple paille, mais pas seulement ! Il peut prendre d'autres formes et apparences : à découvrir grâce à l'impression 3D.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h30.

16h30

### **À la découverte du corps humain**

Quelles sont les fonctions du squelette et des organes qui composent le corps humain ? Découvrir le corps humain, c'est aussi savoir comment en prendre soin.

Pour les 3/6 ans.

**Vendredi 25 juillet**

10h

### **Escape game**

#### **Pythagore et l'arche perdue**

*Voir mercredi 23 juillet.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

11h15

### **Physique du mouvement**

*Voir mercredi 23 juillet.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

**Lundi 28 juillet**

14h

### \* **Mon premier cerf-volant**

Il existe de nombreux modèles de cerfs-volants.

Objectifs : fabriquer le sien et réussir à le faire voler !

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

—  
**Mardi 29 juillet**

10h

### \* **Calculer : c'est pas sorcier... c'est soroban !**

*Voir lundi 21 juillet.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Tarif : 35 € (soroban et livret de calcul inclus).

Durée : 2h.

14h15

### **Faites vos jeux !**

Comment gagner un défi avec un jeu de dés ?

Les mathématiques peuvent être très utiles à ce jeu.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

16h

### **Comment tu comptes ?**

Les nombres sont partout autour de nous.

Sans eux, impossible de lire l'heure ou la date : envolés ordinateurs et téléphones portables !

Méthodes de calcul étonnantes et manipulation d'un boulier sont au programme.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

—  
**Mercredi 30 juillet**

10h30

### **Mixe ton énergie**

Chaleur, mouvement, magnétisme, gravité et électricité : toutes ces énergies nous entourent.

Manipulations et expériences nous éclairent sur les notions liées au mix énergétique.

**Adultes et enfants à partir de 6 ans.**

Les enfants de moins de 8 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

16h30

### **Les savants du vivant**

*Voir mercredi 23 juillet.*

**Pour les 4/6 ans.**

**Jeudi 31 juillet**

10h et 11h15

### **À vos marques, prêts ? Mesurez !**

*Voir jeudi 24 juillet.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

14h15

### **L'énergie, tout est clair !**

Comment fonctionne l'énergie : de sa production à l'alimentation de nos ampoules ? Découvrir les moyens les plus propres pour produire de l'énergie, ainsi que le concept de transition énergétique.

**Pour les 6/8 ans.**

—  
**Vendredi 1<sup>er</sup> août**

10h

### **\* Mais que fait la police scientifique ?**

Se glisser dans la peau d'un technicien de la police scientifique pour analyser les différents indices retrouvés sur une scène de crime.

**Adultes et enfants à partir de 12 ans.**

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

11h30

### **Chimie des couleurs**

On peut obtenir des couleurs à partir de produits naturels comme le chou rouge et le vinaigre. En fonction du pH, les couleurs changent, ça mousse et c'est beau !

**Pour les 6/8 ans.**



# **Environnement et santé : tout est lié !**

**Lundi 11 août**

10h30

## **Le monde des insectes**

Qui sont ces drôles de petites bêtes ?  
Une observation et une initiation à l'élevage des insectes, pour mieux les comprendre.  
Pour les 6/8 ans.

**Mardi 12 août**

10h

## **\* Le monde des insectes**

Découvrir l'univers étrange et captivant de ces petites bêtes, à travers des observations.  
Adultes et enfants à partir de 6 ans.  
Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

16h

## **Petite graine deviendra verte**

Une découverte du monde captivant des végétaux en faisant germer et pousser de l'herbe sur un bonhomme rigolo.  
Pour les 6/8 ans.

**Mercredi 13 août**

10h30

## **\* Les insectes pollinisateurs**

Un envol à la découverte du monde des insectes pollinisateurs ! Comprendre leur importance et leurs interactions avec les plantes, à travers des expériences et des astuces à mettre en place à la maison, pour les préserver.

**Adultes et enfants à partir de 6 ans.**

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.  
Durée : 1h30.

14h15

## **Qui miel me suive !**

Architectes de génie, danseuses et travailleuses infatigables, les abeilles ont une sacrée réputation ! Mais qu'en est-il vraiment ? Un jeu de questions-réponses pour tout savoir sur ces butineuses.  
Adultes enfants à partir de 8 ans.

