



ESPACE  
**MENDÈS**  
FRANCE

POITIERS

SEPTEMBRE  
DÉCEMBRE 2025

# Curiosité à l'infini...

Centre de culture scientifique,  
technique et industrielle

**emf.fr**

« Enseigner, ce n'est pas remplir un vase, c'est allumer un feu », écrit Montaigne.

Notre association veut relever ce défi : éveiller à la curiosité, attiser le goût de débats rationnels et nuancés, émerveiller sur les découvertes scientifiques, faire dialoguer la population avec le monde de la recherche.

Plusieurs temps forts marquent ce programme toujours dense et varié :

- Autour du planétarium, la "Semaine de l'espace" ravira les tout petits et permettra aux plus grands d'échanger avec des personnalités scientifiques telle que Françoise Combes, professeure au Collège de France et présidente de l'Académie des sciences. L'astrophysique, le droit, l'économie et la géopolitique éclaireront les enjeux de l'exploration spatiale.
- La place des entreprises est renforcée, en cohérence avec nos missions de centre de culture scientifique, technique et industrielle : une table ronde sur l'écoconception réunira des chercheurs, Biosynthis et la SAFT ; deux cafés scientifiques proposeront de "produire propre" et de faire évoluer l'apprentissage dans l'industrie avec les "jumeaux numériques".
- Des étudiants de l'ISAE-ENSMA partageront leur passion des fusées et leur enthousiasme pour les navires transatlantiques qui ont marqué le XX<sup>e</sup> siècle.

Nous souhaitons conjuguer exigence scientifique et ouverture à toutes et tous, éclairer avec rigueur des questions de société complexes. Dans le prolongement du mouvement "Stand up for science", une table ronde mettra en évidence pourquoi s'attaquer à la science revient à saper les fondements de la démocratie.

À l'autre bout du spectre, une course sportive d'escargots mobiles interrogera, dans la bonne humeur, les injonctions à la performance et à la vitesse.

Parce que le goût du paradoxe nourrit l'esprit critique, la nouvelle exposition abordera l'intelligence artificielle sans mobiliser le numérique !

Un programme à déguster sans modération, donc... y compris lors de la rencontre "La science se goûte : quel avenir pour le fromage de chèvre ?".

---

**Mario Cottron**  
Président

**Mariannig Hall**  
Directrice générale

# SOMMAIRE

Septembre | Décembre 2025

Planétarium | Astronomie | **4 et 5**

Animations | **6 à 9**

École de l'ADN | **10**

Fête de la science | **11**

Expositions | **12 et 13**

Conférences | **14 à 19**

Lieu multiple | Arts et sciences | **20 à 23**

Agenda | **24 et 25**

L'Espace Mendès France et vous ! | **26**

L'Actualité Nouvelle-Aquitaine | **27**

## LANCEMENT DE SAISON

Jeu­di 11 sep­tembre . À partir de 17h30

**Donner de la voix !**

Visite flash de l'exposition *Son ! Jouez avec les ondes*

Présentation de saison par la C<sup>ie</sup> Barbara Reyes.

**Donner de la voix !** | Émission radiophonique

**Taranta Lanera** | Concert

**The Donald's Wor(l)d's** | Exposition photographique

*Dans le cadre de la Nuit des idées.*

Voir programme p. 20.



# Séances au planétarium

## Astronomie

Le planétarium de l'Espace Mendès France est une salle immersive 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 €.**

*Les séances sont également ouvertes aux groupes, sur réservation.*

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

**Chaque projection est précédée d'une découverte du ciel étoilé.**

### Hors vacances scolaires

**Dimanches 21 et 28 septembre ;**

**16 et 23 novembre**

**et 14 décembre . 15h**

**Samedis 27 septembre ; 15 et 22**

**novembre ; 6 et 13 décembre . 15h**

### Vacances scolaires

**Mardis, jeudis et samedis . 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 !

À partir de 5 ans. Durée : 1h.

### Hors vacances scolaires

**Dimanches 21 et 28 septembre ;**

**16 et 23 novembre**

**et 14 décembre . 16h30**

**Mercredis 19 et 26 novembre ;**

**3, 10 et 17 décembre . 16h30**

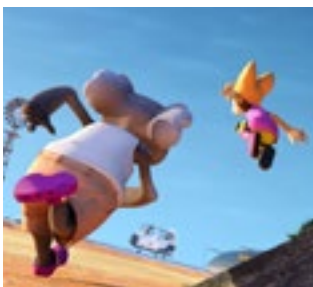
### Vacances scolaires

**Mercredis et vendredis . 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.



### Hors vacances scolaires

**Samedis 27 septembre ; 15 et**

**22 novembre ; 6 et 13 décembre . 16h30**

### Vacances scolaires

**Mercredis, vendredis**

**et dimanches . 15h**

### GranPa & Zoé

**NOUVEAU**

### Mission : Lumière

Zoé et GranPa mènent une vie paisible dans leur ranch, jusqu'au jour où leur tranquillité est perturbée par un événement étrange : la lumière du Soleil décline, elle semble même disparaître. Pas le temps d'attendre, les deux héros s'engagent dans une course contre la montre pour sauver la lumière !

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Durée : 1h.

### Vacances scolaires

**Du mardi au dimanche . 16h30**

### Quelle est cette constellation ?

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. Il devient plus simple de se faire une idée de la taille de notre galaxie !

Adultes et enfants à partir de 8 ans.

Durée : 1h30.

## Semaine de l'espace

Mardi 2 décembre . 18h30

### Télescope James Webb : nouvelle fenêtre sur l'Univers

Table ronde avec **Jérémy Leconte**, chargé de recherche CNRS, laboratoire d'astrophysique de Bordeaux - CNRS, université de Bordeaux, et **Marion Zannese**, post-doctorante, Instituto de física fundamental, CSIC, Madrid.  
Tous publics. Gratuit.

Mercredi 3 décembre . De 14h à 16h  
**Atelier**

Samedi 6 décembre . 15h  
**Lancement**

### 5, 4, 3, 2, 1... décollage !

Réaliser et lancer sa micro-fusée !

Construites à partir de matériaux légers tels que le carton, le plastique et le bois, les micro-fusées sont propulsées par des moteurs solides, ce qui les rend relativement sûres et faciles à utiliser.

À partir de 8 ans. Tarif : 17 €. Sur réservation.

Mercredi 3 décembre . 18h30

### À qui appartient l'espace ?

Conférence d'**Anna Hurova**, chercheuse CNRS, International institute for the unification of private law.

Tous publics. Gratuit.

Samedi 6 décembre . À partir de 15h  
**Espace durable**

Ce jeu de plateau, réalisé par **Anna Hurova**, révèle de manière ludique les secrets de la gouvernance spatiale.  
Tous publics. Gratuit.

Dimanche 7 décembre



### 15h. **Satellit**

Projection au planétarium

Ils sont avec nous toute la journée. Au réveil, à l'école, au travail, en voyage, avec notre famille et même dans l'obscurité de la nuit ! Sans eux, nous n'aurions pas de navigation dans nos voitures ou nos téléphones portables, ni de prévisions météorologiques précises ou de nombreux éléments du quotidien.

Qui sont-ils ? Rien d'autre que des satellites artificiels !

Réalisé par 6 planétariums européens : Brno, Hambourg, Wenus, Budapest, Baia Mare et l'Observatoire central slovaque.

À partir de 10 ans. Plein tarif : 7 €  
Tarif enfant : 5 € | Tarif réduit et adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 €.  
Durée : 1h30.

16h30



### **La Lune, le 8<sup>e</sup> continent**

Projection au planétarium

Documentaire de Véronique Préault.

Il y a 50 ans, la course à la Lune était le reflet de la guerre froide. Aujourd'hui, notre satellite est plus que jamais le miroir grossissant des enjeux terrestres. L'idée d'une économie de la Lune se développe : les cadors du secteur privé en ont fait leur nouvel eldorado. Le film raconte cette nouvelle course à l'espace, ses enjeux économiques et géostratégiques, parfois bien loin des rêves d'exploration spatiale.

Tous publics. Gratuit.

Lundi 8 décembre . 20h30

TAP Castille, Poitiers



### **Salyut-7**

Film de Klim Shipenko - 2017 - 1h58

En juin 1985, les autorités spatiales soviétiques perdent le contact avec la station *Salyut 7*, inoccupée depuis plusieurs mois. Deux cosmonautes, Vladimir Fedorov et Viktor Alekhine, sont envoyés vers la station avec pour mission de monter à bord, de la réactiver et d'éviter sa chute sur Terre.

Tarifs et infos sur [tap-poitiers.com](http://tap-poitiers.com)

ET AUSSI

**L'Actualité Nouvelle-Aquitaine n°139 "Tout l'espace"**



Jeudi 4 décembre . 18h30

## Histoire du BigBang et de l'origine de notre Univers

Conférence de **Françoise Combes**, astrophysicienne à l'Observatoire de Paris, professeure au Collège de France, présidente de l'Académie des sciences.

# Animations

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit et adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h. (sauf exception \*)

En dehors des horaires annoncés, des réservations à la demande sont possibles pour des groupes.

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

## Curieux dimanches !

Des ateliers à partir de 3 ans.

### Les Petits Débrouillards à l'Espace Mendès France

Éducation aux démarches scientifiques, expérimentales et raisonnées, contribuant à développer l'esprit critique.

[lespetitsdebrouillards.org](http://lespetitsdebrouillards.org)

**Dimanches 14 septembre ; 19 et 26 octobre ; 2, 16 et 23 novembre ; 14 et 28 décembre et 4 janvier.** 15h

### Les physiennes et physiciens en herbe

Partir à la découverte du monde qui nous entoure et se mettre dans la peau des grandes physiennes et grands physiciens de l'Histoire. Expériences garanties !

*Les animations seront différentes à chaque fois.*

Pour les 7/11 ans.

**Dimanches 14 septembre ; 19 et 26 octobre ; 2, 16 et 23 novembre ; 14 et 28 décembre et 4 janvier.** 16h30

### Les mini physiennes et physiciens

Pourquoi les bateaux flottent-ils ? Pourquoi les bulles de savon sont-elles toujours rondes ? Comment se forme un arc-en-ciel ? Partons à la découverte du monde de la physique à travers des expériences ludiques et variées.

