



ESPACE
MENDÈS
FRANCE
POITIERS

JANVIER | JUIN 2025

Objectif : **curiosité !**

Centre de culture scientifique,
technique et industrielle

emf.fr

Parce que sciences et culture sont vivantes, des nouveautés marquent cette programmation. Découvrez un nouvel outil de médiation : le Scientifab, qui fait voyager la science. Les propositions du planétarium, dès 3 ans, s'étoffent : explorez et rêvez avec *Satelix*, *Les Stellaires* et *Noisettes*, à la recherche de la planète idéale.

Avec *Curieux Dimanches !* les tout-petits s'éveillent à la complexité du vivant, de la chimie, du corps humain et s'émerveillent devant les bulles de savon.

Nouvelle exposition : *Son ! Jouez avec les ondes*. Écoutez la diversité des milieux naturels, exercez-vous à manier les notions de physique, vibrez et plongez dans des univers pleins de surprises. En écho à l'exposition, essayez-vous à la création sonore avec *Electro Kids* et la musique collaborative, fabriquez vous-même vos « bidules » sonores et initiez-vous aux secrets du bruitage au cinéma !

Des conférences expliqueront que la musique soigne le cerveau et que la bioacoustique est à l'écoute des animaux. Les spectacles du Lieu multiple feront écouter le bruit des glaciers qui fondent, ressentir l'équilibre entre musique et danse, découvrir les épopées scientifiques d'Anita Conti dans un ciné-concert, etc.

L'exploration de l'espace bouleverse la recherche scientifique et fascine. Découvrez une collection de météorites, échangez avec des conférencières sur les vols spatiaux habités ou la recherche de la vie au-delà de la Terre, assistez à un spectacle révélant la place oubliée des femmes scientifiques dans l'astronomie. Sous la voûte du planétarium ou en plein air, participez aux temps forts : *Musique sous les étoiles* avec le Conservatoire de Grand Poitiers, l'éclipse partielle du soleil et le solstice d'été.

Programmation dense et variée ; personnalités diverses : venez rencontrer Nathalie Cabrol, Gilles Bœuf, Sylvie Vauclair et Jérôme Rouger.

Nous espérons assouvir votre soif de curiosité !

Mario Cottron
Président

Mariannig Hall
Directrice générale

SOMMAIRE

Janvier | Juin 2025

Planétarium | Astronomie | **4 et 5**

Animations | **6 à 10**

École de l'ADN | **11**

Expositions | **12 et 13**

Conférences | **14 à 18**

Lieu multiple | Arts et sciences | **19 à 23**

Agenda | **24 et 26**

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

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



ADHÉRER À L'ASSOCIATION

L'Espace Mendès France est bien plus qu'un lieu de découverte et de partage de la connaissance. C'est aussi une structure associative dynamique qui repose sur des valeurs : épanouissement, curiosité, développement de l'esprit critique et circulation des savoirs.

Rejoignez-nous et participez à la diffusion de la culture scientifique !

Séances au planétarium | Astronomie

Le planétarium permet de plonger, comme en pleine nuit, dans un ciel constitué de plus de 4 000 étoiles. Un lieu exceptionnel qui propose des séances pour découvrir le mouvement apparent et réel des astres, les caractéristiques surprenantes des étoiles et des planètes. Une immersion complète pour toute la famille !

Plein tarif : 7 € | Tarif enfant : 5 € | Tarif réduit : 4 € | Le Joker : 3,50 €. Réservation sur emf.fr/billetterie

Hors vacances scolaires **NOUVEAU**

Samedis 11, 18 et 25 janvier ;
1^{er} et 8 février ; 15, 22 et 29 mars ;
12 et 19 avril ; 17 mai . 15h

Vacances scolaires

Du mardi au vendredi . 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.

Hors vacances scolaires **NOUVEAU**

Samedis 11, 18 et 25 janvier ;
1^{er} et 8 février ; 15, 22 et 29 mars ;
12 et 19 avril ; 17 mai . 16h30

Vacances scolaires

Mardis et jeudis . 16h30

Satelix

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 !

À partir de 10 ans. Durée : 1h30.

Hors vacances scolaires

Dimanches 12, 19 et 26 janvier ;
2, 9 et 23 février ; 23 et 30 mars ;
6, 13 et 20 avril . 15h

Au-delà du Système solaire

Céleste est une petite fille qui veut explorer l'Univers et trouver de nouvelles planètes. Alors qu'elle cherche à dormir dans sa chambre en lisant un livre sur l'astronomie, elle reçoit la visite inattendue de Moon. Ensemble, ils profitent d'un voyage à travers l'Univers pour découvrir ce que sont les exoplanètes et comment les détecter.

Produit par Render Area S.L.

À partir de 8 ans. Durée : 1h.

Hors vacances scolaires

Dimanches 12, 19 et 26 janvier ;
2, 9, 16 et 23 février ; 16, 23 et 30 mars ;
6, 13 et 20 avril ; 18 mai . 16h30

Vacances scolaires

Mercredis, vendredis, samedis
et dimanches . 16h30

Ce soir, on regarde les étoiles !

Des milliers d'étoiles sont observables chaque soir, mais comment se repérer sur cette voûte qui semble sans limite ? Accompagnés par une voix, vous identifierez certaines constellations et remarquerez que ce point lumineux est une planète. Ainsi, vous aurez une idée de la taille de notre Galaxie.

À partir de 10 ans. Durée : 1h30.

Dimanches 16 février,
16 mars et 18 mai . 15h

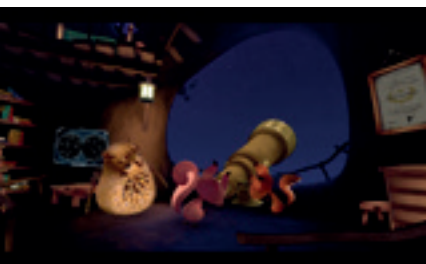
NOUVEAU

Mercredis 26 février, 5 mars,
23 et 30 avril . 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.



**Vendredis 28 février, 7 mars,
25 avril et 2 mai** . 10h

Astronomes en herbe

Un petit robot perdu parmi les étoiles cherche à rentrer chez lui.

Au cours de son voyage, il découvre plusieurs astres du ciel ! Une séance pour faire ses premiers pas en astronomie au cours de laquelle sont présentés le jour et la nuit, la Lune, les étoiles et les constellations.
Pour les 3/6 ans. Durée : 1h.

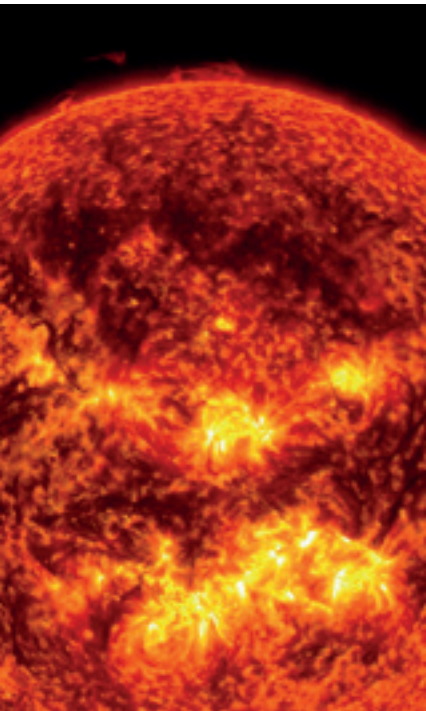
Spécial solstice d'été

Samedi 21 et dimanche 22 juin
15h et 16h30

Le Soleil, notre étoile

Une exploration des mystères du Soleil pour découvrir comment cette boule incandescente, bien plus qu'un simple point lumineux dans le ciel, façonne notre existence depuis des milliards d'années. Un voyage époustouflant qui dévoile son fonctionnement, ses éruptions violentes et son potentiel pour l'avenir de l'humanité.

À partir de 8 ans. Durée : 1h.



Expérience immersive

Mardi 18 mars . 20h30

Musique sous les étoiles

Sous la voûte étoilée, un voyage interstellaire à la découverte des astres, des constellations et des planètes, est guidé par la voix d'**Éric Chapelle**, médiateur en astronomie à l'Espace Mendès France.

Des musiciens du Conservatoire accompagnent cette aventure avec des morceaux choisis, illustrant tour à tour l'immensité des galaxies et le mystère des planètes.

Une soirée unique pour éveiller les sens et plonger dans la poésie du cosmos, où science et art se rencontrent pour émerveiller petits et grands !

En partenariat avec le Conservatoire à rayonnement régional de Grand Poitiers.
À partir de 12 ans.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12

Samedi 29 mars . De 11h à 13h

Éclipse partielle de Soleil

Le Soleil a rendez-vous avec la Lune ! Des astronomes amateurs proposent une observation, avec télescope équipés de filtres sur le parvis de l'Espace Mendès France.

L'éclipse atteint son maximum à 11h55.

Stages astro

Conçu en partenariat avec l'Association française d'astronomie et la Société d'astronomie populaire poitevine. En cas de météo défavorable, les observations seront reprogrammées.

À partir de 15 ans. Plein tarif : 120 €

Adhérent : 95 €. Repas compris.

Existe aussi en carte cadeau !