**Jeudi 14 août**

10h30

## **Les insectes pollinisateurs**

*Voir mercredi 13 août.*

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h30.

14h15

## **L'arbre de la vie**

Une immersion dans la peau d'un scientifique pour classer les êtres vivants selon des critères morphologiques identiques, en trouvant au moins un caractère en commun !

**Adultes enfants à partir de 8 ans.**

16h

## **Mon délicieux poison sucré**

Plus on en mange et plus on en redemande ! Il se cache partout dans notre alimentation... Pour découvrir comment le sucre est utilisé et quels sont les risques à trop en manger.

**Adultes et enfants à partir de 8 ans.**

**Lundi 18 août**

14h15

## **Bar à eau**

L'eau est un liquide incolore, inodore et sans saveur. Or, en goûtant différentes eaux, chacun peut identifier celle qu'il préfère et comprendre les différences.

**Pour les 6/8 ans.**

16h30

## **La magie des bulles de savon**

Les bulles de savon semblent magiques... mais elles n'en ont pas moins une explication scientifique !

**Pour les 3/6 ans.**



**Mardi 19 août**

10h30

## **La magie des bulles de savon**

*Voir lundi 18 août.*

Pour les 3/6 ans.

14h15

## **Les secrets des produits laitiers**

D'où viennent le lait et ses composants ?

Des expériences pour comprendre les différentes transformations du lait pour fabriquer du fromage, de la crème et du beurre.

Pour les 6/8 ans.

16h

## **Dis-moi ce que tu manges ?**

Nous sommes faits de ce que nous mangeons !

Savoir identifier les aliments et leurs apports pour notre organisme, et lire les étiquettes, apporte quelques clés pour une alimentation équilibrée.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

**Mercredi 20 août**

10h

## **\* À la découverte du corps humain**

## **+ À ta santé mon environnement**

Quelles sont les fonctions du squelette et des organes qui composent le corps humain ? Découvrir le corps humain, c'est savoir comment en prendre soin, mais aussi comprendre comment notre environnement agit sur notre santé.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h30.

14h15

## **Qui miel me suive !**

*Voir mercredi 13 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h

## **Une baguette s'il vous plaît !**

Quel est le rôle des levures et comment faire son propre pain ?

*Prévoir une boîte de conservation alimentaire pour emmener la pâte et la faire cuire ensuite.*

Pour les 6/8 ans.



**Jeudi 21 août**

10h

## **À la découverte du corps humain**

Quelles sont les fonctions du squelette et des organes qui composent le corps humain ? Découvrir le corps humain, c'est aussi savoir comment en prendre soin.

Pour les 3/6ans.

11h15

## **Mon délicieux poison sucré**

*Voir jeudi 14 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

14h15

## **Fantastique cuisine**

Que cache la mystérieuse cuisine moléculaire ? Découvrir en réalisant des recettes aussi amusantes que surprenantes.

Pour les 6/8 ans.

16h

## **Petite graine deviendra verte**

*Voir mardi 12 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

**Vendredi 22 août**

10h

## **\* À ta santé mon environnement**

L'environnement agit sur notre organisme : oui mais comment ? Un atelier pour comprendre quels sont les facteurs qui influencent notre santé, et de quelle manière.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

10h30

## **Les savants du vivant**

Vivant ou non vivant ? Qui mange qui ?

Pour devenir incollable sur les êtres vivants et leur environnement en découvrant la chaîne alimentaire, leur habitat, leurs interactions, etc.

Pour les 4/6 ans.

**Lundi 25 août**

14h15

## **Bar à eau**

*Voir lundi 18 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h

## **Fantastique cuisine**

*Voir jeudi 21 août.*

Pour les 6/8 ans.

---

**Mardi 26 août**

10h

## **Le monde des insectes**

Découvrir l'univers étrange et fascinant de ces petites bêtes, à travers des observations.

Pour les 6/8 ans.