*Les animations seront différentes à chaque fois.*

Pour les 3/6 ans.

**Les mercredis du 24 septembre 2025 au 10 juin 2026.** 14h

### \* Club Science

Un groupe d'enfants se réunit pour jouer aux savants fous avec un animateur des Petits Débrouillards ! Observations, manipulations et expériences en tout genre, pour (re) découvrir le monde qui nous entoure, à travers les sciences. Expérimentations et construction de projets avec des objets du quotidien et de récupération (fusées à eau, machines infernales, volcans, jeux électroniques, etc.).

Pour les 8/12 ans.

Tarif : 235 € + 5 € d'adhésion.

Les enfants sont engagés pour les 30 séances. Réservation [info86@lespetitsdebrouillards-na.org](mailto:info86@lespetitsdebrouillards-na.org) ou 06 21 27 58 74 ou 05 49 47 38 69

**Mardis 21 et 28 octobre ; 23 et 30 décembre.** 10h30

### \* Défis scientifiques en famille

Une initiation à de nombreuses expériences énigmatiques...

De quoi partager un moment scientifiquement convivial en famille !

Adultes et enfants à partir de 6 ans.

Durée : 1h30.



*Le réveil des oiseaux*

## ÉVÉNEMENTS

**Samedi 20 septembre**  
14h30 et 16h

### Le réveil des oiseaux

Écoute immersive du "chœur de l'aube" dans une forêt du Poitou, moment durant lequel les oiseaux saluent en chantant le lever du jour, phénomène saisissant et encore en partie inexpliqué.

**Jack Berteau**, ornithologue et audio-naturaliste bénévole à la LPO, commentera la séance d'écoute à la fin.

*En partenariat avec la LPO Poitou-Charentes, dans le cadre des Journées européennes du patrimoine.*

Au planétarium. Tous publics. Gratuit.

ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**

Exposition. Voir p. 12

**Dimanche 21 décembre.** De 14h à 18h30  
**Sciences et merveilles**

Un moment ludique qui mêle sciences, découvertes, jeux et curiosité avec des animations en continu, des ateliers pour petits et grands et des expositions à visiter, pour célébrer la magie des fêtes de fin d'année ... pour émerveiller votre après-midi !

Tous publics à partir de 3 ans.

Tarif unique : 8 €.

ET AUSSI

**Samedi 20 et dimanche 21 décembre**

De 14h à 18h

**Boitaventure**

Ateliers. Voir p. 23

## POUR LES 3/6 ANS

**Jeudi 23 octobre . 10h30**

### **Chimie comme à la maison**

Des expériences simples pour aborder la chimie.

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 fécule de pomme de terre et beaucoup de surprises !

**Jeudis 23 et 30 octobre . 16h**

**Vendredis 26 décembre  
et 2 janvier . 10h30**

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

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

**Jeudi 30 octobre . 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 !

**Mardis 21 et 28 octobre ;  
23 et 30 décembre . 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 : l'univers poétique de Charlie dévoile que les différences cachent bien souvent des avantages.

**Mardis 21 et 28 octobre ;  
23 et 30 décembre . 16h**

### **Son ! Jouez avec les ondes**

Découvrir l'univers fascinant du son à travers l'exposition : ressentir les vibrations, jouer avec les fréquences, reconnaître des sons, etc.

Voir p. 12



Atelier Charlie et la peluchologie

## POUR LES 6/8 ANS

**Mardi 21 octobre et  
vendredi 26 décembre . 14h30**

### **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 !

**Mercredi 22 octobre . 15h45**

### **Chimie comme à la maison**

Voir description du jeudi 23 octobre pour les 3/6 ans.

**Vendredi 24 octobre  
et mardi 23 décembre . 14h30**

### **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.

**Vendredis 24 et 31 octobre . 15h30**

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

Voir description du jeudi 23 octobre pour les 3/6 ans.

**Mardi 28 octobre  
et vendredi 2 janvier . 14h30**

### **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 ?

**Mercredi 29 octobre . 15h45**  
**Chimie des couleurs**

Voir description du jeudi 30 octobre pour les 3/6 ans.



## POUR LES 8/12 ANS

### \* **Codeur & gameur**

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

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

**Mercredi 3 septembre . 14h**

### **Mon premier dessin animé**

Réaliser un court-métrage en mettant en scène et en imaginant des personnages, un décor et un scénario !

**Mardi 21 octobre . 14h**

### **Pac-Man**

Programmer un jeu inspiré par le célèbre Pac-Man : compteur de points, bonus et... fantômes.

**Mercredi 22 octobre . 14h**

### **Brickanoid**

Un jeu classique des années 80-90 à réinventer.

**Jeudi 23 octobre . 14h**

### **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 !

**Vendredi 24 octobre . 14h**

### **Dur dur de trier ses déchets**

Comment trier les déchets du quotidien en s'amusant ?

**Mardi 28 octobre . 14h**

### **Ninja Fruit**

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

**Jeudi 30 octobre . 14h**

### **Les aliens arrivent**

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

**Vendredi 31 octobre . 14h**

### **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 ?

**Mercredi 17 décembre . 14h**

### **Space invaders**

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

—

**Du mercredi 22**

**au vendredi 24 octobre**

De 10h à 12h et de 14h à 16h

### \* **Petite Ourse**

Un stage de 12 heures conçu par l'Association française d'astronomie et l'Espace Mendès France, pour faire ses premiers pas en astronomie : se repérer dans le ciel et les constellations, connaître les phases de la Lune, le phénomène des saisons, découvrir le Système solaire, installer une lunette, etc.

Que c'est beau un ciel la nuit !

Plein tarif : 72 € | Tarif réduit

et adhérent : 48 €.

Repas non compris.

## ADULTES ET ENFANTS À PARTIR DE 8 ANS

**Mercredi 22 octobre . 10h30**

### **Illusions d'optique, mon œil !**

Doit-on toujours croire ce que l'on voit ? Les illusions d'optique nous trompent, trompent nos yeux et notre cerveau, mais comment cela est-il possible ?

**Jeudis 23 et 30 octobre . 14h**

### **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.

**Mercredi 29 octobre . 10h30 et 14h**

### \* **Anthropotes**

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

Plein tarif : 8 € | Tarif réduit

et adhérent : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h30.







## ADULTES ET ENFANTS À PARTIR DE 12 ANS

### \* L'univers 3D

Plein tarif : 15 € | Tarif réduit et adhérent : 12 €  
Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h. (sauf exception)

Mardi 21 octobre . 10h

### Modéliser en 3D

Apprendre et connaître les techniques de modélisation 3D avec le logiciel libre *Blender*.

Jeudi 23 octobre . 10h . 1<sup>re</sup> partie

Jeudi 30 octobre . 10h . 2<sup>e</sup> partie

### Créer un jeu vidéo en 3D à l'aide de l'IA

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.

Mardi 28 octobre . 10h

### Réaliser une animation en 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 14 ANS

### \* Découvrir l'intelligence artificielle

Plein tarif : 15 € | Tarif réduit et adhérent : 12 € | Le Joker : 3,50 €.  
Durée : 1h30. (sauf exception)

Mardi 2 septembre . 10h

Jeudi 4 septembre

et mardi 4 novembre . 14h

### Débuter avec ChatGPT et l'IA

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

Mardi 9 septembre . 10h

Jeudis 11 septembre

et 6 novembre . 14h

### Mille mots valent mieux qu'une image

Comment créer des images époustouflantes grâce à l'IA générative ? Une exploration des secrets de la formulation de prompts, pour donner vie à l'infini, à ses idées les plus folles !

Mardi 16 septembre . 10h

Jeudi 18 septembre

et mercredi 12 novembre . 14h

### Créer un site web à l'aide de l'IA

Sans compétence technique, l'IA vous aidera à générer le code source de votre site internet.  
Durée : 2h.

Mardi 23 septembre . 10h

Jeudis 25 septembre

et 13 novembre . 14h

### L'IA au quotidien

Découvrir comment l'IA peut simplifier et améliorer la vie quotidienne : assistants vocaux, routines personnalisées, etc.

Mardi 30 septembre . 10h

Jeudis 2 octobre et 20 novembre . 14h

### Retoucher des photos à l'aide de l'IA

Découvrez les dernières innovations de l'IA pour des retouches créatives et un gain de temps !

Durée : 2h.

Mercredi 1<sup>er</sup> octobre . 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 aussi de découvrir les limites de son usage.

Mercredi 22 octobre . 14h

### Objectif entreprise

Un jeu de rôle ludique pour découvrir le monde de l'entreprise et ses métiers !

De la stratégie de communication à la fabrication, en passant par le design d'un nouveau produit : quelles sont les compétences nécessaires ? Comment recruter les personnes qualifiées ?

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

## ADULTES

Mercredi 1<sup>er</sup> octobre . De 17h à 20h

### \* Fresque de l'autisme

Atelier collaboratif et ludique pour sensibiliser au fonctionnement des personnes avec autisme.

La découverte en équipe d'un personnage fictif présentant un trouble du spectre de l'autisme, permet d'explorer ses particularités de fonctionnement, et de construire des pistes concrètes d'accompagnement.

Basé sur l'intelligence collective, cet atelier vise à changer le regard sur l'autisme et à favoriser une société plus inclusive.

Animé par le Centre ressources autisme Poitou-Charentes.

Gratuit. Durée : 3h.

# École de l'ADN

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

## Les ateliers de 14h30

**L'occasion, tant pour les enfants que pour les adultes, de pousser la porte d'un laboratoire afin de réaliser ses propres expériences.**

C'est en manipulant microscopes, micropipettes et tout ce qui fait le quotidien du biologiste que vous pourrez découvrir une vie foisonnante dans une simple goutte d'eau, préparer votre ADN en quelques étapes, rencontrer quelques sympathiques microbes, mener à bien une série d'empreintes génétiques, etc.

Plein tarif : 9 € | Adhérent École de l'ADN : 7 € | Le Joker : 3,50 €  
Tarif pour 3 personnes : 21 €.