Samedis 22 février et 24 mai

De 9h30 à minuit

Stage 1^{re} étoile

Un stage pour bien débuter en astronomie ! Les participants apprennent à s'orienter, reconnaître les principales constellations, utiliser une carte du ciel, repérer les planètes, installer un télescope, etc.

Ce stage ne nécessite aucune compétence préalable.

Samedi 22 mars . De 9h30 à minuit

Stage 2^e étoile

Observation du ciel et utilisation des instruments, mise en station détaillée, équilibrage et entretien, utilisation des cartes et atlas, principes de mécanique céleste, notions d'optique, revue des objets : du satellite aux astres extragalactiques, lumière et rayonnement des étoiles (spectres, températures, etc.).

**Samedis 22 février, 22 mars
et 24 mai** . 19h30

Quand astronomie rime avec gastronomie

Une soirée qui commence par un dîner à l'Espace Mendès France et qui se poursuit avec une observation du ciel en campagne ! L'occasion de découvrir les planètes, des étoiles doubles, des nébuleuses et autres amas d'étoiles.

À partir de 15 ans (les mineurs doivent être accompagnés).

Tarif : 24 € | Adhérent : 19 €.

Astro enfants

Du jeudi 6 au vendredi 7 mars

De 10h à 12h et de 14h à 18h

Petite Ourse

Voir p. 8

Astro-amateurs

Samedi 26 avril

Rencontre astronomie

Une journée pour les astronomes amateurs ou amateurs d'astronomie ! Au programme : conférences, ateliers et projections.

Rencontre organisée en partenariat et avec la participation de différents clubs d'astronomie de la région.

Tous publics. Gratuit.

Programme complet sur emf.fr

Animations

Tarif : 6 € | Adhérent : 4 € | Le Joker : 3,50 €. Durée : 1h. (sauf exception *)

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

Réservation sur emf.fr/billetterie

Curieux dimanches !

Des ateliers à partir de 3 ans certains dimanches

Les Petits Débrouillards à l'Espace Mendès France

Cette association propose une éducation aux démarches scientifiques, expérimentales et raisonnées, contribuant à développer l'esprit critique.

lespetitsdebrouillards.org

Mardis 25 février, 4 mars, 22 et 29 avril . 10h30

Défis scientifiques en famille

Une initiation à de nombreuses expériences scientifiques et énigmatiques... De quoi partager un moment scientifiquement convivial en famille !

Adultes et enfants à partir de 6 ans.

Durée : 1h30.

Tarif unique : 8 €.

Dimanches 23 mars, 27 avril et 25 mai . 15h

Les minis physiciennes et physiciens

Pourquoi les bateaux flottent ?

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.

Pour les 3/6 ans.

Dimanches 23 mars, 27 avril et 25 mai . 16h30

Les physiciennes et physiciens du dimanche

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

Pour les 7/11 ans.

ÉVÉNEMENTS

Dimanche 26 janvier . 14h et 15h45

Les Nuits de la lecture

Nous allons vous raconter des histoires pour voyager dans l'Antiquité, au cœur de notre patrimoine archéologique.

Les lectures seront suivies de la visite de l'exposition *Du Colisée à l'amphithéâtre de Poitiers* et de l'atelier *Dans la peau d'un bâtisseur romain*, pour découvrir quelques secrets sur les méthodes de construction de l'époque antique.

Les Nuits de la lecture sont organisées par le Centre national du livre, sur une proposition du ministère de la Culture. Thème 2025 : Les patrimoines.

Tous publics à partir de 8 ans. Durée : 2h. Lecture en accès libre.

Visite de l'exposition + atelier.

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

Mercredi 30 avril . À partir de 15h

À la Maison de la Gibauderie, Poitiers

Sciences en vadrouille

S'initier aux sciences dans une ambiance festive et conviviale, avec l'Espace Mendès France, l'École de l'ADN et les Petits Débrouillards. Expériences et manipulations ludiques, pour explorer les mathématiques, la biologique ou encore la chimie, sont au rendez-vous !

Avec le soutien de la Ville de Poitiers, dans le cadre de Vacances pour toutes et tous. En partenariat avec la Maison de la Gibauderie.

En famille, dès 3 ans. Gratuit.

Mercredi 19 mars . 14h30

Concours de calcul mental

De 8 à 99 ans... et plus ! Un concours pour se creuser les méninges avec les chiffres, suivi de la remise des prix du concours académique session 2025.

Dans le cadre de de la Semaine des mathématiques avec le Rectorat. Gratuit.

POUR LES 3/6 ANS

Dimanches 12 janvier, 9 mars, 6 avril et 15 juin . 16h30

Mardis 25 février, 22 et 29 avril . 10h

La magie des bulles de savon

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

Dimanche 9 février . 16h30

Mercredi 26 février, mardi 4 mars, vendredi 25 et mercredi 30 avril . 10h

Les savants du vivant

Qui mange qui ? Un atelier pour devenir incollable sur les êtres vivants et leur environnement en découvrant la chaîne alimentaire, leur habitat, leurs interactions, etc.

Dimanches 23 février, 27 avril et 4 mai . 16h30

Jedi 6 mars . 10h

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 fécule de pomme de terre et beaucoup de surprises ! Des expériences simples pour aborder la chimie.

**Jeudi 27 février, vendredi 7 mars
et jeudi 24 avril** . 10h

Dimanches 2 mars et 1^{er} juin . 16h30

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 !

**Vendredis 28 février et 2 mai,
mercredis 5 mars et 23 avril** . 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 6/8 ANS

**Dimanches 12 janvier, 9 mars, 6 avril
et 15 juin** . 15h

La magie des bulles de savon

Voir description du dimanche 12 janvier pour les 3/6 ans

Dimanche 9 février . 15h

Les savants du vivant

Voir description du dimanche 9 février pour les 3/6 ans

**Dimanches 23 février, 27 avril
et 4 mai** . 15h

Chimie comme à la maison

Voir description du dimanche 23 février pour les 3/6 ans

Mardi 25 février . 14h15

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 28 février et 2 mai,
mercredis 5 mars et 23 avril** . 11h15

À la découverte du corps humain

Voir description du vendredi 28 février pour les 3/6 ans



Atelier *La magie des bulles de savon*

Vendredi 28 février . 14h15

Fantastique cuisine

Que cache la mystérieuse cuisine moléculaire ? C'est à découvrir en réalisant des recettes aussi amusantes que surprenantes.

Dimanches 2 mars et 1^{er} juin . 15h

Chimie des couleurs

Voir description du jeudi 27 février pour les 3/6 ans

Jeudi 6 mars . 14h45

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 à la maison.

Mardi 22 avril . 14h45

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 8/12 ANS

Mercredi 19 février . 17h

Arbres, qui êtes-vous ?

Un atelier pour apprendre à reconnaître les arbres et découvrir leur fonctionnement et leurs relations avec les autres êtres vivants.

Dans le cadre des Doctorales de la forêt.

Gratuit. Nombre de places limité. Inscription conseillée. Durée : 1h.

ET AUSSI

La forêt de demain

Conférence. Voir p.14



Atelier *À la découverte du corps humain*

* Codeur & gameur

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

Tarif : 15 € | Adhérent : 12 €
Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

Mardi 25 février . 10h Les aliens arrivent

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

Mardi 4 mars et jeudi 24 avril . 14h30 Pac-Man

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

Jeudi 27 février et mardi 22 avril 14h30

Space invaders

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

Vendredi 28 février et mercredi 23 avril . 14h30

Brickanoid

Un jeu classique des années 80-90 à réinventer.

Samedi 1^{er} mars . 14h30

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 29 avril . 14h30

Dur dur de trier ses déchets

Trier ses déchets du quotidien en s'amusant.

Mercredis 5 mars et 30 avril . 14h30 Ninja fruit

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

Jeudi 6 mars et vendredi 25 avril 14h30

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 ?

Vendredi 7 mars et samedi 26 avril 14h30

Les têtes brûlées

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

Du jeudi 6 au vendredi 7 mars

De 10h à 12h et de 14h à 18h

Observation le jeudi à 20h

* Petite Ourse

Un stage de 2 jours conçu par l'Association française d'astronomie et l'Espace Mendès France pour : se repérer dans le ciel et les constellations, connaître les phases de la Lune, découvrir le Système solaire, installer une lunette, etc. C'est beau un ciel la nuit !

Tarif : 72 € | Adhérent : 48 €.

ADULTES ET ENFANTS À PARTIR DE 8 ANS

Mardi 25 février . 15h45

Le monde des insectes

Voir description du mardi 25 février pour les 6/8ans

Mercredi 26 février . 14h15

Océans et climat

Quels sont les phénomènes qui entrent en œuvre dans les interactions entre le climat et les océans ? Des expériences permettent de réfléchir sur les bouleversements que pourraient subir ces interactions à cause du changement climatique.

Mercredi 26 février . 16h

Mon délicieux poison sucré

Plus on en mange et plus on en redemande. Il se cache partout dans notre alimentation. Comprendre comment le sucre est utilisé et connaître les risques à trop en manger.

Jeudi 27 février . 14h15

Mathémagiques

C'est magique ? Non, c'est mathématiques !

À travers différents petits tours de magie, on se rend compte que les mathématiques peuvent être drôles.

Jeudi 27 février . 15h45

Faites vos jeux !

Comment gagner un défi avec un jeu de dés ? Les mathématiques peuvent être très utiles !

Mardi 4 mars . 14h15

Illusion d'optique, mon œil !