14h15

## **L'arbre de la vie**

*Voir jeudi 14 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

16h30

## **À la découverte du corps humain**

Quelles sont les fonctions du squelette et des organes qui composent le corps humain ? Découvrir le corps humain, c'est aussi savoir comment en prendre soin.

Pour les 3/6 ans.

**Mercredi 27 août**

10h30

## **À la découverte du corps humain**

*Voir mardi 26 août.*

Pour les 6/8 ans.

11h

## **Qui miel me suive !**

*Voir mercredi 13 août.*

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

14h30

## **\* L'eau, de la source au robinet**

Comment rendre l'eau potable ? Inventer une méthode pour "nettoyer" l'eau, la rendre potable et découvrir quelle est la technique utilisée à Poitiers.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h30.

---

**Jeudi 28 août**

10h30

## **\* Les insectes pollinisateurs**

*Voir mercredi 13 août.*

Adultes et enfants à partir de 6 ans.

Les enfants de moins de 12 ans doivent être accompagnés d'un adulte.

Tarif : 8 € | Adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h30.

14h15

## **Cerveau à tous les âges**

Qu'est-ce que la réserve cérébrale ?

Un tour d'horizon de notre cerveau, de la cellule aux aires cérébrales, permet de mieux comprendre comment il fonctionne.

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

---

**Vendredi 29 août**

10h

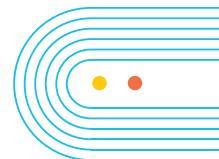
## **Le monde des insectes**

*Voir mardi 26 août.*

Pour les 6/8 ans.



# Ateliers numériques



Plein tarif : 15 € | Tarif réduit et adhérent : 12 € | Le Joker : 3,50 € | Durée : 2h

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)

## Mon premier jeu vidéo · 14h

Programmer son premier jeu vidéo avec *Scratch*, logiciel de programmation graphique libre, ludique et gratuit.

Pour les 8/12 ans.

### Lundi 11 août

#### **Snake, le serpent qui se mord la queue**

Plus le serpent mange des pommes, plus il grandit. Comment faire en sorte qu'il ne se morde pas la queue ?

### Mardi 12 août

#### **Ninja fruits**

Découper des fruits exotiques à la manière d'un ninja.

### Mercredi 13 août

#### **Les têtes brûlées**

Une traversée du Pacifique-Sud à bord d'un avion, mais attention à la panne sèche et aux adversaires !

### Jeudi 14 et 28 août

#### **Les fous du volant**

Une course de bolides où il faut éviter les obstacles qui jonchent le sol. C'est parti dans un fracas du tonnerre !

### Mardi 19 août

#### **Les aliens arrivent**

Les créatures hideuses envahissent la Terre, comment faire pour sauver la planète ?

### Jeudi 21 août

#### **Brickanoid**

Un jeu classique des années 80-90 à réinventer.

### Lundi 25 et vendredi 29 août

#### **Space invaders**

Pour imaginer sa propre saga des étoiles jusqu'au "game over".

---

### Mardi 12 août · 10h

#### **Modéliser en 3D**

Apprendre et connaître les techniques de modélisation 3D avec le logiciel libre *Blender*.  
Adultes et enfants à partir de 12 ans.

### Jeudi 14 et 28 août · 10h

#### **Le Scientifab | De l'idée au plan**

Apprendre à créer le plan technique précis d'un objet : une étape essentielle pour la modélisation et l'impression en 3D.  
Adultes et enfants à partir de 12 ans.

## Lundi 18 août · 14h

#### **Mon premier dessin animé**

Mettre en scène, imaginer des personnages, un décor et un scénario pour réaliser un court-métrage, avec les briques du logiciel *Scratch*.

Pour les 8/12 ans.

### Mardi 19 août · 10h

#### **Réaliser une animation 3D**

Devenir apprenti réalisateur ! À partir des formes de base et des mouvements de caméra : les objets prennent vie.

Adultes et enfants à partir de 12 ans.

### Mercredi 20 août · 14h

#### **En quête de sécurité : les enjeux du numérique au quotidien**

Une enquête immersive pour comprendre et découvrir les enjeux du numérique et des réseaux sociaux. Une initiation aux risques en ligne et aux réflexes à adopter pour naviguer en toute sécurité.  
À partir de 14 ans. Durée : 1h30.