Tous les ateliers de l'École de l'ADN sont également disponibles à la carte pour un groupe de 6 personnes minimum, en famille, pour un centre de loisirs, entre amis ou avec des collègues !

Contact : Laurent Fillion - 05 49 50 33 08

## Nuit de la recherche

**Vendredi 26 septembre . 19h30**

Hôtel des sciences,  
49 place Charles de Gaulle, Poitiers

### Néandertal, une enquête sur le vivant

Experimental game

Une aventure scientifique sur la rencontre de notre lignée, celle d'*Homo sapiens* et de notre cousin Néandertal. Votre mission consistera à mener en 2 heures, toute une série d'expérimentations pour lever le voile sur le projet *Homini* !

Tous publics à partir de 9 ans. Gratuit. Jusqu'à 15 joueurs.

Uniquement sur inscription par mail à : [culture.scientifique@univ-poitiers.fr](mailto:culture.scientifique@univ-poitiers.fr)



### Mardi 21 octobre et dimanche 30 novembre 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 23 octobre Histoire de savoir, le pH

Pluies acides, sols calcaires, molécules superacides, mais au fait, c'est quoi le pH ? Adultes et enfants à partir de 7 ans. Durée : 1h30.

### Mardi 28 octobre 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 30 octobre et dimanche 25 janvier 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 23 décembre ADN, base d'un cluedo moléculaire

Mademoiselle Rose ou Colonel Moutarde ? Une enquête ludique avec empreintes génétiques. Adultes et enfants à partir de 12 ans. Durée : 2h30.

### Mardi 30 décembre Microbes au quotidien

Inoffensifs et utiles à l'humain, nous les avons utilisés bien avant de les connaître... Adultes et enfants à partir de 7 ans. Durée : 1h30.

## ARIES - Ambition Recherche Innovation Enseignement Supérieur

L'École de l'ADN propose des sessions de découverte de 3 jours aux classes de 1<sup>res</sup> spécialité SVT de l'Académie de Poitiers, pour découvrir le quotidien d'une équipe de recherche et permettre aux lycéens de se projeter dans l'enseignement supérieur et découvrir des formations et métiers scientifiques.

## Des projets pour l'année scolaire ?

Un projet d'atelier scientifique, de journée thématique, une session ARIES, etc., pour 2025-2026 : n'hésitez pas à contacter l'École de l'ADN, pour répondre au mieux à vos attentes, à votre progression pédagogique et à vos futures contraintes d'emplois du temps !

# Fête de la science

Tous publics. Gratuit.

**Vendredi 3 octobre** . À partir de 18h

Salle des fêtes, Celle-Lévescault

## Lancement de la Fête de la science

Moment convivial et festif avec le spectacle *Les abeilles sont-elles bonnes en maths ?* par la **Compagnie Barbara Reyes**, suivi de la conférence *Envisager l'élevage de demain au regard des limites planétaires* de **Christian Huyghe**, directeur scientifique agriculture, INRAE.

**Samedi 4 et dimanche 5 octobre**

De 14h à 18h

## L'Espace Mendès France fête les sciences

De 14h à 18h

### ENSMA Space Project

Les étudiants exposent des morceaux de fusée à assembler.

14h30, 15h30 et 16h30

### Une vie extraterrestre sur les mondes lointains ?

Projections au planétarium

14h30 . **Pas de poils... sans gêne !**

Animation en continu par l'École de l'ADN.

**Samedi 4 octobre**

14h . **Chasse aux graffitis !**

Balade à la découverte des graffitis médiévaux avec la **Compagnie des Archéograf** de l'association de la Tour de Marmande de Vellèches.

Balade de 1h30 sur inscription pour un groupe de 8 personnes maximum.

15h . **De la plante au flacon : distillation de menthe**

Démonstration de distillation à l'alambic — hydrolat et huile essentielle —, découverte des plantes aromatiques, suivie d'une balade botanique avec **Jean-Pierre Scherer**.

16h . **La saga des escargots-mobiles**

Performances sportives d'escargots-mobiles et visite de l'exposition de **Dominique Peysson**.

*Dans le cadre du festival Les Expressifs, qui fête ses 30 ans.*  
Voir p. 13

**Dimanche 5 octobre**

14h . **La voix comment fonctionne-t-elle ?**

Échanges avec **Maya Hallay-Dufour**, vocologiste. Retrouvez aisance et confiance en votre voix.

16h . **Éthologie canine : que se passe-t-il dans la tête de nos chiens ?**

Présentation et échanges avec **Margot Fortin**, spécialiste du comportement canin, ambassadrice Fête de la science Nouvelle-Aquitaine, et **Niouk**, sa cani-binôme.

**Mardi 7 octobre** . 18h

## Dans la tête des championnes et champions d'échecs

Parties d'échecs à l'aveugle avec **Ewen Pichon**, joueur du Top 16, pour une simulatée contre trois autres joueurs.

Suivies d'une table ronde sur l'expertise dans le jeu et les mécanismes cognitifs mobilisés, avec **Thierry Wendling**, directeur de recherche en anthropologie au CNRS, laboratoire Héritages - CNRS, CY université Paris Cergy, ministère de la Culture ; **André Didierjean**, professeur de psychologie cognitive, laboratoire de psychologie, université Marie et Louis Pasteur, Besançon ; **Romain Picard**, maître international du jeu d'échecs, et **Inès Leriche**, membre de l'équipe top 12 féminin et directrice du club Poitiers-Migné Échecs.

Organisé en partenariat avec le club Poitiers-Migné Échecs.

Expositions **Son ! Jouez avec les ondes** et **I.A. L'esprit informatique**

Voir p. 12



**Jeudi 9 octobre** . 18h30

## Médecine : de l'intelligence humaine à l'intelligence artificielle

Table ronde des *Carrefours de la santé* avec **Roger Gil**, neuropsychiatre, professeur émérite de neurologie, université de Poitiers, et **Guillaume Herpe**, radiologue, et référent médical intelligence artificielle, CHU de Poitiers.

*En partenariat avec le CHU de Poitiers.*

**Samedi 11 octobre**

De 14h à 17h30 . **Observation du Soleil**  
Avec le club d'astronomie SAPP.

16h30 . **La saga des escargots-mobiles**

Performances sportives d'escargots-mobiles et visite de l'exposition de **Dominique Peysson**.

Voir p. 13

18h30 . **Science Limite avec Philip K. Dick**

Étape de création. Quand la littérature anticipe la science. Spectacle de **François Sabourin**, comédien, artiste associé de l'Espace Mendès France.

Voir p. 21

14h30, 15h30 et 16h30

## Une vie extraterrestre sur les mondes lointains ?

Projections au planétarium

**Dimanche 12 octobre**

14h30, 15h30 et 16h30

## Une vie extraterrestre sur les mondes lointains ?

Projections au planétarium

**Samedi 11 et dimanche 12 octobre**

Hôtel de Ville, Poitiers

## Palais des sciences

L'université de Poitiers débarque à l'Hôtel de Ville pour fêter les sciences !

De 14h à 18h30

## Pas de poils... sans gêne !

Animation par l'École de l'ADN.

**Dimanche 12 octobre** . À 14h30 et 16h

L'Espace Mendès France dévoile les secrets de l'air avec le spectacle **Spectacul'air**.

# Expositions

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

Jusqu'au 8 mars 2026

## 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. Durée : 1h.

Séances spéciales pour les 3/6 ans

les mardis 21 et 28 octobre ; 23 et 30 décembre à 16h.

Voir p. 7

—

#### ET AUSSI

Animation. Voir p. 6

Conférences. Voir p. 16, 17 et 18

Siestes sonores. Voir p. 21

Du 27 septembre 2025

au 11 janvier 2026

## I.A. L'esprit informatique

Une approche de l'informatique à la portée de tous : enjeux du numérique, évolution des métiers (robotique ou intelligence artificielle), innovations dans notre vie quotidienne, etc.

C'est une invitation à l'expérimentation — à travers une quarantaine d'objets interactifs —, dès le plus jeune âge, des concepts de codage, d'algorithme et de programmation.

*I.A. L'esprit informatique* parle autant de l'humain que des technologies du numérique, davantage de la logique que des logiciels.

Avoir l'esprit informatique, c'est simplement savoir sélectionner parmi les multiples registres de l'esprit humain, de la logique du quotidien, que nous utilisons dans la vie de tous les jours.

*Exposition réalisée par Centre Sciences.*

Tous publics à partir de 10 ans.

Visite accompagnée les mercredis, samedis et dimanches à 14h, 15h, 16h et 17h.

En période de vacances scolaires : tous les jours du mardi au dimanche à 14h, 15h, 16h et 17h.

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit et adhérent : 4 €

Le Joker : 3,50 €

*Tarifs spéciaux pour les groupes.*



# En accès libre

## Le petit labo de M<sup>me</sup> Lupin

Espace interactif et immersif

M<sup>me</sup> Lupin est chercheuse. Curieuse, elle s'intéresse au monde qui l'entoure et particulièrement aux objets étonnants 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 29 septembre au 9 novembre

## Les savants fous dans la BD

La BD regorge de savants fous. Cette exposition parcourt l'univers de ces personnages dans différentes cultures : franco-belge, comics et manga.

Réalisée par Nicolas Bourmeyster, 3RBD, université de Poitiers.  
Dans le cadre de la Fête de la science.

Du 3 au 12 octobre

## La saga des escargots-mobiles

Dominique Peysson

Éloge de la lenteur | Exposition et performances

L'escargot-mobile est un petit véhicule actionné uniquement par l'escargot et qui lui permet d'aller jusqu'à 100 fois plus vite que sa vitesse naturelle.

L'installation de ces machines présente le fonctionnement et leur évolution, depuis les tout premiers prototypes en Legos jusqu'aux véhicules optimisés d'aujourd'hui. Ce projet traite avec légèreté des questions comme l'incitation continue à la performance, le culte de la rivalité, l'augmentation du vivant.

Les performances sportives d'escargots-mobiles permettent de découvrir dans la joie et la bonne humeur les quatre véhicules montés par des escargots sur une piste de course.

Après avoir été sur le devant de la scène, les escargots retrouveront, à leur rythme, jardins et potagers !