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

Mardi 4 mars . 15h45

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 ! Au programme : méthodes de calcul étonnantes et manipulations.

Atelier Soroban



Mercredi 5 mars . 14h et 16h

* **Anthropotes**

Se mettre dans la peau d'un anthropologue pour fouiller une sépulture fictive et essayer de retracer l'histoire du défunt et son inhumation.

Animation Cap'Archéo / Cap Sciences Bordeaux.

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

Vendredi 7 mars . 14h

* **Mon premier cerf-volant**

Il existe de nombreux modèles de cerfs-volants. Un atelier pour fabriquer le sien et réussir à le faire voler !

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

Mercredi 23 avril . 14h et 16h

* **Archéo'héros**

Se glisser dans la peau d'un archéologue, pour fouiller un site archéologique fictif et essayer d'en retracer l'histoire.

Animation Cap'Archéo / Cap Sciences Bordeaux.

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

Jedi 24 avril . 14h45

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 !

Mardi 29 avril . 14h45

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 12 ANS

* **L'univers 3D**

Tarif : 15 € | Adhérent : 12 €
Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h. (sauf exception)

Mercredi 15 janvier . 14h30

Vendredi 21 mars . 10h

Samedi 24 mai . 14h30

Modéliser en 3D

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

Mercredi 22 janvier . 14h30

Vendredi 4 avril . 10h

Samedi 14 juin . 14h30

Réaliser une animation en 3D

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

Mercredi 7 mai . 14h30 | 1^{re} partie

Mercredi 14 mai . 14h30 | 2^e partie

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

Modéliser personnages et décors, découvrir l'interface de programmation assistée pour les déplacements des personnages dans le décor et afficher le compteur de points : la recette pour une initiation à la conception d'un jeu vidéo en 3D.

(en 2 parties)

* **Découvrir**

l'intelligence artificielle

Tarif : 15 € | Adhérent : 12 €
Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h. (sauf exception)

Mardi 14 janvier . 14h30

Mardi 21 janvier . 10h

Jedi 23 janvier . 14h30

Mercredi 26 mars . 14h30

Mardi 6 mai . 10h

Mardi 13 mai . 14h30

Mardis 3 et 10 juin . 10h

Débuter avec ChatGPT et l'IA

Un atelier pour apprendre à dialoguer avec le fameux ChatGPT et à interpréter ses réponses.
Durée : 1h30.



Samedi 18 janvier, mardi 4 février et mercredi 2 avril . 14h30

Mardi 13 mai . 10h

Jeudi 15 mai, mardis 3 et 10 juin . 14h30

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 !

Durée : 1h30.

Mercredis 5 février, 12 mars et 4 juin . 14h30

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 découvrir les limites de son usage.

Jeudi 6 février, mercredi 9 avril et samedi 17 mai . 14h30

Mercredi 4 juin . 10h

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.

Mardi 11 février . 14h30

Mardi 20 mai . 10h

Jeudi 22 mai et jeudi 12 juin . 14h30

L'IA au quotidien

Découvrir comment l'intelligence artificielle peut simplifier et améliorer la vie quotidienne : assistants vocaux, création de routines personnalisées et autres applications pratiques.

Durée : 1h30.

Jeudi 20 février, mercredi 16 avril et mardi 24 juin . 14h30

Retoucher des photos à l'aide de l'IA

Découvrir les dernières innovations de l'IA pour des retouches créatives et un gain de temps ! Remplacement d'arrière-plans, ajout ou suppression d'éléments, colorisation automatique, embellissements, etc.

Fablab NOUVEAU

Mercredi 26 février . De 14h à 17h
Le Scientifab

Un fablab itinérant qui fait voyager la science !

Curieux, bricoleurs dans l'âme ou simples explorateurs en quête de découvertes, le *Scientifab* invite à expérimenter la création numérique sous toutes ses formes : de la modélisation 3D au dessin technique, en passant par la fabrication à l'aide de machines. Pas de limite à l'imagination : on explore, on invente et surtout, on s'amuse ! Aucun prérequis, juste l'envie de découvrir et de créer. Gratuit.

École de l'ADN

Réservation sur 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.

Tarif : 6 € | Adhèrent École de l'ADN : 4 €
Le Joker : 3,50 € | Adhésion 2024-2025 : 10 €.

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



Dimanche 19 janvier et jeudi 6 mars 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 : 1h30.



Mardi 25 février et dimanche 6 avril 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.



Judis 24 avril et dimanche 18 mai 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 4 mars 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.

Mardi 22 avril 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 29 avril et dimanche 22 juin 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.

Projet de fin d'année scolaire !

Pour les élèves de CE2, CM1 et CM2, l'École de l'ADN propose différents ateliers pour comprendre l'organisation du monde vivant, découvrir des créatures microscopiques dans quelques gouttes d'eau, faire connaissance avec les microbes, comprendre le développement des plantes, etc. Une immersion dans le laboratoire, en petits groupes, où chacun peut réaliser son parcours expérimental... et faire ses découvertes !

Néanderthal : une enquête sur le vivant ! Experimental game

Une aventure scientifique sur la rencontre de notre lignée : celle d'Homo sapiens et notre cousin Néanderthal. La mission consiste à mener en 2 heures, toute une série d'expérimentations pour lever le voile sur le projet Homini !
Pour réfléchir et construire ensemble votre projet, en savoir davantage sur les conditions particulières de l'Experimental game, contactez-nous au plus tôt !

Et nouvelle année scolaire en perspective ?

Pour les projets 2025-2026, n'hésitez pas à contacter l'École de l'ADN avant les vacances d'été, pour que nous puissions répondre au mieux à vos attentes, à votre progression pédagogique et à vos futures contraintes d'emplois du temps !

Expositions

Réservation sur emf.fr/billetterie

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 adhérents : 4 €

Le Joker : 3,50 €

Tarifs spéciaux pour les groupes.

Jusqu'au 9 mars

Mouvements, le corps en action

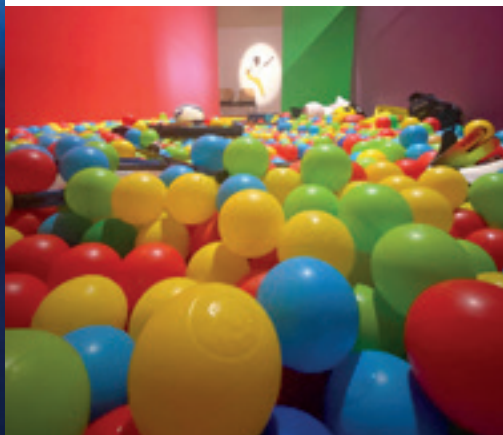
Parlons sport, mais surtout activité physique et ses bienfaits sur notre santé !

La pratique d'une activité physique pour tous et à tout âge, c'est mieux vivre, mieux grandir et mieux vieillir : les sciences le montrent !

Alors pourquoi bouger et comment ?

Manips, objets, jeux, tests et expériences multimédia rythment le parcours de l'exposition, pour en savoir plus sur les bénéfices du mouvement corporel.

Tous publics à partir de 5 ans. Durée : 1h.



Du 12 avril 2025 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 par l'Espace Mendès France.

Avec la collaboration de l'UFR Sciences fondamentales et appliquées de l'université de Poitiers ; de la Ligue pour la protection des oiseaux ; du service ORL du CHU de Poitiers ; de la direction Salubrité santé publique de Grand Poitiers ; du Rectorat et du Centre régional d'innovation et de transfert de technologie (CRITT) Sports loisirs.

Tous publics à partir de 4 ans. Durée : 1h.

ET AUSSI

Conférences. Voir p. 16 et 17

Concert. Voir p. 5

Ateliers et siestes sonores. Voir p. 21 et 22

En accès libre

Du 22 janvier au 25 mai

Mission transition (R)évolution des métiers

Une exploration de la transition écologique et de son impact sur les métiers, à travers cette exposition interactive et ses ateliers autour des thèmes de l'agriculture, du bâtiment, de l'industrie, du transport, de l'énergie et de la valorisation des déchets.

Exposition réalisée par Cap Métiers et présentée à l'Espace Mendès France, en partenariat avec la Mission locale d'insertion (MLI) et l'Espace régional d'information de proximité (ERIP).

Tous publics à partir de 10 ans. Gratuit. Durée : 1h30.

Réservation possible.

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

Vacances scolaires : du mardi au dimanche à 14h et 16h.

Visites de groupes à partir du niveau collège, du mardi au vendredi, sur réservation.

Du 6 au 31 janvier

Se souvenir du blanc... Mémoires de glaces

Hommage aux glaciers à partir de leur relief. L'architecte et artiste plasticienne Nathalie Kopp glisse dans chaque topographie un fragment de paysage, d'histoire, de faune, comme une évocation de l'esprit du lieu. Mêlant photographies de glaciologues, cartes topographiques, l'artiste réalise un négatif puis un cyanotype : blanc des glaces et bleu de l'eau.

Exposition réalisée par Nathalie Kopp.

ET AUSSI

Jedi 30 janvier . 14h

État et devenir des glaciers de montagne

Conférence. Voir p.16

Jedi 30 janvier . 18h

Vernissage en présence de l'artiste

Vendredi 31 janvier . 18h30

Melt* | Sortie de résidence. Voir p. 19



Le petit labo de M^{me} Lupin

Espace interactif et immersif

M^{me} 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 7 janvier au 16 mars

Biomimétisme La nature source d'inspiration

Le biomimétisme consiste à observer, imiter la nature et s'en inspirer, afin de concevoir des applications innovantes à l'usage des êtres humains. Découverte d'un processus qui s'inscrit dans le respect de l'environnement et plus globalement dans une démarche de développement durable.