### Jeudi 21 août · 10h | 1<sup>re</sup> partie

### Mardi 26 août · 10h | 2<sup>e</sup> partie

#### **Créer un jeu vidéo en 3D**

Modéliser des personnages, les déplacer dans le décor et afficher le compteur de points : la recette pour une initiation à la conception d'un jeu vidéo en 3D.

Adultes et enfants à partir de 12 ans.

### Vendredi 22 août · 14h

#### **Créer une planche de BD à l'aide de l'IA**

Générer des images avec l'intelligence artificielle permet d'aider à la création d'une bande dessinée, mais c'est aussi l'occasion de découvrir les limites de son usage.

Adultes et enfants à partir de 12 ans.

### Mercredi 27 août · 14h

#### **Débuter avec ChatGPT et l'IA**

Apprendre à dialoguer avec le fameux *ChatGPT* et à interpréter ses réponses.

Adultes et enfants à partir de 12 ans. Durée : 1h30.

# Ateliers de l'École de l'ADN

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)

## Pour les petits

Vendredis 11 et 25 juillet ; 22 et 29 août · 10h30

### Premiers pas vers l'infiniment petit

Une découverte à la loupe binoculaire de ce que l'œil ne peut voir.

Adultes et enfants de 4 à 6 ans.

Tarif : 6 € pour deux (un enfant et un adulte).

Durée : 45 minutes.

À 14h30

Tarif : 9 € | Tarif pour 3 personnes : 20 €

Adhérent École de l'ADN : 7 € | Le Joker : 3,50 €

Mardis 8 et 29 juillet ; 19 août

### ADN ? Élémentaire, mon cher Watson !

Une initiation aux mystères du vivant avec préparation d'ADN et observations microscopiques.

Adultes et enfants à partir de 7 ans. Durée : 1h30.

Jeudi 10 juillet et mardi 26 août

### Microbes au quotidien

Inoffensifs et utiles à l'homme, nous les avons utilisés bien avant de les connaître...

Adultes et enfants à partir de 7 ans. Durée : 1h30.

Jeudis 17 juillet et 28 août

### L'ADN mène l'enquête

Un meurtre a été commis près de Poitiers.

Des indices retrouvés sur la scène du crime vont vous être confiés afin de faire avancer l'enquête.

Adultes et enfants à partir de 9 ans. Durée : 1h30.

Mardi 22 juillet et jeudi 21 août

### Invisible biodiversité

Une découverte de mondes microscopiques grouillants de vie, avec l'opportunité de croiser... un ours sous l'objectif du microscope !

Adultes et enfants à partir de 7 ans. Durée : 1h30.

Jeudi 24 juillet

### Goûter, toucher, voir...

Un parcours de trois expériences pour visualiser dans l'infiniment petit l'origine de quelques sensations.

Adultes et enfants à partir de 9 ans. Durée : 1h30.