Dans le cadre de la Fête de la science  
et du festival Les Expressifs.

Performances samedi 4 octobre à 16h  
et samedi 11 octobre à 16h30

Du 4 au 9 novembre

## Être Terre, Étude n°6, Eppure ci muove

Lorella Abenavoli et Arthur Enguehard

Immersion sonore | Arts et sciences

Entendre et écouter la Terre, être traversé par ses forces telluriques et partager l'altérité du vivant minéral : telle est la proposition d'*Être Terre*. *Eppure ci muove* est une création originale pour le planétarium de Poitiers et le Festival OFNI, développée par Lorella Abenavoli et Arthur Enguehard.

Cette œuvre à la croisée des arts sonores, de l'installation et des géosciences saisit, en temps réel, la vitalité émouvante de notre astre. Ses tremblements, captés depuis des stations sismologiques, deviendront mélodies irrupitives et partitions animées, grâce aux processus d'audification et d'écriture vidéographique.

En partenariat et dans le cadre du festival OFNI.

—  
ET AUSSI

**Mercredi 5 novembre** . 18h

Inauguration

**Samedi 8 novembre** . 16h

Performance pour le planétarium

Du 8 décembre 2025 au 4 janvier 2026

## E-Galaxy

Suzon Fuks

Exposition | Recyclage créatif

Installation immersive et expérientielle, composée de déchets électroniques, de miniatures, de livres d'artiste et de vidéos, créée par Suzon Fuks, avec une musique de Bob Vanderbob. Contrepoint à la culture du jetable, *E-Galaxy* attire l'attention sur la beauté du quotidien, du banal et du rebut. Cette installation sensibilise au recyclage, à la durabilité et aux coûts humains et environnementaux impliqués dans la fabrication de nos appareils électroniques.

En partenariat avec Rurart à Rouillé, les Ateliers du Bocage et le lycée Nelson Mandela à Poitiers.

—  
ET AUSSI

**Samedi 13 décembre** . 16h

**Surconsommation**

Conférence. Voir p.19

**Dimanche 14 décembre** . De 14h à 17h

Atelier. Voir p. 23

**Vendredi 19 décembre** . 18h30

Vernissage de l'exposition



# Conférences

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

**Mardi 16 septembre** . 18h30

## Détecter le cancer par l'odeur ?

Conférence de **Pauline Poinot**, maîtresse de conférence à l'université de Poitiers, chercheuse à l'IC2MP.

**Mercredi 17 septembre**  
18h30

## Poitiers, grande cité judiciaire du Moyen Âge à nos jours

Table ronde avec **Fabrice Vigier**, maître de conférences en histoire moderne, laboratoire CRIHAM, université de Poitiers, et **Didier Veillon**, professeur d'histoire du droit, Institut d'histoire du droit, université de Poitiers.

À l'occasion de la parution de l'ouvrage éponyme aux éditions Atlantique.

**Jeudi 18 septembre** . 19h30

## La fabrique de la radio

Café scientifique avec **Nicolas Herbeaux**, journaliste et producteur d'émissions, France Culture, et **Antoine Plouzenec**, animateur radio, ICI Poitou.

**Samedi 20 septembre** . 14h

Chasseneuil-du-Poitou, à proximité de Grand-Pont

## De quel futur avons-nous hérité ?

Petite marche anthropo(s)cénique

Promenade polyphonique organisée avec l'association Ponts et Sentiers.

**Mardi 23 septembre** . 18h30

## Quand la physique nucléaire éclaire la recherche contre le cancer

Conférence d'**Asar Jaradat**, doctorante en physique nucléaire, CERN Genève.

**Mercredi 24 septembre** . 18h

## Atlas : entre mondes connus et terres inventées

Conférence en deux parties.

*L'atlas : espace graphique et pratiques cognitives* avec **Jean-Marc Besse**, philosophe et historien, directeur de recherche émérite au CNRS et directeur d'études, EHESS.

*D'Utopia à Westeros : atlas de mondes imaginaires* avec **Charlotte Krauss**, professeure de littérature comparée et directrice de l'unité de recherche FoReLLIS, université de Poitiers.

**Mardi 30 septembre** . 18h30

## La science se goûte : quel avenir pour le fromage de chèvre ?

Café scientifique et dégustation avec **Jérémie Jost**, chef de projet à l'Institut de l'élevage et animateur du Réseau d'expérimentation et de développement caprin, ANICAP ; **Frantz Jénot**, directeur de la fédération régionale caprine de Nouvelle-Aquitaine et Vendée ; **Hugues Caillat**, ingénieur systèmes d'élevages caprins laitiers, INRAE, et **Emmanuelle Rapaud**, productrice de fromage de chèvre fermier.

En complicité avec l'École de l'ADN.

Tarif : 9,50 €

**Mercredi 1<sup>er</sup> octobre** . 18h

## Nuremberg : des procès pour le droit et la justice, la mémoire et l'histoire

Table ronde avec **Bernadette Aubert**, maîtresse de conférences émérite en droit pénal international, université de Poitiers ; **Michel Massé**, professeur retraité en droit pénal international, université de Poitiers et membre du conseil scientifique de la Maison d'Izieu, et **Éric Kocher-Marboeuf**, maître de conférences en histoire contemporaine, université de Poitiers.

Animée par **Guillaume Bourgeois**, maître de conférences en histoire contemporaine, université de Poitiers.

Coorganisé avec l'association *Mémoire et Vérité*.

**Mercredi 1<sup>er</sup> octobre** . 20h30

## Face au désordre climatique : perceptions et croyances au fil des siècles

Table ronde avec **Joëlle Ducos**, professeure de linguistique et de philologie médiévales, Sorbonne Université ; **Anouchka Vassak**, maîtresse de conférences en littérature française, université de Poitiers et coresponsable séminaire *Perception du climat* à l'École normale supérieure, et **Jean-Pierre Devroey**, professeur émérite d'histoire médiévale, université libre de Bruxelles, et membre de l'Académie royale de Belgique.

**Jeudi 2 octobre** . De 9h30 à 17h15

## Par tous les temps ! Représentations, perceptions et théories météorologiques médiévales

Journée d'études coordonnée par **Pierre-Marie Joris**, CESCUM, université de Poitiers, et sous la responsabilité scientifique de **Joëlle Ducos**, Sorbonne Université.

En partenariat avec le Centre d'études supérieures de civilisation médiévale et l'Atelier interdisciplinaire du master « Mondes médiévaux ».

**Jeudi 2 octobre . 18h30**

## **Histoire d'humains : quand les fossiles parlent avec les singes**

Conférence de **Michelle Drapeau**, professeure titulaire, département d'anthropologie, laboratoire de paléanthropologie, laboratoire d'écophysiologie et de paléanthropologie, université de Montréal.

*Dans le cadre du congrès de la Société francophone de primatologie (SFPD), organisé par le laboratoire Paléoprim - CNRS, université de Poitiers.*

**Mercredi 8 octobre . 18h30**

## **Pensées décoloniales : résonances entre Afrique et Amérique Latine**

Rencontre avec **Lissel Quiroz**, professeure des universités en études latino-américaines, Cergy Paris Université, membre de l'Institut universitaire de France et co-autrice de *Pensées décoloniales, une introduction aux théories critiques d'Amérique Latine*.

Animée par **Alessandro Jedlowski**, anthropologue des médias et des migrations, maître de conférences, Sciences Po Bordeaux.

*Dans le cadre du cycle Arts, décolonisation et migrations, en partenariat avec le laboratoire Migrations internationales, espaces et sociétés (Migrinter) - CNRS, université de Poitiers ; le laboratoire Mémoires, identités, marginalités dans le monde occidental contemporain (MIMMOC), université de Poitiers, le festival Filmer le Travail, et l'Institut des Afriques (IDAF).*

ET AUSSI

**Jeudi 9 octobre . 20h**

Au cinéma Le Dietrich, Poitiers  
**Soundtrack to a coup d'État**  
Projection suivie d'échanges.

**Mardi 14 octobre . 18h30**

## **Acouphènes : quelles prises en charge ?**

Table ronde avec **Jean-Pascal Lebreton**, praticien hospitalier, service ORL chirurgie cervico-faciale et otologie, CHU de Poitiers ; **Brigitte Davaillaud**, docteur ORL, Centre régional basse vision et troubles de l'audition CRBVTA Saint-Benoît ; **Aurore Walden**, audioprothésiste ; **Elsa Goursaud**, psychologue clinicienne, et **Corinne Yvon**, sophrologue.

ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**

Exposition. Voir p. 12

**Mercredi 15 octobre . 18h30**

## **Imaginaires augmentés : handicaps et créations**

Table ronde avec **Phouang Rattanachane**, infirmier, Maison de la réhabilitation psychosociale (MRPS), CH Laborit ; **Aurélia Balitran**, art-thérapeute et coordinatrice animation, Association départementale de parents et d'amis des personnes handicapées mentales (ADAPEI) 16 ; **Christelle Paillard**, psychiatre et cheffe du pôle Paris-CH Laborit ; **Patrick Tréguer**, fondateur du Lieu multiple ; **Amel, Trésor** et **Maëlik**, participante et participants aux ateliers de la MRPS, et des participants de l'ADAPEI 16.

*Dans le cadre des Semaines d'information sur la santé mentale.*

**Jeudi 16 octobre . De 9h à 17h**

## **IIIF, la solution ouverte pour diffuser et valoriser les images patrimoniales et scientifiques**

Cette journée s'adresse aux opérateurs culturels (bibliothèques, musées, archives, etc.) et aux acteurs de la recherche, de l'enseignement et de la médiation qui souhaitent découvrir IIIF et ses enjeux. L'initiative IIIF apporte une solution pérenne, sobre et élégante aux problèmes de diffusion et réutilisation des images numériques et des ressources audiovisuelles sur Internet.

Première journée du genre en Nouvelle-Aquitaine, ouverte à tous.

*En coproduction avec la Région Nouvelle-Aquitaine.*



**Mardi 4 novembre . 18h30**

## **Un Moyen Âge fluide : genre, sexualités et antisépticisme**

Conférence de **Clovis Maillet**, historien médiéviste et artiste.