Exposition réalisée par Comme vous voulez.

ET AUSSI

Mercredi 19 février . 20h30

Biomimétisme : quand la nature inspire l'Homme

Conférence. Voir p. 14

Du 18 mars au 18 mai

Météorites

Présentation d'une sélection de météorites, d'impactites d'Europe et de Rochechouart-Chassenon (16-87), accompagnée de panneaux pédagogiques et de photographies de lames minces de météorites présentant leur structure interne.

Sur certains crêneaux : présence de **Patrice Guérin**, propriétaire de la collection, sur certains crêneaux, membre de la Commission météores, météorites, impactisme de la SAF, Centre international de recherche et de restitution sur les impacts et sur Rochechouart (CIRIR).

Collection de Patrice Guérin.

Du 20 mai au 5 juillet

Lutte des femmes, progrès pour tous

De 1848, date du suffrage universel masculin, à nos jours, les luttes des femmes et les progrès nés de leurs combats, sont mis en perspective. De nombreux acquis ont été obtenus par des femmes engagées.

Exposition conçue par l'association « Femmes d'ici et d'ailleurs ».

Conférences

Gratuit. Réservation sur emf.fr/billetterie

Mardi 4 février . 20h30

Troublants trous noirs

Conférence immersive d'Alain Riazuelo, astrophysicien, Institut d'astrophysique de Paris (IAP).

Jeudi 13 février . 18h30

Le périnée, tous concernés !

Table ronde *Carrefours de la santé* avec Anne-Cécile Pizzoferrato, professeure, gynécologue obstétricienne et Julia Deparis, sage-femme, CHU de Poitiers.

En partenariat avec le CHU de Poitiers.

Mardi 18 février . 20h

La forêt de demain

Table ronde avec Myriam Rondet, directrice de la Compagnie des Landes ; Nicolas Picard, directeur du Groupement d'intérêt public (GIP) Ecofor, responsable du projet FOREST HUB et Moïse Tsayem, géographe, UMR Espaces sociétés (ESO) - CNRS, université du Maine.

Dans le cadre des Doctorales de la forêt du laboratoire Ruralités, université de Poitiers.

ET AUSSI

Arbres, qui êtes-vous ?

Atelier. Voir p. 7

Jeudi 23 janvier

18h30

La vie au-delà de la Terre

Conférence de Nathalie Cabrol, astrobiologiste, directrice du Centre de recherche Carl Sagan de l'institut américain Search for extra-terrestrial intelligence (SETI).

Dans le cadre du cycle de conférences Mutations du monde. (voir p. 17)

SEMAINE DU CERVEAU

Du lundi 10 au dimanche 16 mars

Lundi 10 et mardi 11 mars . 19h

Au Centre de Beaulieu, Poitiers

Les Grattitudes

D'après le roman

de Delphine de Vigan

Spectacle de Fabien Gorgeart avec Laure Blatter, Catherine Hiegel et Pascal Sangla.

« Vieillir, c'est apprendre à perdre. » Michèle Seld, alias Michka, était parolière, les mots étaient sa grande affaire. Mais voici qu'ils lui échappent. Michka perd peu à peu l'usage de la parole. Victime d'aphasie, elle est placée dans un EHPAD.

Spectacle suivi d'échanges avec les artistes et des scientifiques (seulement lundi 10).

En partenariat avec Le Méta, Centre dramatique national Poitiers Nouvelle-Aquitaine.

Tous publics à partir de 12 ans.

Plein tarif : 16 € | Tarif réduit : 8 €

Carte culture : 5 € | Le Joker : 3,50 €.

Durée : 1h20.

Mardi 11 mars . 20h30

Enrichir l'environnement pour soigner l'addiction

Recherche chez le rongeur et l'humain

Conférence de Claudia Chauvet, psychiatre, Centre hospitalier Henri Laborit, Poitiers.

Mercredi 12 mars . 20h30

Qu'est-ce que tu as dans la tête ?

Conférence-spectacle avec Jean-François Bourinet et Frédéric Perigaud, comédiens.

Explications sur le fonctionnement de notre cerveau en faisant des liens avec ce qu'ils connaissent le mieux : le théâtre !

Spectacle suivi d'échanges avec les artistes et des scientifiques.

Une production La Présidente a eu 19 et Récréasciences, avec le soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine, Cap Sciences, Récréasciences, Lacq Odyssee, et Echosciences Nouvelle-Aquitaine, plateforme du réseau néo-aquitain de culture scientifique.

Tous publics à partir de 12 ans.

Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 4 €

Le Joker : 3,50 €.

Jeudi 13 mars . 20h30

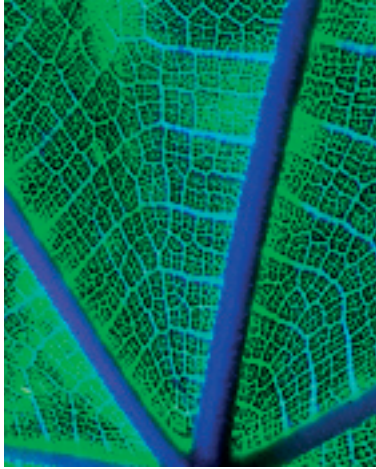
Drogues licites et illicites : législation, lobbies et santé

Table ronde avec Amine

Benyamina, professeur, psychiatre addictologue, CHU Paul Brousse à Villejuif ; Karine Gallopel-Morvan, professeure des universités, École des hautes études en santé publique ; Ivana Obradovic, politiste, spécialisée dans l'analyse des politiques publiques liées aux drogues et Marcello Solinas, chercheur et chef de l'équipe Neurobiologie et neuropharmacologie des troubles psychiatriques, laboratoire de Neurosciences expérimentales et cliniques (LNEC), Inserm U1084, université de Poitiers.

Qu'est-ce que tu as dans la tête ?





Mercredi 19 février . 20h30

Biomimétisme : quand la nature inspire l'Homme

Conférence de Gilles Bœuf, biologiste, professeur, ancien président du Muséum national d'Histoire naturelle.

—
ET AUSSI

Biomimétisme

Exposition. Voir p. 13

Jeudi 20 mars . 18h30

Joue-t-on encore pour s'amuser ?

Table ronde avec Olivier Rampoux et Anne Krupicka, chercheurs au Centre de recherche en gestion (CEREGE) ; Mathieu Aubert, responsable de la BU « jeu de plateau » du groupe Asmodée et directeur du studio Libellud ; Eve Barbara, directrice de production, Wildblood Studio.

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

Samedi 22 mars . 14h

Départ de l'Aire de jeux du Clain Nouveau, Poitiers

Vivre avec le Clain : usages et conflits d'usages, d'hier à aujourd'hui

Promenade scientifique et contée avec plusieurs intervenants et intervenantes, menée par Pierre-Yves Royer, archiviste.

Organisée avec l'association Ponts et Sentiers.

Mercredi 19 mars . 18h30

Écocides et justice Du Vietnam à la France, lutter contre les crimes environnementaux et humains

Avec la venue exceptionnelle de Tran To Nga, victime de l'agent orange, engagée dans un combat juridique contre les entreprises agrochimiques ayant produit cet herbicide ultra-toxique.

En partenariat avec le Comité 86 de l'Association d'amitié franco-vietnamienne.

FESTIVAL VOIX PUBLIQUES

L'eau d'ici... l'eau de là

Mardi 25 mars

18h . **Inondations : état des lieux, prévention et avenir**

Table ronde avec Fabien Blaize, Établissement public territorial du bassin de la Vienne (EPTB) et des représentants de collectivités de la Vienne et de Limoges.



20h30. **La réutilisation des eaux usées**

Table ronde avec la REUSE et un représentant de Grand Poitiers.

Jeudi 27 mars . 20h30

Eaux de baignade : état actuel, amélioration et qualité
Conférence de Thomas Rodier, responsable biodiversité, Grand Poitiers. (sous réserve)

FESTIVAL RAISONS D'AGIR 2025

Du mercredi 9

au samedi 12 avril

Handicaps et discriminations

Jeudi 10 et vendredi 11 avril

De 9h30 à 18h

Conférences, tables rondes et présentations de travaux d'étudiants

Des élèves de l'IRTS présenteront leurs travaux d'enquête sous forme de podcasts, photos et vidéos.

Jeudi 10 avril . 20h

Sexualité et handicap

Animation-débat à partir de podcasts et d'un court documentaire.

Vendredi 11 avril . 20h

Soirée ciné sans images

En audiodescription, en présence de Marie Gaumy, audio-descriptrice.

Festival organisé par l'association Raisons d'agir Poitiers, en partenariat avec les départements de sociologie des universités de Poitiers et de Limoges, de l'Espace Mendès France et du TAP.

Avec le soutien de la Ville de Poitiers et de l'université de Poitiers.

Programme sur festivalraisonsagir.org

Mercredi 16 avril . 20h30

Vols habités et exploration spatiale

Au service de la science
et de la technologie

Conférence de **Rémi Canton**, chef de projet vols habités, responsable des activités développement au Centre d'aide au développement des activités en micropesanteur (Cadmos), Centre national d'études spatiales (CNES) Toulouse.