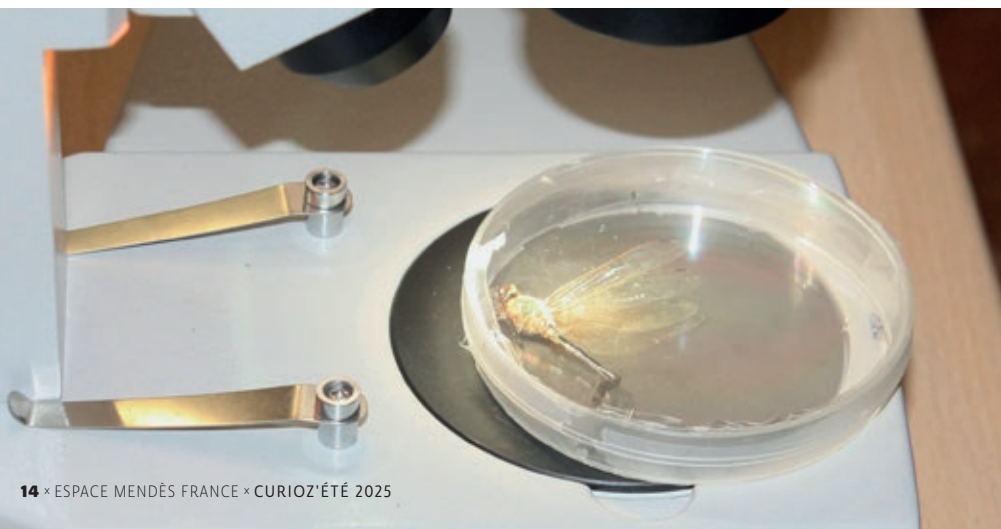
Jeudi 31 juillet

### ADN, base d'un cluedo moléculaire

Mademoiselle Rose ou le Colonel Moutarde ?

Une enquête ludique avec empreintes génétiques.

Adultes et enfants à partir de 12 ans. Durée : 2h30.



# Astronomie

Réservation sur [emf.fr/billetterie](http://emf.fr/billetterie)



Vendredi 1<sup>er</sup> et samedi 2 août · 20h30

## Nuits des étoiles

### Les mondes connus

À l'occasion des 30 ans de la découverte de la première exoplanète, une des questions les plus anciennes et fascinantes de l'humanité reste : sommes-nous seuls dans l'Univers ?

Depuis des millénaires, nos ancêtres ont observé le ciel étoilé, s'interrogeant sur la nature et l'origine des astres. L'Univers est un espace immense, peuplé de milliards d'étoiles et de planètes.

Cependant, la Terre reste la seule planète dont nous avons la certitude qu'elle abrite la vie.

À partir de 22h30, place aux télescopes, avec les clubs d'astronomie de la région. Les observations se déroulent en pleine nature, autour de Poitiers.

Informations sur [emf.fr](http://emf.fr)

Mardi 26 août · À partir de 21h

## Les extraterrestres ? J'écoute !

Quand les extraterrestres ont la tchatche : embarquement immédiat pour une soirée autour de la communication avec ces étranges créatures, qui nourrissent notre imaginaire et la science-fiction.

21h. **La communication extraterrestre au cinéma**

Conférence de Grégory Marouzé, journaliste et critique de cinéma.

22h. **Observation du ciel**

22h30. **Premier contact**

Film de Denis Villeneuve - 2016 - 1h56

Lorsque de mystérieux vaisseaux venus du fond de l'espace surgissent un peu partout sur Terre, une équipe d'experts est rassemblée sous la direction de la linguiste Louise Banks, pour tenter de comprendre leurs intentions.

En partenariat avec le TAP cinéma.

En famille à partir de 8 ans. Gratuit.

# Sciences en vadrouille

En famille, dès 3 ans. Gratuit.



Samedi 5 juillet · De 16h à 19h

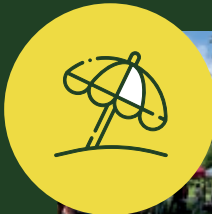
À la Maison des projets

48 avenue de la Liberté à Buxerolles

### À l'ombre des parasols

La Maison des projets invite l'Espace Mendès France à sa Fête d'été *Paillettes et parasols*, pour partager un moment amusant autour d'expériences et défis scientifiques !

Dans le cadre de la Fête d'été de la Maison des projets.



Mercredi 9 juillet · De 15h à 19h

Au Centre socioculturel de La Blaiserie

Rue des Frères Montgolfier à Poitiers

En partenariat avec le centre socioculturel de La Blaiserie.

Jeudi 17 juillet · De 16h à 20h

Au stade des Petites Vallées, quartier Bellejouanne

Avenue Guillaume Pouille à Poitiers

En partenariat avec Cap Sud.

### Les sciences prennent l'air

Dans une ambiance conviviale et festive, l'Espace Mendès France, l'École de l'ADN et les Petits Débrouillards vous invitent au petit village des sciences. Au programme : expériences, défis, manipulations ludiques et spectacles scientifiques, pour s'initier aux sciences !

Avec le soutien de la ville de Poitiers,  
dans le cadre de Vacances pour toutes et tous.

Repli à l'intérieur en cas de pluie ou de forte chaleur.