*Coorganisé avec le Centre d'études supérieures de civilisation médiévale (CESCM), université de Poitiers.*

*En lien avec l'exposition Archéologie des genres et des désirs au Moyen Âge.*

**Mercredi 5 novembre . 20h**

## **L'écoconception.**

### **Un scénario de transition vers une chimie durable ?**

Table ronde avec **Jérôme Guillard**, professeur de chimie, laboratoire IC2MP - CNRS, université de Poitiers ; **Thierry Bernoud**, président de Biosynthis ; **Julien Magne**, directeur industriel et R&D de Biosynthis, et **Romain Cayzac**, responsable technique, SAFT Poitiers. Animée par **Joël Barrault**, directeur de recherche honoraire en Chimie, CNRS.

**Jeudi 6 novembre . 18h**

## **André Léo : combattre le patriarcat !**

Table ronde avec **Jean-Pierre Bonnet**, ancien bibliothécaire, université de Poitiers ; **Frédéric Chauvaud**, professeur émérite d'histoire contemporaine, université de Poitiers, et **Françoise Tarrade**, agrégée d'anglais, autrice de *André Léo, une femme entre deux luttes, socialisme et féminisme*.

*Coorganisé avec l'Association André Léo, à l'occasion de la réédition de La Femme et les mœurs (1869).*



## LES MENSTRUEUSES

#5

**Du mardi 11 au  
dimanche 16 novembre**

Festival créé en 2021 par l'université de Poitiers et l'Espace Mendès France, proposant une myriade d'événements pour évoquer un cycle mensuel qui dure en moyenne une quarantaine d'années, celui des menstruations.

*Avec le soutien de la CVEC, université de Poitiers, la DRDFE de la Vienne et la Ville de Poitiers.*

Pendant le festival, l'artothèque de la médiathèque François-Mitterrand expose une sélection d'œuvres d'artistes femmes mettant à l'honneur le noir et le rouge, *Aussi rouge que possible*.

**Mardi 11 novembre** . 20h  
Cinéma Le Dietrich, Poitiers

### Inauguration

Présentation d'un film de matrimoine : *Avec un intérêt obstiné pour l'argent* de Helga Reidemeister (1983).

Avec **Marion Bonneau**, programmatrice à la Cinémathèque du documentaire par la Bpi.

*En partenariat avec Filmer le travail, la Cinémathèque du documentaire et le Cinéma Le Dietrich.*

*Copie restaurée par la Cinémathèque allemande.*

Plein tarif : 6 € | Carte Culture : 5 €  
Le Joker : 3,50 €.

**Mercredi 12 novembre**

Médiathèque François-Mitterrand, Poitiers

Journée animée par le CIF-SP.

À partir de 11h . **Atelier couture** pour fabriquer des protections hygiéniques

14h . **Les règles, c'est quoi ?**

16h . **Et après les règles ?**

La Ruche, campus universitaire, Poitiers

De 12h à 14h . **Stands  
d'associations**

Archives départementales de la Vienne, Poitiers

18h . **Les grandes étapes  
de l'histoire des féminismes  
en France de 1789 au XXI<sup>e</sup> siècle**

Conférence de Florence Rochefort, chercheuse au CNRS, spécialiste d'histoire des féminismes, des femmes et du genre.

**Jeudi 13 novembre**

Espace Mendès France, Poitiers

De 9h30 à 17h . **"Nos corps,  
nos droits" : reculs et résistances**

D'un continent à l'autre, quelles menaces sur les droits des femmes et des minorités de genre ? Matinée consacrée à des présentations universitaires en sciences politiques, histoire, sociologie, civilisation américaine, etc. L'après-midi portera sur le récent programme d'Éducation à la vie affective, relationnelle et à la sexualité (Evares) avec des chercheuses et des associations menant des animations dans les établissements scolaires.

13h . **Sieste sonore par  
Étendue Pourpre - Oyineria**

Centre socioculturel La Blaiserie, Poitiers

20h30 . **La Bataille du J  
Compagnie Tu tiens ça de moi**  
Spectacle

Centre-ville, Poitiers

En soirée . **Animations** dans les rues pour parler des règles, de la sexualité.

Avec le CIDFF de la Vienne et StopFisha.

**Vendredi 14 novembre**

Confort moderne, Poitiers

21h . **Kompromat +  
Première partie**

Concerts + stands des  
Menstrueuses

Plein tarif : 37 € | Tarif réduit, adhérent  
et Carte Culture : 34 €  
Le Joker : 3,50 €.

Billetterie : confort-moderne.fr

**Samedi 15 novembre**

Fanzinothèque, Poitiers

De 10h à 17h . **Réalisation  
d'un fanzine collectif**

avec Épaule Noire

Atelier gratuit, sur inscription à  
contact@lesmenstrueuses.org

Bibliocafé, Poitiers

15h30 . **Rencontre** avec Élise  
Thiébaud, écrivaine et marraine  
du festival autour de la collection  
*Nouvelles Lunes* aux éditions  
Au Diable Vauvert.

**Dimanche 16 novembre**

Musée Sainte-Croix, Poitiers

16h . Visite autour du désir avec  
**Daniel Clauzier**, historien de l'art,  
guide conférencier.

Espace Mendès France, Poitiers

18h30 . **ROUGE, farce menstruelle**  
Sortie de résidence de **Sandrine  
Petit**. Voir p. 22

Programme complet sur  
lesmenstrueuses.org





Mardi 18 novembre . 18h30

## **Science et démocratie : l'administration Trump attaque, l'Europe contre-attaque ?**

Table ronde avec **Jean-Paul Bonnet**, directeur de recherche honoraire CNRS, ex Institut Pprime UPR 3346 - CNRS, université de Poitiers, ISAE-ENSMA, et **Mohamed Jaber**, professeur, directeur du laboratoire de Neurosciences expérimentales et cliniques (LNEC), INSERM unité 1084, université de Poitiers.

Animée par **William Couet**, professeur émérite, UFR médecine-pharmacie, université de Poitiers et CHU de Poitiers.



Mercredi 12 novembre . 18h30

### **Produire propre ? De Châtellerault à Malmö, témoignages et initiatives**

Café scientifique avec **Marie Ferru**, professeure de géographie, laboratoire Ruralités, université de Poitiers, et **Pascal Chauchefoin**, maître de conférences en économie, laboratoire Ruralités, université de Poitiers.

À l'occasion de la parution de l'ouvrage éponyme aux éditions Atlantique.

Mercredi 19 novembre . 18h30

### **Violence envers les enfants**

Table ronde avec **Mélanie Voyer**, psychiatre et médecin légiste, responsable du centre de psychotraumatologie, CH Laborit - CRP Nord Nouvelle-Aquitaine, et d'autres intervenants.

Organisée par les Francas de la Vienne.

Jeudi 20 novembre . 20h30

### **Penser le son : la question acoustique dans les bâtiments anciens**

Conférence de **Jean-Christophe Valière**, professeur, Institut Pprime UPR 3346 - CNRS, université de Poitiers, ISAE-ENSMA.

ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**  
Exposition. Voir p. 12

Lundi 24 novembre . 18h30

Cinéma Le Dietrich, Poitiers

### **Projection-débat**

*Dans le cadre d'Afriques en vision et du cycle Arts, décolonisation et migrations, en partenariat avec le laboratoire Migrations internationales, espaces et sociétés (Migrinter) - CNRS, université de Poitiers, le festival Filmer le Travail, et l'Institut des Afriques (IDAF).*

Mercredi 26 novembre . 14h30

### **Les microbes ont-ils bon goût ?**

Sortie de résidence

Conférence-spectacle avec **Laurence Drouineau** et **Yann Héchard**, mise en scène par Nicolas Hay.

Une création de la Cie Barbara Reyes.

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



**Mercredi 26 novembre . 18h30**

## **Chimères : entre mythes et réalité**

Table ronde avec **Myriam Marrache-Gouraud**, professeure de littérature française du XVI<sup>e</sup> siècle, laboratoire FoReLLIS, université de Poitiers, et spécialiste des cabinets de curiosités ; **Aglaé de Marignan**, doctorante en littérature française du XVI<sup>e</sup> siècle, laboratoire FoReLLIS, université de Poitiers ; **Nicolas Bech**, maître de conférences, laboratoire Écologie et biologie des interactions - CNRS, université de Poitiers, et **Thierry Barré**, photographe, peintre et sculpteur.

ET AUSSI

**Vendredi 28 novembre . 18h30**

**Poco a Poco | Collectif deux ailes**

Sortie de résidence. Voir p. 22

**Jeudi 27 novembre . 18h30**

IAE, Poitiers

## **Compter ou raconter la performance ?**

### **Regards croisés**

Table ronde avec **Benjamin Drevetton**, directeur de l'IAE, professeur en sciences de gestion, spécialiste en management public, laboratoire CEREGE, université de Poitiers ;

**Jean-Christophe Vuattoux**, maître de conférences et spécialiste de la performance non financière, laboratoire CEREGE ; **Marc Desjardins**, président du réseau mondial de cabinets d'expertise comptable et de conseil TGS, et **Élodie Ribardièrre-Le May**, directrice générale adjointe en charge des ressources mutualisées du groupe Sorégies.

*En partenariat avec le laboratoire CEREGE, IAE, université de Poitiers.*

**Dimanche 30 novembre . 16h**

## **Odyssée Mare**

Film de Léa Collober - La Salamandre France - 2024 - 27 min  
Grand prix "Lirou d'or" du festival de Ménégoût 2024

Qui n'a jamais rêvé d'explorer l'Univers ? De partir à la recherche d'êtres fantasmagoriques dans un espace infini ?

Bienvenue sur Mare, un monde aquatique en miniature où l'on peut décrypter l'histoire de la vie. Unicellulaires, daphnies, hydres, libellules ou martin-pêcheur, autant de merveilleuses poussières d'étoiles dont voici soulignée la fabuleuse parenté.

Projection suivie d'un échange avec la réalisatrice **Léa Collober**.