Jedi 17 avril . 18h30

Partition pour le corps : la musique pour aller mieux

Table ronde *Carrefours de la santé*.

En partenariat avec le CHU de Poitiers.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12

Jedi 17 avril . 19h

La vie après les camps

Table ronde autour de Charlotte Delbo et Marceline Loridan-Ivens.

Précédée par *Une scène jouée dans la mémoire*, pièce de théâtre de Charlotte Delbo, mise en scène et jouée par **Claire Poirson**, Cie L'Extra-théâtre.

Avec le soutien de la Maison de la poésie de Poitiers, à l'occasion de l'année anniversaire de la libération des camps. (voir p. 19)

Jedi 22 mai . 18h30

Au Palais, Poitiers

L'amour courtois : chansons de troubadours et chants d'amour

Conférence de **Katy Bernard**, maîtresse de conférences d'occitan, université Bordeaux Montaigne.

ET AUSSI

Jedi 15 mai . 18h

Inconditionnelles amours

Sortie de résidence. Voir p. 23

Mercredi 25 juin

Université d'été de la faculté de Droit de Poitiers

14h. Violences conjugales.

Le « contrôle coercitif », nouvelle arme des juges

Séminaire de recherche ouvert au public.

**16h. Violences sexistes et sexuelles.
Le droit et son application.**

Table ronde.

**18h. 1^{er} avril 1778 : l'épouvantable
féminicide de Gabrielle Desplébin,
gouvernante du curé de Saint-
Cybard, à Poitiers.**

Apéro-Sciences

Conférence de **Fabrice Vigier**, maître de conférences en histoire moderne, université de Poitiers.

Programme complet sur em.fmr

Nombre de places limité.

Vendredi 27 juin . 18h30

Inflammation : ange ou démon ?

Conférence de **Jean-Claude Lecron**, professeur émérite, laboratoire Inflammation, tissus épithéliaux et cytokines (LITEC), université de Poitiers.

CYCLES DE CONFÉRENCES

Les 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**, professeur des universités en études cinématographiques, et **Anne-Cécile Guilbard**, professeur en littérature française et esthétique.

Jedi 20 février . 14h

À la Médiathèque

François Mitterrand, Poitiers

Décoloniser les musées

Rencontre avec **Françoise Vergès**, politologue et historienne. Projection du documentaire *Restituer ? L'Afrique en quête de ses chefs-d'œuvre* de Nora Philippe et échanges autour du film et de l'ouvrage *Programme de désordre absolu, décoloniser le musée* (La Fabrique, 2023) de Françoise Vergès.

*En partenariat avec le festival
Filmer le travail.*

Jedi 19 juin . 18h30

L'Univers et nous L'humanité à la recherche de ses origines et du sens de son existence

Conférence de **Sylvie Vaclair**, astrophysicienne, professeure d'université émérite, membre de l'Académie de l'air et de l'espace, présidente de la commission internationale Communicating astronomy with the public.

En lien avec la résidence de Olivia Scemama et Romain AL, Tai Yang & AL. (voir p. 23)





La vie au-delà de la Terre

Mutations du monde

En partenariat avec l'université de Poitiers, sous la direction scientifique de **Régis Barraud**, maître de conférences en géographie, laboratoire Mimmoc ; **Nicolas Bech**, maître de conférences en biologie, laboratoire Écologie et biologie des interactions ; **Philippe Venier**, maître de conférences en géographie, laboratoire Migrinter - CNRS.

Judi 23 janvier . 18h30

La vie au-delà de la Terre

Conférence de **Nathalie Cabrol**, astrobiologiste, directrice du Centre de recherche Carl Sagan de l'institut américain Search for extra-terrestrial intelligence (SETI).

Mardi 6 mai . 18h30

Des virus à CRISPR-Cas9 : remanier le génome, contrôler le vivant ?

Table ronde avec **Clément Gilbert**, chercheur CNRS, laboratoire Évolution, génomes, comportement, écologie (EGCE), université Paris Saclay, et **Julien Prieur**, docteur en droit de l'environnement, formateur et consultant auprès de l'ONU.

Amphis du savoir

En partenariat avec l'UFR Sciences fondamentales et appliquées de l'université de Poitiers.

À l'UFR Droit, bât. A1, 2 rue J. Carbonnier, campus de Poitiers

Judi 16 janvier . 14h15

Justice climatique : droit des générations présentes et futures

Conférence inaugurale d'**Agnès Michelot**, spécialiste du droit international de l'environnement, professeure des universités en droit public, La Rochelle Université.

Judi 23 janvier . 14h

Comment la musique transforme et soigne le cerveau

Conférence d'**Hervé Platel**, professeur de neuropsychologie, université de Caen et directeur de l'unité Inserm U 1077, neuropsychologie et imagerie de la mémoire humaine.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12

Judi 23 janvier . 14h

Journaliste scientifique : influenceuse et communicatrice

Conférence de **Dominique Leglu**, directrice éditoriale du mensuel scientifique *Sciences et Avenir* et du trimestriel *La Recherche*.

Judi 30 janvier . 14h

État et devenir des glaciers de montagne

Observations, avancées scientifiques et rencontre artistique

Table ronde avec **Antoine Rabatel**, physicien, glaciologue, Institut des géosciences de l'environnement, université Grenoble Alpes, et **Lucas Davaze**, glaciologue, médiateur scientifique indépendant et accompagnateur en montagne.

ET AUSSI

Du 6 au 31 janvier

Se souvenir du blanc...

Exposition. Voir p. 13

Vendredi 31 janvier . 18h30

Melt* | Sortie de résidence. Voir p. 19

Judi 30 janvier . 14h

Le fonctionnement d'un algorithme IA : démystification

Conférence de **Philippe Carré**, vice-président recherche, université de Poitiers, professeur des universités.

Judi 6 février . 14h

Voyage au pays des solides de Platon

Conférence de **Nicolas James**, maître de conférences, laboratoire de mathématiques et applications - CNRS, université de Poitiers.

Judi 6 février . 14h

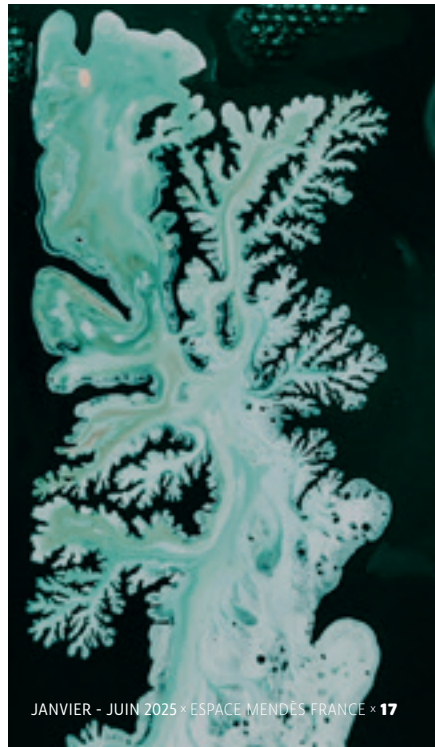
La bioacoustique à l'écoute des animaux

Conférence de **Thierry Aubin**, directeur de recherche émérite au CNRS, ancien président de la société française pour l'étude du comportement animal et ancien président du groupe Bioacoustique.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12



L'humain recomposé

En partenariat avec l'université de Poitiers, sous la direction de **Lydie Bodiou**, maîtresse de conférences en histoire de la Grèce antique, laboratoire Herma, et **Thierry Hauet**, professeur, praticien hospitalier, directeur de l'Irtomit, Inserm, CHU, université de Poitiers.

Mercredi 15 janvier . 18h30

Autisme : quel accès aux droits ?

Conférence de **Romain Routier**, docteur en droit public, chercheur, travaillant sur le cadre juridique en matière de trouble du spectre de l'autisme sous l'angle de l'inclusion.

IApéros

Échanges entre scientifiques et publics, à la cafétéria - ZN café -, autour d'un verre pour dialoguer sur des sujets d'actualité en lien avec l'IA dans un cadre convivial !

En partenariat avec le Réseau de recherche néo-aquitain sur le numérique pour l'éducation (R3 NumEd), université de Poitiers.

Avec la participation de **François Sabourin**, comédien, pour une expérimentation [ludique] H-I-A (humain-IA).

Jeudi 3 avril . 19h

Cybersécurité : face aux pirates 2.0

Avec **Marc Parenthoen**, maître de conférences en informatique, laboratoire Xlim, université de Poitiers et formateur à la gestion de crise d'origine cyber.

Jeudi 22 mai . 19h

La Fabrique du faux

Avec **Yannis Delmas**, maître de conférences en histoire des sciences et des techniques, enseignant en Master information et communication, université de Poitiers.

Jeudi 10 avril . 18h30

Transplantation et enjeux éthiques

Table ronde avec **Roger Gil**, directeur adjoint de l'espace de réflexion éthique de Nouvelle-Aquitaine (ERENA) et professeur émérite de neurologie du CHU Poitiers ; **Antoine Thierry**, professeur du service de néphrologie, hémodialyse et transplantation rénale, CHU de Poitiers ; **Julien Rogier**, docteur, responsable de l'unité de coordination des prélèvements d'organes et de tissus, CHU de Bordeaux ; **Théophile Sclavis**, metteur en scène et comédien et **Mathilde Souchaud**, dramaturge.