# Agenda Curioz'été 2025

## \* JUILLET

### Samedi 5

16h | Sciences en vadrouille  
À la Maison des projets

### Lundi 7

14h15 | Animation  
Le secret des dinosaures  
  
16h30 | Animation  
Chimie comme à la maison

### Mardi 8

10h | Animation  
Le secret des dinosaures  
  
10h30 | Animation  
Chimie comme à la maison  
  
14h15 | Animation  
Messages secrets  
  
14h30 | École de l'ADN  
ADN ? Élémentaire  
mon cher Watson  
  
16h | Animation  
Histoire de l'écriture

### Mercredi 9

10h | Planétarium  
Les Stellaires  
  
15h | Sciences en vadrouille  
À La Blaiserie

### Jeudi 10

10h | Animation  
Anthropotes  
  
10h30 | Spectacle  
Charlie et la peluchologie  
  
14h15 | Animation  
À la découverte du corps  
humain  
  
14h30 | École de l'ADN  
Microbes au quotidien  
  
16h | Animation  
Toumaï  
  
16h30 | Animation  
Chimie des couleurs

### Vendredi 11

10h et 11h15 | Animation  
Constructeurs de génie  
  
10h30 | Animation  
Chimie des couleurs  
  
10h30 | École de l'ADN  
Premiers pas vers  
l'infiniment petit  
  
Mardi 15  
10h | Animation  
Archéo'héros  
  
10h30 | Animation  
La magie des bulles de savon  
  
14h15 | Animation  
Constructeurs de génie  
  
16h | Animation  
Le secret des dinosaures

### Du lundi au vendredi

14h, 15h, 16h et 17h  
Exposition  
Son ! Jouez avec les ondes  
15h | Planétarium  
Noisettes  
16h30 | Planétarium  
Ce soir, on regarde le ciel d'été !



## **Mercredi 16**

10h   Planétarium Les Stellaires	4
10h et 11h15   Animation À la découverte du corps humain	7
14h   Animation Anthropotes	7
16h   Animation Toumaï	7
16h30   Animation Les savants du vivant	7

## **Jeudi 17**

14h30   École de l'ADN L'ADN mène l'enquête	14
16h   Sciences en vadrouille À Bellejuanne	15

## **Vendredi 18**

10h   Animation Dans la peau d'un bâtisseur romain	7
10h30   Animation Chimie des couleurs	5

## **Lundi 21**

14h   Animation Calculer : c'est pas sorcier...	7
16h30   Animation Chimie comme à la maison	5

## **Mardi 22**

10h et 14h15   Animation Tangrams et compagnie	7
10h30   Animation La magie des bulles de savon	7
14h30   École de l'ADN Invisible biodiversité	14
16h   Animation Scientifab et casse-têtes	7

## **Mercredi 23**

10h   Planétarium Les Stellaires	4
10h   Animation Pythagore et l'arche perdue	8
10h30   Animation La magie des bulles de savon	8
11h30   Animation Physique du mouvement	8
14h15   Animation L'œuf d'Icare	8

## **Jeudi 24**

10h   Animation À vos marques, prêts ? Mesurez !	8
10h30   Spectacle Charlie et la peluchologie	5
14h15   Animation Fabriquons un ludion	8
14h30   École de l'ADN Goûter, toucher, voir...	14
16h   Animation Zoom sur le ludion	8
16h30   Animation À la découverte du corps humain	8

## **Vendredi 25**

10h   Animation Pythagore et l'arche perdue	8
10h30   École de l'ADN Premiers pas vers l'infiniment petit	14
11h15   Animation Physique du mouvement	8

## **Lundi 28**

14h   Animation Mon premier cerf-volant	9
16h30   Animation Chimie des couleurs	5

## **Du lundi au vendredi**

14h, 15h, 16h et 17h Exposition	3
Son ! Jouez avec les ondes	
15h   Planétarium Noisettes	4
16h30   Planétarium Ce soir, on regarde le ciel d'été !	4

## **Mardi 29**

10h   Animation Calculer : c'est pas sorcier...	9
10h30   Animation Chimie comme à la maison	5
14h15   Animation Faites vos jeux !	9
14h30   École de l'ADN ADN ? Élémentaire mon cher Watson	14
16h   Animation Comment tu comptes ?	9