*En partenariat avec le Festival international du film ornithologique de Ménégoût.*

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



**Mardi 9 décembre . 18h30**

## **Aéroacoustique : à l'écoute des voix du vent**

Conférence polyphonique avec **Hélène Bailliet**, enseignante-chercheuse ; **Pascal Biais-Sauvêtre**, prototypiste ; **Pierre Bomy**, apprenti enseignant-chercheur ; **Louise Chiochetti**, chercheuse ; **Florent Margnat**, enseignant-chercheur, et **Laurent Philippon**, métrologue, membres du département Fluides thermique et combustion, Institut Pprime - CNRS, université de Poitiers et ISAE-ENSMA.

—  
ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**

Exposition. Voir p. 12



**Mercredi 10 décembre . 19h**

### **Olympic, Titanic, Britannic : géants de la mer, une révolution**

Café scientifique avec **Mano Mougel**, élève-ingénieur à l'ISAE-ENSMA et navigateur.

**Jeudi 11 décembre . 18h30**

### **Le cœur révélé : révolutionner la cardiologie**

Salle du Verger, Châtellerauld

Table ronde des *Carrefours de la santé* avec **Luc-Philippe Christiaens**, chef du service de cardiologie, CHU de Poitiers, et des **médecins cardiologues**, CHU de Poitiers.

*En partenariat avec le CHU de Poitiers.*

**Samedi 13 décembre . 16h**

Médiathèque François-Mitterrand, Poitiers

### **Surconsommation : faire face au désir constant de nouveautés**

Échanges avec **Jeanne Guén**, docteure en philosophie et chercheuse indépendante.

**Mardi 16 décembre . 18h30**

### **Les États-Unis et la guerre** Patriotisme, nationalisme, impérialisme ?

Table ronde avec **Anne-Lorraine Bujon**, directrice de la rédaction de la revue *Esprit*, conseillère du programme Amériques du Nord à l'Institut français des relations internationales (IFRI), et **Julien Zarifian**, professeur des universités en études américaines, laboratoire Mimmoc, université de Poitiers et membre junior de l'Institut universitaire de France.

ET AUSSI

**L'Actualité Nouvelle-Aquitaine n°140 "De la guerre"**

Voir p.27.

**Mercredi 17 décembre . 19h**

### **Jumeaux numériques : l'ère des avatars ?**

IApéro

Avec **Emmanuelle Abisset-Chavanne**, professeure aux Arts et Métiers. Avec la participation de **François Sabourin**, comédien, pour une expérimentation H-I-A (humain-IA).

*En partenariat avec le Réseau de recherche néo-aquitain sur le numérique pour l'éducation (R3NumEd), université de Poitiers.*

## **CYCLES DE CONFÉRENCES**

### **Amphis des Lettres au présent**

En partenariat avec l'UFR Lettres et langues de l'université de Poitiers, sous la direction scientifique de **Stéphane Bikialo**, professeur en langue et littérature françaises ; **Robert Bonamy**, professeure des universités en études cinématographiques, et **Anne-Cécile Guillard**, professeure en littérature française et esthétique.

**Jeudi 6 novembre . 14h**

### **Jacques Rancière : les expériences esthétiques**

Rencontre avec **Jacques Rancière**, philosophe, professeur émérite, université de Paris VIII.



# Lieu multiple | Arts et sciences

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



**Jeudi 11 septembre** . À partir de 17h30

## **Donner de la voix !**

Lancement de saison  
de l'Espace Mendès France

Pouvoir agir. Émission radiophonique  
et concert

17h30 . **Visite flash** de l'exposition  
Son ! Jouez avec les ondes. Voir p. 12.

18h . Présentation de la saison avec  
la C<sup>ie</sup> Barbara Reyes.

19h30 . **Donner de la voix !**

Émission radiophonique avec  
Cécile Auzolle, enseignant-chercheur  
en musicologie, université de Poitiers ;  
Véronique Servat, docteure en histoire  
contemporaine, contributrice du site  
histgeobox, et Alexiane Trapp, artiste  
et autrice.

Animée par Yoann Frontout-Neuffer,  
réalisée par Victor Dubin.

Retransmission en direct sur Radio Pulsar

21h . **Taranta Lanera | Mari Lanera**

Taranta Lanera ce sont des chants  
populaires de l'Italie méridionale en  
lien avec la tarentelle, redéployée  
dans une polyphonie vocale et  
une transe électro-organique.

L'album *Traumaturgia* révèle la  
permanence des traumas endurés  
par les femmes et ravive le  
syncrétisme comme l'expression  
d'une solidarité transtemporelle.

Les ateliers menés avec des  
personnes accompagnées par le  
Service pénitentiaire d'insertion  
et de probation (SPIP) de Poitiers  
seront restitués lors de cette  
soirée.

À voir . **The Donald's Wor(l)d's**

Exposition photographique  
de Julie Chaffort et Florian  
De la Salle, artistes plasticiens.

*Dans le cadre de la Nuit des idées,  
en partenariat avec l'Institut français,  
la Région Nouvelle-Aquitaine  
et Radio Pulsar.*

Tous publics. Gratuit.





Vendredi 19 septembre . 18h30

## **Mutante** **Raphaëlle Grélin -** **C<sup>ie</sup> Genetta Genetta**

Sortie de résidence.

C'est l'histoire d'une femme et de son corps. Cette femme, c'est Cassandra. Celle de la mythologie. Celle qui fut frappée par la malédiction d'Apollon. Prophétesse dont les prédictions ne seront jamais crues, prophétesse moquée. Et qu'exprime Cassandra quand c'est elle qui prend la parole, quand ce n'est pas à travers le récit d'Homère ou d'Eschyle ?

En devenant un pur personnage de théâtre qui flirte avec le clown, la figure mythologique se dénoue pour donner corps à une femme qui choisit de se mettre en action. Dans un univers de cabaret "underground" où chant et danse sont des points d'évasion et d'expression, Cassandra se révolte, et transforme sa tragédie en métamorphose émancipatrice.

**Raphaëlle Grélin** : création, écriture et jeu.

*Avec le soutien du CSC Maison des 3 Quartiers, de Grand Poitiers, du Planning familial de la Vienne et de la Maison des Projets La Rotative de Buxerolles.*  
Tous publics. Gratuit.

## **Mercredi 8 octobre, jeudi 13** **novembre et mardi 9 décembre . 13h** **Siestes sonores**

**Lévitations digestives**

Chaque mois, l'Espace Mendès France propose une atmosphère différente, permettant aux rêveuses et rêveurs de goûter le confort acoustique exceptionnel du planétarium.

Le 8 octobre, **l'Orchestre des Champs-Élysées**, dans le cadre du festival Nouvelle Odyssée, proposera un trio : **Ulrike Barth**, soprano, **Giulia Barbini**, flûte, et **Antoine Pecqueur**, basson.

Le 13 novembre, **Étendue Pourpre**, dans le cadre du festival Les Menstrueuses, présentera son EP *Oyínera*, il sera question de corps en colère, de poétiques animales, etc.

Le 9 décembre, **les étudiantes et étudiants du Pôle Aliénor**, établissement de formation au spectacle vivant, feront une proposition musicale surprise !

*Dans le cadre de l'exposition "Son ! Jouez avec les ondes". Voir p. 12.*



Samedi 11 octobre . 18h30

## **Science Limite** **avec Philip K. Dick** **François Sabourin**

Étape de création.

**Multivers's addiction**

**François Sabourin**, artiste associé de l'Espace Mendès France, propose de déployer ses connaissances autour d'une œuvre qui le passionne : celle de l'écrivain Philip K. Dick. L'univers de K. Dick permet de créer un dialogue avec toutes les sciences.

Au croisement des neurosciences, de la psychologie analytique et de la physique quantique, en remontant à la source de ses inspirations, *Science limite avec Philip K. Dick* cherche à éclairer ce qui se cache entre les lignes du page-turner — cet ingrédient secret qui transforme une simple expérience de lecture en voyage dans le multivers — et le lecteur qu'est François Sabourin en "Philip K. Dick addict".

Avec le regard bienveillant de **Mohamed Jaber**, professeur, directeur du laboratoire de neurosciences expérimentales et cliniques (LNEC) – INSERM, université de Poitiers.

*Dans le cadre de la Fête de la science.*

ET AUSSI

**Vendredi 10 octobre - 20h30**  
À la Médiathèque, Ligugé  
**Étape de création**

Vendredi 24 octobre . 18h30

## **Boitaphones et** **Phonosynthèse** **C<sup>ie</sup> des Sons**

Sortie de résidence.

**Résidence spectaculaire ++**

La C<sup>ie</sup> des Sons présente *Boitaphones*, un dispositif musical ludique et coopératif qui allie

5 instruments électroniques à interface intuitive et décalée.

Connectées et synchronisées, les *Boitaphones* permettent aux participantes et participants de jouer en transformant une matière musicale déjà composée.

La compagnie propose à quelques chanceuses et chanceux de la rejoindre pour participer à *Phonosynthèse*, spectacle en cours d'écriture joué lors de la sortie de résidence. L'histoire de *Phonosynthèse* raconte de manière sensible la place des sons dans nos vies et leur impact.

**Michel Canuel** : MAO, guitare,  
**Simon Goudeau** : orchestration,  
korn bass, **Alice Ligier** : voix,  
**Ronan Marquet** : musiques originales  
et **Émilie Leborgne, Laure Bonnet** : regards extérieurs

Participation à l'orchestre du mardi 21 au jeudi 23 octobre de 14h à 16h30 et vendredi 24 octobre de 14h à 19h, sur inscription sur [lieumultiple.org](http://lieumultiple.org)

Tous publics. Gratuit.

ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**  
Exposition. Voir p. 12.



**Mercredi 22 et jeudi 23 octobre**  
15h

## **Electro Kids**

Atelier de création sonore

Faire de la musique sans savoir en jouer et en s'amusant !

Un aspirateur qui fait de l'autotune (et savoir ce que c'est !), une table à repasser qui fait des sons, une commode musicale, etc. Avec les domophones — des instruments de musique électroniques, ludiques, personnalisés et accessibles à tous —, les enfants peuvent jouer avec les adultes qui les accompagnent. Instruments imaginés par **Alain Chautard**, régisseur son et artiste numérique.