—
ET AUSSI

Vendredi 11 avril . 18h30

France - Pièce de cœur
Théâtre. Voir p. 22



Lieu multiple | Arts et sciences

Réservation sur lieumultiple.org et emf.fr/billetterie



Jeudi 23 janvier . 20h30

À La Rotative, Buxerolles

Les Intervalles | La Cavale

Danse

La Cavale explore la relation si particulière que musique et danse entretiennent. *Les Intervalles* s'articulent autour de trois formes courtes : trois duos composés d'un danseur ou une danseuse et d'un musicien ou une musicienne, qui, dans la recherche d'un équilibre, investissent des aires de jeu où gestes et sons cherchent leurs échos et une connexion singulière. Simplement trois intervalles pour la constitution d'un langage vivant, où l'on donne à voir la musique, à entendre la danse, où chacun et chacune peut simplement faire l'expérience de ses perceptions sensorielles, et de sa sensibilité.

Éric Fessenmeyer : conception, chorégraphie et danse, Nelly Mousset et Fabrice Favriou : musique, Lola Potiron ou Tésia Peirat et Camilo Sarasa Molina : danse.

Soutenu par le ministère de la Culture, la DRAC Nouvelle-Aquitaine, la Région Nouvelle-Aquitaine, la Ville de Poitiers et le Conseil départemental de la Vienne. En partenariat avec Nage libre et La Rotative.

Tous publics à partir de 10 ans .
Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 5 €
Moins de 11 ans : 3 €.

Réservation sur mdpbuxerolles.centres-sociaux.fr

Vendredi 24 janvier . 18h30

Par elles-mêmes : une année dans un foyer de l'aide sociale à l'enfance Judith Bordas

et Annabelle Brouard

Documentaire sonore

C'est l'histoire d'un lieu et des voix qui s'y croisent. Des centaines de jeunes filles placées par l'aide sociale à l'enfance sont venues vivre dans le foyer d'hébergement Saint-Michel. *Par elles-mêmes* fait entendre ces trajectoires.

Écoute suivie d'une rencontre avec la réalisatrice **Judith Bordas**.

Une proposition de Poitcast et du Créadoc (filiale documentaire de création de l'université de Poitiers).

Tous publics à partir de 14 ans. Gratuit.



Vendredi 31 janvier . 18h30

Melt* | Thomas Tilly et Pali Meursault

Sortie de résidence.

Résidence du 27 au 31 janvier.

Concert/conférence

À la croisée de l'art et de la science, *Melt** examine et écoute un objet d'étude en voie de disparition : celui des glaciers. Leur réponse aux évolutions du climat rend particulièrement tangible le réchauffement actuel et nous confronte à la métamorphose, à la disparition et à l'inquiétude quant à l'habitabilité des régions qui dépendent de leur eau.

Pali Meursault et **Thomas Tilly** : artistes sonores, **Lucas Davaze** et **Antoine Rabatel** : glaciologues.

En partenariat avec Nage libre.

Tous publics à partir de 8 ans. Gratuit.

ET AUSSI

Du 6 au 31 janvier

Se souvenir du blanc...

Exposition. Voir p. 13

Jeudi 30 janvier . 14h

État et devenir des glaciers de montagne

Conférence. Voir p. 16



Judi 6 et vendredi 7 février
De 9h à 17h

Fabrication de bidules **Alain Chautard** et **Matthieu Metzger**

Ateliers

Construire un *Bidule* : instrument/synthétiseur tactile et polymorphe, autonome, décroissant et au code libre, pour ensuite se l'approprier, le personnaliser et transmettre ce nouveau savoir-faire. L'atelier permet de se familiariser avec la programmation, pour fabriquer un petit objet simple et ludique tout comme un instrument professionnel et en bonus : vous repartez avec votre instrument !

Apporter un ordinateur portable est conseillé, mais pas obligatoire.

Tous publics à partir de 15 ans.
Plein tarif : 80 € | Tarif réduit : 60 €
Le Joker : 7 €.

Dimanche 9 février . 19h **Consort de Bidules** **Matthieu Metzger**

Concert d'instruments classiques et synthétiseurs DIY

Matthieu Metzger a eu l'envie d'un ensemble autour du *Bidule*, non pas pour la performance spectaculaire, mais avec la perspective de l'utiliser comme un outil au service de pièces contemporaines, tout comme de la musique de « consorts » : ces ensembles anciens d'une même famille. Cela nous donne un réjouissant orgue aux possibilités inhabituelles, naviguant entre les époques !

Valentin Ceccaldi et **Bruno Ducret** : violoncelle et Bidule,

Maëlle Desbrosses : alto et Bidule,

Alban Pacher : violon et Bidule

et **Matthieu Metzger** : Bidule.

Tous publics. Plein tarif : 8 €
Tarif réduit : 4 € | Le Joker : 3,50 €.

Mardi 11 février . 19h

Au collège Jules Verne, Buxerolles

Matilda et les femmes astronomes | Cie Les Montures du temps

Spectacle

Saviez-vous que Caroline Herschel a découvert huit comètes ? Saviez-vous que Cecilia Payne a révélé la composition des étoiles ? Et que les travaux de Vera Rubin ont abouti à la découverte de la matière noire ?

Anaïs Cintas souhaite à travers ce récit donner aux jeunes et aux moins jeunes, et en particulier aux filles, le goût des sciences et lutter contre l'effet Matilda, c'est-à-dire la minimisation voire l'invisibilisation de leurs découvertes scientifiques.

Anaïs Cintas : texte et jeu,
Sabrina Lorre et **Milena Mogica** : mise en scène, **Amandine Simonnot** : scénographie et accessoires et **Pierrick Monnereau** : musique (sur une proposition de **Pierrick Dechaux**).

Une coproduction des planétariums de Saint-Étienne et Vaulx-en-Velin, le Lieu multiple/EMF, le Chok-Théâtre et le Moulin de l'Étang de Billom.

Spectacle accueilli lors de la Journée internationale des filles et femmes en sciences, en lien avec le temps fort « Femmes, sciences et stéréotypes de genre » du 11 au 13 février et dans le cadre du projet Erasmus+ WISE - Women In STEM Empowerment.

Tous publics à partir de 12 ans.
Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 4 €
Le Joker : 3,50 €.

Samedi 15 février . 19h **360° Nord | Carla Pallone** Ciné-concert

Racleurs d'océans film d'**Anita Conti**, mis en musique par **Carla Pallone**.

De juillet à décembre 1952, Anita Conti embarque avec 60 hommes à bord du chalutier Bois Rosé, destination Terre-Neuve. Seule femme à bord, « La dame de la mer » publiera un an après *Racleurs d'Océans*, journal de bord de cette aventure. Son témoignage ethnographique et artistique est devenu, pour **Carla Pallone**, un terrain de recherches et d'expérimentations musicales. L'occasion de se saisir à la fois du film et du livre.

En partenariat et dans le cadre du festival Filmer le travail.

Tous publics. Plein tarif : 6 €
Tarif réduit : 4 € | Le Joker : 3,50 €.

Mercredi 19 février
et **mardi 22 avril . 16h**

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

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12

Judi 20 février
et **mercredi 23 avril . 15h**

Fabrique de musique collaborative

Atelier de création sonore

Venez découvrir les instruments fabriqués par **Alain Chautard** !

Un pas dans la lutherie numérique avec de la récupération (un aspirateur, une ancienne commode, le vieux tableau de bord d'une Micheline, etc.) et l'utilisation d'applications open source comme *Pure data* ou *Mediapipe*. Le genre d'atelier où le sourire est roi.

Tous publics à partir de 12 ans.
Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 6 €
Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12



Vendredi 7 mars . 18h30

The Legible Journey Colectivo Linea 60 et Diego Jarak

Sortie de résidence.

Résidence du 3 au 7 mars.

Installation low tech

The Legible Journey est une installation d'art numérique interactive et low-tech, inspirée de l'œuvre éponyme de Jeffrey Shaw (1996). Tout commence le 4 avril 2024 à La Rochelle, lorsque Maëla et Eleanor se lancent dans un voyage à vélo d'une année jusqu'à Athènes. Chaque jour de leur périple, elles enregistrent des sons et des images, capturant ainsi les moments de leur voyage. L'installation traduit cette expérience en invitant les spectateurs à plonger dans leur aventure. Dans un monde où le virtuel tend à prédominer sur le réel, où la vitesse l'emporte sur la contemplation, *The Legible Journey* offre une occasion de méditer sur ces aspects de notre société.

Une production Association S-LAB, avec le soutien de Cultures connectées.

Tous publics, à partir de 1m40 (pour monter sur les vélos). Gratuit.

Vendredi 14 mars . 18h30

Heimweh | Le feu, au lac ! Chauffage collectif

Sortie de résidence.

Résidence du 10 au 14 mars.

Lecture augmentée

Heimweh est un voyage autour du monde, qui prend comme ligne de fuite la traversée de l'océan Atlantique qui a conduit des Suisses, il y a un peu plus de 200 ans, à s'installer là, au pied d'une montagne brésilienne, et à construire leur Nouvelle Fribourg. *Heimweh* est un spectacle sur le mal du pays. En réalité augmentée analogique et low-tech, il interroge la fiction comme seul lieu possible de refuge.