## **Mercredi 30**

10h   Planétarium Les Stellaires	4
10h30   Animation Mixe ton énergie	9
16h30   Animation Les savants du vivant	9

## **Jeudi 31**

10h et 11h15   Animation À vos marques, prêts ? Mesurez !	9
14h15   Animation L'énergie, tout est clair !	9
14h30   École de l'ADN ADN, base d'un cluedo moléculaire	14
16h30   Animation Chimie des couleurs	5

# ★ AOÛT

## Vendredi 1<sup>er</sup>

10h   Animation Mais que fait la police scientifique ?	9
10h et 11h30   Animation Chimie des couleurs	5 et 9
20h30   Astronomie Nuits des étoiles	15

## Samedi 2

20h30   Astronomie Nuits des étoiles	15
---	----

## Lundi 11

14h   Atelier numérique Snake, le serpent qui se mord la queue	13
14h30   Animation Le monde des insectes	10
16h30   Animation Chimie comme à la maison	5

## Mardi 12

10h   Atelier numérique Modéliser en 3D	13
10h   Animation Le monde des insectes	10
10h30   Animation Chimie comme à la maison	5
14h   Atelier numérique Ninja fruits	13
16h   Animation Petite graine deviendra verte	10

## Mercredi 13

10h   Planétarium Les Stellaires	4
10h30   Animation Les insectes pollinisateurs	10
14h15   Animation Qui miel me suivre !	10
14h   Atelier numérique Les têtes brûlées	13

## Jeudi 14

10h   Atelier numérique Le Scientifab De l'idée au plan	13
10h30   Animation Les insectes pollinisateurs	10
14h15   Animation L'arbre de la vie	10
14h   Atelier numérique Les fous du volant	13



## Mercredi 20

10h   Planétarium Les Stellaires	4
10h   Animation À la découverte du corps humain	11
14h   Atelier numérique Qui miel me suivre !	11
14h   Atelier numérique En quête de sécurité	13
16h   Animation Une baguette s'il vous plaît !	11

## Mardi 19

10h   Atelier numérique Réaliser une animation 3D	13
10h30   Animation La magie des bulles de savon	11
14h15   Animation Les secrets des produits laitiers	11
14h   Atelier numérique Les aliens arrivent	13
14h30   École de l'ADN ADN ? Élémentaire mon cher Watson	14
16h   Animation Dis-moi ce que tu manges ?	11

## Jeudi 21

10h   Atelier numérique Créer un jeu vidéo en 3D	13
10h   Animation À la découverte du corps humain	11
11h15   Animation Mon délicieux poison sucré	11
14h15   Animation Fantastique cuisine	11
14h   Atelier numérique Brickanoid	13
14h30   École de l'ADN Invisible biodiversité	14
16h   Animation Petite graine deviendra verte	11

## Du lundi au vendredi

14h, 15h, 16h et 17h Exposition Son ! Jouez avec les ondes	3
15h   Planétarium Noisettes	4
16h30   Planétarium Ce soir, on regarde le ciel d'été !	4



## Du lundi au vendredi

14h, 15h, 16h et 17h	
Exposition	3
<b>Son ! Jouez avec les ondes</b>	
15h   Planétarium	4
<b>Noisettes</b>	
16h30   Planétarium	4
<b>Ce soir, on regarde le ciel d'été !</b>	

## Vendredi 22

10h   Animation	11
À ta santé mon environnement	
10h30   Animation	11
Les savants du vivant	
10h30   École de l'ADN	14
Premiers pas vers l'infiniment petit	
14h   Atelier numérique	13
Créer une planche de BD à l'aide de l'IA	

## Lundi 25

14h15   Animation	12
Bar à eau	
14h   Atelier numérique	13
Space invaders	
16h   Animation	12
Fantastique cuisine	

## Mardi 26

10h   Atelier numérique	13
Créer un jeu vidéo en 3D	
10h   Animation	12
<b>Le monde des insectes</b>	
14h15   Animation	12
L'arbre de la vie	
14h30   École de l'ADN	14
<b>Microbes au quotidien</b>	
16h30   Animation	12
À la découverte du corps humain	
21h   Astronomie	15
Les extraterrestres ? J'écoute !	