Pour les 4/6 ans (les enfants doivent être accompagnés).

Tarifs pour 1 enfant + 1 adulte

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit

et adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 €.

Sur réservation. Durée : 1h.

ET AUSSI

**Son ! Jouez avec les ondes**

Exposition. Voir p. 12.

**Dimanche 16 novembre . 18h30**

## **ROUGE, farce menstruelle**

**Sandrine Petit, Unisista Productions et Cie Sans Titre**

Sortie de résidence.

One Femme show

Un solo clownesque pour une traversée des âges de ROUGE, personnage en métamorphose. Qui fait les règles du bon et du mauvais sang ? ROUGE, comme vous, est née d'un utérus ensanglanté. Un jour, elle découvre du sang qui sort de son sexe. Ses menstruations. Dès lors le regard sur elle change, les enjeux intimes et politiques se bousculent. À chaque passage une nouvelle réalité, de nouvelles rencontres et le dedans-dehors qui s'entremêlent.

Embarquement dans les marées hautes et marées basses de ROUGE, en résonance avec des voix du réel.

Dans le cadre du festival Les Menstrueuses, en partenariat avec le CIDFF de la Vienne.

Tous publics à partir de 12 ans. Gratuit.



**Vendredi 21 novembre . 18h30**

## **Renvois**

**Enora Giboire**

**Collectif Poitcast**

Écoute radiophonique

En 2020, Anastacia et Eloa portent plainte contre leur ancien entraîneur de handball pour harcèlement sexuel. L'enquête aboutit, il sera jugé.

Mais pour la deuxième fois consécutive, la date d'audience est reportée. Deux ans s'écoulent, et Enora Giboire les regarde, impuissante, se préparer à une journée qui ne semble jamais arriver. Poitcast est une association poitevine qui rassemble des mordues et mordus de la création et de l'expérimentation sonore au sens large. Elle propose de partager et réfléchir à la création sonore, fictive, documentaire, ou même expérimentale sur le territoire poitevin et au-delà.

**Enora Giboire** : réalisation,  
**Ayna Bouaziz et Enora Giboire** : mixage

Réalisé dans le cadre du Créadoc, avec le soutien du Pôle image Magelis et de l'université de Poitiers.

Tous publics. Gratuit.



**Vendredi 28 novembre . 18h30**

## **Poco a Poco**

**Collectif deux ailes**

Sortie de résidence.

Concert, projection et table ronde

*Poco a Poco* est une expérience totale, musicale, textuelle à la fois violente et poétique. Rien d'explicite ou de direct, Fabrice Barré nous raconte avec légèreté, ou pas, ses états d'âmes par le prisme des arts.

Avec sa famille de musiciens, d'artistes plasticiens, d'auteurs, de vidéaste, de sonorisateur et d'éclairagiste, il propose un parcours sensible évoquant, à tour de rôle, son désarroi, son sentiment d'incompréhension, son impuissance grandissante, son désenchantement prégnant.

*Poco a Poco*, est une sorte de diagnostic, de prise de pouls, d'inventaire à la Prévert, de bilan de santé, de contrôle technique, de bilan carbone certainement, de bilan hépatique malheureusement, de constat amiable, de dépistage du dépôt, etc. Ici, pas de réponse ou de solution, juste une confession, une confiance, un aveu de faiblesse peut-être... avec le désir de partager ses émotions.

**Fabrice Barré** : instrumentiste et compositeur, **Léo Barré** : guitariste et compositeur, **Véronique Nauleau** : vidéaste et plasticienne, **Thierry Barré** : plasticien, **Marcel Kanch** : auteur de textes poétiques et décalés.

ET AUSSI

**Mercredi 26 novembre . 18h30**

**Chimères : entre mythes et réalité**

Table ronde. Voir p. 18.



**Samedi 29 novembre . 18h30**

## **Le chant des baleines stellaires** **Ingrid Obled**

Concert

Une plongée bleue dans les profondeurs de l'Univers, à la rencontre des baleines stellaires.

**Ingrid Obled** utilise instruments traditionnels et outils numériques de manière parfois conventionnelle, parfois détournée pour amener des sons qui viennent d'un ailleurs...

Elle crée, avec ses instruments, des chants de baleines qui s'entremêlent à son art musical. Le chant des baleines stellaires est une proposition unique et singulière, un hommage à ces créatures majestueuses. Se relier aux baleines permet de se relier à soi, en profondeur, et de se connecter à quelque chose de plus vaste.

Bien plus qu'un simple concert, une expérience hors du temps.

*Dans le cadre du Circuit, un événement Carte Culture, et en lien avec Inframuros par USBDY-Les Mougeasses.*

Tous publics. Plein tarif : 8 €

Tarif réduit et adhérent : 4 €

Le Joker : 3,50 € | Carte Culture : gratuit.

ET AUSSI

**Dimanche 30 novembre . 11h**

Cinéma Le Dietrich, Poitiers

## **Le chant des baleines stellaires + La baleine et l'escargote**

Concert et projection

*La Baleine et l'Escargote*

Film d'animation de Max Lang et Daniel Snaddon - 2020 - 42 min

Une petite escargote de mer s'ennuie sur le rocher d'un vieux port et rêve de parcourir le monde. Un jour, une grande baleine à bosse lui propose de l'emmener en voyage à travers les océans du globe.

Cette amitié insolite nous plonge dans une odyssée fabuleuse au cœur de la nature, de l'infiniment petit à l'infiniment grand.

À partir de 3 ans. Plein tarif : 6 €

Moins de 15 ans et Le Joker : 3,50 €.

**Jeudi 11 décembre . 19h**

## **La Tête**

### **La Boîte à sel**

*La Tête*, est un format musical étonnant, drôle et participatif, dont l'interprète est une marionnette techno-bricolée qui chante et interagit en live avec le public. Créature bruyante, irrévérencieuse et mélomane, *La Tête* s'est pointée sans crier gare dans la vie de la C<sup>ie</sup> La Boîte à sel et a immédiatement exigé que le prolifique auteur-compositeur Kim Giani lui écrive des chansons sur-mesure. 9 bouches géantes aussi bruyantes que pétulantes, et Cécé sa régisseuse l'accompagnent sur scène.

*Dans le cadre du PRÉAC.*

Plein tarif : 8 € | Tarif réduit et adhérent : 6 €

Carte culture : 4 € | Le Joker : 3,50 €.

**Dimanche 14 décembre . De 14h à 17h**

## **E-Galaxy**

### **Suzon Fuks**

Atelier

L'artiste invite le public à démonter d'anciens appareils, échanger leurs réflexions, méditer et ajouter des composants à la spirale, en transformant symboliquement celle-ci et en manipulant concrètement des composants électroniques.

*En partenariat avec Rurart et les Ateliers du Bocage. Avec le soutien de Cultures connectées, la Région Nouvelle-Aquitaine, et la DRAC Nouvelle-Aquitaine.*

*Projet soutenu par le gouvernement du Queensland via d'Arts Queensland.*

Tous publics. Gratuit.

Sur inscription : [lieumultiple.org](http://lieumultiple.org)

ET AUSSI

**Du 8 décembre 2025 au 4 janvier 2026**

### **E-Galaxy**

Exposition. Voir p. 13.

**Samedi 20 et dimanche 21 décembre**

De 14h à 18h

## **Boitaventure**

Atelier

Dispositif musical ludique et coopératif, alliant 5 instruments électroniques à interface intuitive et décalée. Les *Boitaphones* permettent aux participantes et participants de jouer en transformant une matière musicale déjà composée.

*À l'occasion de Sciences et merveilles.*

*Voir p. 6.*

À partir de 3 ans. Tarif unique : 8 €.

# Agenda

Septembre | Décembre 2025

## Mercredis, samedis et dimanches

Hors vacances scolaires

## Du mardi au dimanche

Pendant les vacances scolaires

14h, 15h, 16h et 17h

Expositions

Son ! Jouez avec les ondes

IA. L'Esprit informatique

Voir p. 12

## SEPTEMBRE

### Mardi 2

10h. Animation numérique 9

### Mercredi 3

14h. Animation numérique 8

### Jeudi 4

14h. Animation numérique 9

### Mardi 9

10h. Animation numérique 9

### Jeudi 11

14h. Animation numérique 9  
17h30. Lancement de saison 20  
Radio et concert

### Dimanche 14

15h et 16h30. Animations 6

### Mardi 16

10h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 14  
Détecter le cancer par l'odeur ?

### Mercredi 17

18h30. Conférence 14  
Poitiers, grande cité judiciaire

### Jeudi 18

14h. Animation numérique 9  
19h30. Conférence 14  
La fabrique de la radio

### Vendredi 19

18h30. Sortie de résidence 21  
Mutante

### Samedi 20

14h. Balade scientifique 14  
Chasseneuil-du-Poitou  
De quel futur avons-nous hérité ?  
14h30 et 16h. Écoute sonore 6  
Le réveil des oiseaux

### Dimanche 21

15h et 16h30. Planétarium 4

### Mardi 23

10h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 14  
Physique nucléaire et recherche contre le cancer

### Mercredi 24

18h. Conférence 14  
Atlas : entre mondes connus et terres inventées

### Jeudi 25

14h. Animation numérique 9

### Vendredi 26

19h30. Atelier École de l'ADN 10  
Hôtel des Sciences  
Nuit de la recherche

### Samedi 27

15h et 16h30. Planétarium 4

### Dimanche 28

15h et 16h30. Planétarium 4

### Mardi 30

10h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 14  
La science se goûte

## OCTOBRE

### Mercredi 1<sup>er</sup>

14h. Animation numérique 9  
17h. Animation 9  
Fresque de l'autisme 14  
18h. Conférence 14  
Nuremberg : des procès pour le droit et la justice  
20h30. Conférence 14  
Face au désordre climatique

### Jeudi 2

9h30. Journée d'études 14  
Par tous les temps !  
14h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 15  
Histoire d'humains

### Du 3 au 12

Fête de la science 11  
Planétarium, animations et conférences

### Mercredi 8

13h. Sieste sonore 21  
Orchestre Champs-Élysées  
18h30. Conférence 15  
Pensées décoloniales

### Samedi 11

18h30. Conférence-spectacle 21  
Science Limite avec Philip K. Dick

### Mardi 14

18h30. Conférence 15  
Acouphènes

### Mercredi 15

18h30. Conférence 15  
Imaginaires augmentés

### Jeudi 16

9h. Rencontre 15  
IIIF, valoriser et diffuser les images patrimoniales et scientifiques

## VACANCES DE LA TOUSSAINT

Du 18 octobre au 2 novembre

Planétarium, expositions et animations 4 à 13 et 22

### Vendredi 24

18h30. Sortie de résidence 21  
Boitaphones et Phonosynthèse



# NOVEMBRE

## Mardi 4

14h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 15  
Un Moyen Âge fluide

## Mercredi 5

20h. Conférence 15  
L'écoconception

## Jeudi 6

14h. Animation numérique 9  
14h. Conférence 19  
Jacques Rancière  
18h. Conférence 15  
André Léo

## Du 11 au 16

Les Menstrueuses 16  
Ateliers, conférences et spectacles

## Mercredi 12

14h. Animation numérique 9  
18h30. Conférence 17  
Produire propre ?