Bastien Bron : musique,
Mélanie Péclat : création sonore, texte et mise en voix, **Flore Khoury** : danse, **Audrey Longchamp** et **Baptiste Lepillier** : installations artistiques et scénographie.

Tous publics à partir de 10 ans. Gratuit.



Vendredi 28 mars . 18h30

L'archipel des bâtards Eryck Abecassis et Olivia Rosenthal

Concert parlé

Les neuf bâtards du roman original *Éloge des bâtards* ont décidé de se rassembler pour se battre ensemble contre la destruction d'une passerelle et la politique urbanistique qui dénature leur ville. Pour former un groupe efficace, ils vont devoir parler, s'expliquer sur leur statut de bâtard ou plus exactement en faire la découverte. Dans un environnement de surveillance hostile, fait de lumières et d'images furtives, seule la nuit est pour eux un espace de protection et de réunion. Un concert parlé où les récits croisés des personnages deviennent des matières sonores qui surgissent dans la nuit.

Olivia Rosenthal : autrice,
Eryck Abecassis : compositeur et
Justine Ciclet : créatrice lumière.

En partenariat et dans le cadre du festival Bruits de langues, université de Poitiers. Avec le soutien de la Méca et de la Maison internationale des écritures contemporaines d'Aix-en-Provence.

Tous publics. Plein tarif : 8 €
Tarif réduit : 6 € | Le Joker : 3,50 €.

Mercredi 2 avril . 18h30

Océans infinis Cie L'avis des rêves

Expérience sous-marine

Océans infinis est un projet ambitieux qui repousse les frontières de l'expression artistique et de la recherche scientifique. Il représente un pont entre l'humanité et le monde marin, entre la connaissance et l'émotion, entre l'écoute et la compréhension. C'est une invitation à écouter attentivement, à apprendre avec curiosité et à agir avec compassion pour les merveilles cachées sous les vagues de nos océans infinis.

Sophie Bernado : basson,
Céline Grangey : bandes sonores et traitement en direct et
Baptiste Mesange : technicien son.

Une coproduction L'Astrada et Jazzebre, dans le cadre du dispositif Programme de soutien à la création mutualisée en musiques actuelles, avec Musique au comptoir à Fontenay-sous-Bois, le Lieu multiple, L'Étang de Thau et avec le soutien de la Région Occitanie.

Tous publics à partir de 6 ans.
Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 6 €
Le Joker : 3,50 €.

Samedi 5 avril . 20h30

Craig Leon plays anthologies | Craig Leon

Concert

Producteur de disques américain, **Craig Leon** a façonné le son du New York du début des 80's à travers les disques de The Ramones, Suicide, Talking Heads ou Blondie. The Anthology of Interplanetary Folk Music, projet audio-visuel, réunit ses albums conceptuels *Nommos* (1981) et *Visiting* (1982) prolongés par *The Canon* (2019). Inspirée des mythes Dogons du Mali, cette œuvre magistrale, et jusque-là confidentielle, fut redécouverte et rééditée en 2014. Elle imagine un système musical créé par les « Nommos », êtres venus d'un lointain système stellaire.

En 2025, Leon dévoilera *Anthology of Interplanetary Folk Music vol. 3 : The River of Thoughts*, poursuivant cette exploration visionnaire.

Une proposition de l'Oreille est hardie - Confort Moderne.

Tous publics. Plein tarif : 10 €

Tarif réduit : 7 € | Le Joker : 3,50 €.

Réservation sur confort-moderne.fr

Mercredis 9 avril, 7 mai, 10 juin et 9 juillet . 13h

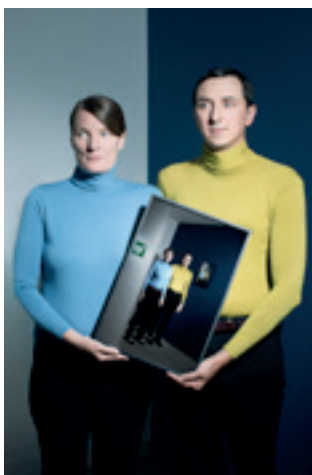
Siestes sonores | Poésie des abîmes - Imaginaires augmentés - PoCollectif - Damien Skoracki

Musique

Proposition d'un hors temps, hors champ, une pause dans le quotidien pour venir découvrir pendant 30 à 45 minutes une ambiance sonore en immersion sous la bulle du planétarium ! Du slam accompagné au oud et violoncelle avec la Poésie des abîmes, des chansons jouées avec des bidules, chantées et écrites avec des humains et de l'IA, de l'improvisation avec le **Pocollectif** et des fréquences méditatives avec le **synthé modulaire de Damien Skoracki**.

En lien avec l'exposition *Son ! Jouez avec les ondes* (voir p.12).

Tous publics. Gratuit.



Vendredi 11 avril . 18h30

France - Pièce de cœur Cie Studio Monstre

Sortie de résidence.

Résidence du 7 au 11 avril.

Théâtre

Après une transplantation de cœur, le personnage de la pièce (dont on ne connaît ni le nom, ni le genre), effectue un voyage à l'étranger pour rencontrer la veuve de son donneur. Le personnage a apporté un cadeau pour la remercier, une œuvre d'art appartenant à la collection privée de son compagnon qui est un riche marchand d'art. Un tableau qui exprime sa gratitude pour lui avoir « sauvé la vie ». Le personnage est accompagné de son interprète qui traduit les mots de la veuve, assise dans le public.

Tim Crouch : écriture,

Éléonore et **Théophile Sclavis** :

traduction, **Mathilde Souchaud** :

adaptation, **dramaturgie et regard**

artistique, **Théophile Sclavis**

et **Catherine Hargreaves** : jeu

et **Julien Lafosse** : son.

Une coproduction Le Méta, Espace Mendès France, Musée Sainte-Croix, Gallia - Saintes, La Nef à Pantin, l'OARA, Ville de Poitiers et Région Nouvelle-Aquitaine.

En partenariat avec Le Méta et le Musée Sainte-Croix.

Tous publics à partir de 13 ans. Gratuit.

ET AUSSI

Jedi 10 avril . 18h30

Transplantation et enjeux éthiques

Conférence. Voir p. 18

Jedi 17 avril . 18h30

Une scène jouée dans la mémoire | Cie L'Extra théâtre

Fiction autobiographique

Une Scène jouée dans la mémoire est une fiction autobiographique posthume de Charlotte Delbo. En mars 1942, elle et son mari Georges Dudach sont arrêtés et incarcérés à la Prison de la Santé. Le 23 mai de la même année, ils se disent adieu avant que celui-ci ne parte pour être fusillé, le jour même, au Mont-Valérien. La pièce met en scène les adieux d'un couple fictif : Paul et Françoise. Un soldat emmène Françoise dans la cellule de son mari. Paul va être fusillé le jour même ; Françoise le sait. S'ensuit alors une conversation dans laquelle chaque mot, chaque geste, chaque regard compte.

Avec **Claire Poirson**, **Romain Losi**,

et la participation de **Gérard Linsolas**

En partenariat avec la Maison de la Poésie de Poitiers.

Pièce suivie d'une table ronde sur

Charlotte Delbo et Marceline Loridan-Ivens. Voir p. 16

Tous publics à partir de 13 ans.

Plein tarif : 6 € | Tarif réduit : 6 €

Le Joker : 3,50 €.

Jedi 29 et vendredi 30 avril . 15h

Ateliers Bruit(e)z !

David Couturier

et **Nadège Feyrit**

Sons et images

Découvrez l'art du bruitage et recréez la bande-son d'un film d'animation.

Plongez dans les coulisses du son et apprenez l'art du bruitage aux côtés des sound designers **Nadège Feyrit** et **David Couturier** ! Le bruitage, ou l'art de créer des sons réalistes pour renforcer l'immersion du spectateur, utilise des objets et accessoires pour reproduire chaque détail sonore : des pas qui crissent au froissement d'un vêtement, en passant par le clapotis de l'eau.

Tous publics à partir de 13 ans.

Plein tarif : 8 € | Tarif réduit : 6 €

Le Joker : 3,50 €. Durée : 2h.

ET AUSSI

Son ! Jouez avec les ondes

Exposition. Voir p. 12



Jeudi 15 mai . 18h

Au Palais, Poitiers

Inconditionnelles amours Rodolphe Gentilhomme et Katy Bernard

Sortie de résidence.

Résidence du 12 au 15 mai,
à l'Espace Mendès France.

Poésies et slams

Des poèmes du Moyen Âge aux slams de Kae Tempest, l'amour s'étire comme un fil. Fin'amor, amours contrariées, solitude, extase, l'amour est une quête, un long voyage de plaintes, complaints, slams, poèmes, chants présentés par les élèves de Seconde du lycée Victor Hugo, entre intime, déclamatoire.

Rodolphe Gentilhomme : mise en scène, les élèves en Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse du lycée Victor Hugo, et le soutien de **Katy Bernard**, médiéviste.

Tous publics à partir de 13 ans. Gratuit.
Sur inscription au Palais au 06 75 32 16 64
ou palais@poitiers.fr

ET AUSSI

Jeudi 22 mai . 18h30

L'amour courtois

Conférence. Voir p. 16

Vendredi 23 mai . 18h30

Je touche du bois Cie Palabras

Sortie de résidence.

Résidence du 19 au 25 mai.