## Mercredi 27

10h   Planétarium	4
Les Stellaires	
10h30   Animation	12
À la découverte du corps humain	
11h   Animation	12
Qui miel me suive !	
14h30   Animation	12
L'eau, de la source au robinet	
14h   Atelier numérique	13
Débuter avec ChatGPT et l'IA	

## Jeudi 28

10h   Atelier numérique	13
<b>Le Scientifab</b>	
De l'idée au plan	
10h30   Animation	12
<b>Les insectes polliniseurs</b>	
10h30   Spectacle	5
<b>Charlie et la peluchologie</b>	
14h   Atelier numérique	13
<b>Les fous du volant</b>	
14h30   École de l'ADN	14
L'ADN mène l'enquête	
14h15   Animation	12
Cerveau à tous les âges	
16h30   Animation	5
<b>Chimie des couleurs</b>	

## Vendredi 29

10h   Animation	12
<b>Le monde des insectes</b>	
10h30   Animation	5
<b>Chimie des couleurs</b>	
10h30   École de l'ADN	14
Premiers pas vers l'infiniment petit	
14h   Atelier numérique	13
<b>Space invaders</b>	





## Espace Mendès France

Centre de culture scientifique,  
technique et industrielle  
en Nouvelle-Aquitaine

1 place de la Cathédrale  
86000 Poitiers  
05 49 50 33 08  
[contact@emf.fr](mailto:contact@emf.fr)

### Venir à l'Espace Mendès France



Arrêt Baptiste St-Jean (lignes 12, 15 et O)  
[vitalis-poitiers.fr](http://vitalis-poitiers.fr)



Depuis la gare, 20 minutes à pied



Appuis vélos devant le bâtiment



Possibilité de se garer Place de la Cathédrale ou rues alentours :  
stationnement payant (sur place ou avec l'application  
Flowbird). Parkings des Cordeliers : 8 minutes à pied.

**HORAIRES** . Le lundi de 14h à 18h30 ; du mardi au vendredi de 9h à 18h30

**Fermeture** : les samedis et dimanches, le 14 juillet, du 4 au 8 août

et le 15 août

**ZN CAFÉ** . Cafétéria ouverte aux horaires d'ouverture du centre

**ADHÉSION** . 15 € / 7 € pour les moins de 26 ans

**TARIF RÉDUIT** . Demandeurs d'emploi, étudiants  
et titulaires d'une carte d'invalidité

**LE JOKER** . 3,50 €

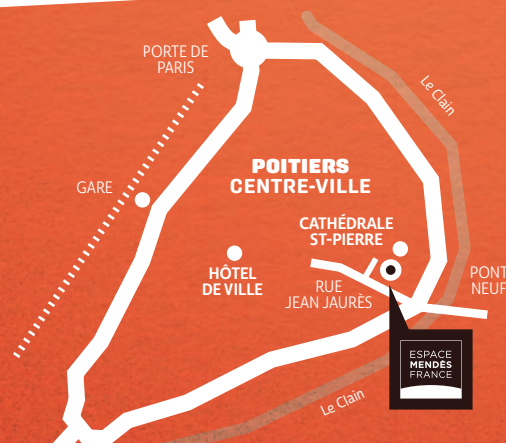
**CARTES** . Culture et Cézam

**PASS CULTURE . CHÈQUES VACANCES** .

**CHÈQUES CULTURE** . Acceptés



L'Espace Mendès France est membre de  
**NACSTI**  
culture scientifique, technique et industrielle  
en Nouvelle-Aquitaine



### Suivez-nous !



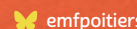
[emf.fr](http://emf.fr)



[@emfpoitiers](https://www.instagram.com/emfpoitiers)



[mendesfrancepoitiers](https://www.facebook.com/mendesfrancepoitiers)



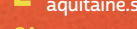
[emfpoitiers](https://www.emfpoitiers.com)



[EspaceMendesFrance](https://www.youtube.com/EspaceMendesFrance)



[echosciences.nouvelle-aquitaine.science](https://echosciences.nouvelle-aquitaine.science)



[curieux.live](https://curieux.live)