## Jeudi 13

13h. Sieste sonore 21  
Étendue pourpre  
14h. Animation numérique 9

## Samedi 15

15h et 16h30. Planétarium 4

## Dimanche 16

15h et 16h30. Planétarium 4  
15h et 16h30. Animations 6  
18h30. Sortie de résidence 22  
ROUGE, farce menstruelle

## Mardi 18

18h30. Conférence 17  
Science et démocratie :  
l'administration Trump attaque,  
l'Europe contre-attaque ?

## Mercredi 19

16h30. Planétarium 4  
18h30. Conférence 17  
Violence envers les enfants

## Jeudi 20

14h. Animation numérique 9  
20h30. Conférence 17  
La question acoustique  
dans les bâtiments anciens

## Vendredi 21

18h30. Écoute radiophonique 22  
Renvois

## Samedi 22

15h et 16h30. Planétarium 4

## Dimanche 23

15h et 16h30. Planétarium 4  
15h et 16h30. Animations 6

## Lundi 24

18h30. Projection 17  
Cinéma Le Dietrich

## Mercredi 26

14h30. Sortie de résidence 17  
Les microbes ont-ils bon goût ?  
16h30. Planétarium 4  
18h30. Conférence 18  
Chimères

## Jeudi 27

18h30. Conférence 18  
IAE  
Compter ou raconter la performance ?

## Vendredi 28

18h30. Sortie de résidence 22  
Poco a Poco

## Samedi 29

18h30. Concert 23  
Le chant des baleines stellaires

## Dimanche 30

14h30. Atelier École de l'ADN 10  
16h. Projection 18  
Odysée Mare

# DÉCEMBRE

## Mardi 2

18h30. Conférence 5  
Télescope James Webb

## Mercredi 3

14h. Animation astronomie 5  
16h30. Planétarium 4  
18h30. Conférence 5  
À qui appartient l'espace ?

## Jeudi 4

18h30. Conférence 5  
Histoire du BigBang

## Samedi 6

15h. Animations astronomie 5  
15h et 16h30. Planétarium 4

## Dimanche 7

15h et 16h30. Projections 5

## Lundi 8

20h30. Projection 5  
TAP Castille  
Salyut-7

## Mardi 9

13h. Sieste sonore 21  
Pôle Aliénor  
18h30. Conférence 18  
Aéroacoustique

## Mercredis, samedis et dimanches

Hors vacances scolaires

## Du mardi au dimanche

Pendant les vacances scolaires

14h, 15h, 16h et 17h

Expositions

Son ! Jouez avec les ondes

IA. L'Esprit informatique

Voir p. 12

## Mercredi 10

16h30. Planétarium 4  
19h. Conférence 19  
Olympic, Titanic, Britannic

## Jeudi 11

18h30. Conférence 19  
Le cœur révélé  
19h. Spectacle 23  
La Tête

## Samedi 13

15h et 16h30. Planétarium 4  
16h. Conférence 19  
Médiathèque F. Mitterrand  
Surconsommation

## Dimanche 14

14h. Atelier 23  
E-Galaxy  
15h et 16h30. Planétarium 4  
15h et 16h30. Animations 6

## Mardi 16

18h30. Conférence 19  
Les États-Unis et la guerre

## Mercredi 17

14h. Animation numérique 8  
16h30. Planétarium 4  
19h. Conférence 19  
Jumeaux numériques

## Samedi 20

14h. Atelier musical 23  
Boitaventure

## Dimanche 21

14h. Atelier musical 23  
Boitaventure  
14h. Animations 6  
Sciences et merveilles

## VACANCES DE NOËL

Du 20 décembre au 4 janvier

Planétarium, animations

et expositions 4, 6, 7, 10, 12 et 13



## L'Espace Mendès France **et vous !**

### Prenez l'initiative

Vous souhaitez organiser des actions de culture scientifique pour votre association, votre établissement scolaire, votre commune ou votre entreprise ?

Nous vous proposons

- un catalogue d'expositions et d'animations itinérantes,
- une palette d'initiatives et d'aides pour vous accompagner,
- une équipe professionnelle pour vous conseiller.

#### Financements possibles

- l'offre collective pass Culture pour les activités scolaires,
- le programme d'animation d'initiatives de CSTI de la Région Nouvelle-Aquitaine.

### Poursuivez l'expérience

Pour assouvir votre soif de connaissances ou prolonger votre réflexion, rendez-vous sur [emf.fr](http://emf.fr)

### Vos évènements chez nous

Pour toute demande de privatisation :  
[a.clermont@emf.fr](mailto:a.clermont@emf.fr)

### Suivez-nous !

- [emf.fr](http://emf.fr)
- [emfpoitiers](#)
- [mendesfrancepoitiers](#)
- [emfpoitiers](#)
- [EspaceMendesFrance](#)

- [Espace Mendès France](#)
- [echosciences.nouvelle-aquitaine.science](#)
- [curieux.live](#)

# L'Actualité Nouvelle-Aquitaine



## L'Actualité Nouvelle-Aquitaine

n° 140 "De la guerre" 196 pages - 17,50 €

« C'est fort tôt que l'homme est devenu le bourreau de sa propre espèce », écrit le préhistorien Jean Guilaine, professeur émérite au Collège de France, dans cette édition qui traite de la guerre comme un "fait social total". Du Paléolithique aux recherches scientifiques de l'Institut Pprime, beaucoup d'universitaires ont apporté leur contribution dans des domaines aussi variés que l'histoire, l'économie, le management territorial, le droit, la géopolitique, la médecine, la physique, l'industrie, les sciences de l'information, l'informatique, le cinéma... Cette édition publie des documents inédits, provenant d'archives ou réalisés par des artistes, ainsi que des entretiens avec l'écrivain Mathias Enard et l'historienne Michelle Perrot.

Retrouvez en ligne des articles originaux, des dossiers thématiques, de nombreuses vidéos et les archives de L'Actualité.

[actualite.nouvelle-aquitaine.science](http://actualite.nouvelle-aquitaine.science)

### ABONNEMENT

1 an : 30 €

2 ans : 55 €



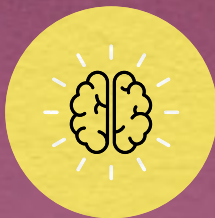
Vente à l'Espace Mendès France, en kiosque, en librairie et en ligne.  
[abonnement.actualite@emf.fr](mailto:abonnement.actualite@emf.fr)

f ActualiteNouvelleAquitaine

📷 lactualitenouvelleaquitaine

▶ ActualiteNouvelle-Aquitaine





## 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

## Venir à l'Espace Mendès France



Arrêt Baptistère St-Jean (lignes 12, 15 et O)  
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 alentour :  
stationnement payant (sur place ou avec l'application  
Flowbird). Parkings des Cordeliers et Notre-Dame :  
8 minutes à pied.

**HORAIRES** . Du mardi au vendredi de 9h à 18h30 ;  
le samedi et le dimanche de 14h à 18h30.

**Fermetures** : 1<sup>er</sup> et 11 novembre ; 24, 25 et 31 décembre et 1<sup>er</sup> janvier.

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

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

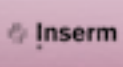
**TARIF RÉDUIT** . Demandeurs d'emploi, étudiants  
et titulaires d'une carte d'invalidité

**LE JOKER** . 3,50 €

**CARTES** . Culture et Cézam

**PASS CULTURE** . **CHÈQUES VACANCES** .

**CHÈQUES CULTURE** . Acceptés



L'Espace Mendès France est membre fondateur de l'association de culture scientifique en Nouvelle-Aquitaine (NACSTI).

**NACSTI**  
culture scientifique, technique et industrielle  
en Nouvelle-Aquitaine

**Licences spectacles** : PLATESV-R-2022-009945 / PLATESV-R-2022-009946 / PLATESV-R-2022-009947

Directeur de la publication : **Mario Cotttron** - Rédactrice en chef : **Mariannig Hall** - Contact : **communication@emf.fr**

Création / réalisation : **Antimatière** - Impression : **Mégatop** - Programme publié en juillet 2025 sous réserve de modifications

CRÉDITS - **Couv** : Antimatière | **3** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **4** : NASA-JPL-Caltech - 3D Emotion-Mediastro Promotion | **5** : Salyut-7 | **6** : Jack Berteau-LPO

**7 et 8** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **9** : Firefly | **10 et 12** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **13** : Dominique Peysson | **15** : Nicolas Gilles Aubert-EMF

**14** : Jean-François Bourinet | **15** : Freepick | **16** : Tai Yang & AL - Hoolen - Anne van Hyfte | **17** : Stockcake | **18** : Hasan Almasi-Unsplash | **19** : Wikimedia

**20** : Poulpeek - f.festival | **21** : François Sabourin - Boitaventure | **22** : Collectif des Deux Ailes - Enora Giboire | **23** : Hélène Destruhaut | **24** : HM-Lieu multiple

**26** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **27** : Benoit Hamet - Claude Pauquet - Henry Camus

Imprimé sur papier certifié PEFC 10-31-1523 par Mégatop, Naintré.