Transmission sonore

Le spectacle *Je touche du bois* s'intéresse aux difficultés à dire et à se dire au sein de la famille, entre parents et enfants, entre frères et sœurs, et à la place du travail dans ces relations intimes. Des voix, des images, des extraits d'interviews et d'échanges ordinaires, souvent ténus, parfois opaques révèlent le petit théâtre quotidien de la parole et plongent le public dans les coulisses d'un atelier de menuiserie.

Valérie Le Naour : conception et écriture sonore, **Cathy Blisson** : collaboration à l'écriture et dramaturgie, **Fanny Véron** : collaboration à l'écriture et coordination artistique.

Une proposition de la Ville de Poitiers, dans le cadre du réseau des Fabriques Réunies.

Tous publics à partir de 11 ans.
Gratuit.

Dimanche 15 juin . 19h

Ruiz | Jérôme Rouger

Sortie de résidence.

Résidence du 12 au 15 juin.

Création sonore

Écoute collective sous les étoiles du planétarium d'un documentaire sonore sur Jean-Marie Ruiz. Au travers de témoignages, **Jérôme Rouger** nous entraîne sur les traces d'un personnage très atypique de Parthenay, devenu emblème de la ville et son citoyen le plus connu (avec le maire). Il cherche à comprendre pourquoi cet habitant si « singulier », respecté de tous, atteint d'une sorte de maladie de l'imagination, avait acquis un statut si particulier, et réussissait à transcender les clivages avec ses interventions inattendues, drôles et poétiques. Qu'est-ce que Jean-Marie Ruiz (mort en 2018) nous raconte du monde d'aujourd'hui ?

Jérôme Rouger : réalisation, habitantes et habitants de Parthenay et de la Gâtine ; témoignages et **Emmanuel Faivre** et **Jérôme Rouger** : montage.

Tous publics à partir de 12 ans. Gratuit.

Vendredi 20 juin . 18h30

Tai Yang & AL. | Collectif Coax

Sortie de résidence.

Résidence du 16 au 20 juin.

Live immersif

Entre arts et sciences, *Tai Yang & AL.* est une expérience audiovisuelle immersive, où vidéos, sons et mots résonnent ensemble pour questionner l'aspect vibratoire de la nature, et le rapport entre l'humain et le cosmos. Une promenade dans un monde altéré proposant une articulation poétique entre ondes électromagnétiques et ondes mécaniques, et qui invite à une prise de conscience sensible de l'Univers, où l'humain, poussière d'étoiles, fait partie d'un tout.

Olivia Scemama : basse et gong, **Romain AL.** : vidéo générative et **Alexis Bernaut** : voix et textes.

Tous publics. Gratuit.

ET AUSSI

Jeudi 19 juin . 18h30

L'Univers et nous

Conférence. Voir p. 16



Vendredi 27 juin . 18h30

Dé-cyber-réalisation Anaïs Gastineau

Sortie de résidence.

Résidence du 23 juin au 6 juillet.

Installations humain-machine

L'artiste **Anaïs Gastineau** propose des installations ludiques et interactives grâce à ses algorithmes « intelligents ». Les recherches et créations illustrées, se concentrent autour du désir d'observer et de créer de nouvelles formes et relations cybernétiques, entre machines et humains, liées à l'actualité et à des questions sociales générationnelles. Ses machines aux formes uniques deviennent des laboratoires : des troubles humains sont reproduits dans des espaces virtuels qui permettent de les interpréter sous un nouveau prisme.

En partenariat avec l'École européenne supérieure de l'image.

Tous publics. Gratuit.

Samedi 28 juin

Au Confort Moderne, Poitiers

Killing spree

Grégoire Galichet et Matthieu Metzger

Concert free/metal

Né lors d'une tournée au Japon, le duo Killing Spree initié par **Matthieu Metzger** est une alliance passionnante entre metal et improvisation. Le saxophone saturé et les machines construites de ses mains luttent sans cesse contre la batterie explosive de **Grégoire Galichet** - virtuose de la scène musicale extrême française. Ce mélange nous livre une catharsis progressive, tour à tour sombre, lumineuse ou drôle.

Grégoire Galichet : batteries et **Matthieu Metzger** : saxophone, talkbox et effets DIY.

Dans le cadre du festival Bruisme, en partenariat avec Nage libre.

Tous publics. Horaires et infos sur lieumultiple.org et le site de Nage libre

Agenda

Janvier | Juin 2025



Mercredis, samedis et dimanches (hors vacances scolaires)

Du mardi au dimanche

(pendant les vacances scolaires)

14h, 15h, 16h et 17h . Expositions 12

**Mouvements, le corps en action
Son ! Jouez avec les ondes**

14h, 15h30 et 17h . Exposition 13

**Mission transition. (R)évolution
des métiers**

JANVIER

Samedi 11

15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 12

15h et 16h30. Animations 6 et 7

15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 14

14h30. Animation numérique 9

Mercredi 15

14h30. Animation numérique 9

18h30. Conférence 18

Autisme : quel accès aux droits ?

Jeudi 16

14h15. Conférence à l'UFR Droit, Poitiers 17

Justice climatique

Samedi 18

14h30. Animation numérique 10

15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 19

14h30. Atelier École de l'ADN 11

15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 21

10h. Animation numérique 9

Mercredi 22

14h30. Animation numérique 9

Jeudi 23

14h. Conférences à l'UFR Droit, Poitiers 16

Comment la musique transforme

et soigne le cerveau

Journaliste scientifique : influenceuse

et communicatrice

14h30. Animation numérique 9

18h30. Conférence 14

La vie au-delà de la Terre - Nathalie Cabrol

20h30. Spectacle à La Rotative, Buxerolles 19

Les Intervalles

Vendredi 24

18h30. Écoute sonore 19

Par elles-mêmes

Samedi 25

15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 26

14h et 15h45. Les Nuits de la lecture 6

15h et 16h30. Planétarium 4

Jeudi 30

14h. Conférences à l'UFR Droit, Poitiers 17

État et devenir des glaciers de montagne

Le fonctionnement d'un algorithme IA

Vendredi 31

18h30. Sortie de résidence 19

Melt*

FÉVRIER

Samedi 1^{er}

15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 2

15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 4

14h30. Animation numérique 10

20h30. Conférence 14

Troublants trous noirs

Mercredi 5

14h30. Animation numérique 10

Jeudi 6

14h. Conférences à l'UFR Droit, Poitiers 17

La bioacoustique à l'écoute des animaux

Voyage au pays des solides de Platon

De 9h à 17h. Atelier 20

Fabrication de Bidules

14h30. Animation numérique 10

Vendredi 7

De 9h à 17h. Atelier 20

Fabrication de Bidules

Samedi 8

15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 9

15h et 16h30. Animations 6 et 7

15h et 16h30. Planétarium 4

19h. Concert 20

Consort de Bidules

Mardi 11

14h30. Animation numérique 10

19h. Spectacle 20

Matilda et les femmes astronomes

Jeudi 13

18h30. Conférence 14

Le périnée, tous concernés !

Samedi 15

19h. Ciné-concert 20

360° Nord

Dimanche 16

15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 18

20h. Conférence 14

La forêt de demain

Mercredi 19

14h30. Concours calcul mental 6

16h. Atelier 20

Electro kids

17h. Animation 7

20h30. Conférence 15

Biomimétisme - Gilles Bœuf

Jeudi 20

14h. Conférence 16

À la Médiathèque F. Mitterrand, Poitiers

Décoloniser les musées

14h30. Animation numérique 10

15h. Atelier 20

Fabrique de musique collaborative

Samedi 22

9h30. Astronomie 5

Stage 1^{er} étoile

19h30. Astronomie 5

Quand astronomie rime avec gastronomie

VACANCES D'HIVER

Du 22 février au 9 mars

Planétarium, animations, Scientifab

et expositions 4 à 13 et 20

MARS

Vendredi 7
18h30. Sortie de résidence
The Legible Journey 21

Dimanche 9
15h et 16h30. Animations 6 et 7 

Lundi 10
19h. Spectacle 14
Au Centre de Beaulieu, Poitiers
Les Gracitutes

Mardi 11
19h. Spectacle 14
Au Centre de Beaulieu, Poitiers
Les Gracitutes de D. de Vlgan
20h30. Conférence 14
Enrichir l'environnement
pour soigner l'addiction

Mercredi 12
14h30. Animation numérique 10
20h30. Conférence-spectacle 14
Qu'est-ce que tu as dans la tête ?

Jeudi 13
20h30. Conférence 14
Drogues licites et illicites

Vendredi 14
18h30. Sortie de résidence 21
Heimweh

Samedi 15
15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 16
15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 18
20h30. Concert 5
Musique sous les étoiles

Mercredi 19
18h30. Conférence 15
Écocides et justice

Jeudi 20
14h30. Concours calcul mental 6
18h30. Conférence 15
Joue-t-on encore pour s'amuser ?

Vendredi 21
10h. Animation numérique 9

Samedi 22
9h30. Astronomie 5
Stage 2^e étoile
14h. Promenade scientifique 15
Vivre avec le Clain
15h et 16h30. Planétarium 4
19h30. Astronomie 5
Quand astronomie rime
avec gastronomie

Dimanche 23
15h et 16h30. Animations 6
15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 25
Conférences 15
18h. Inondations
20h30. La réutilisation des eaux usées

Mercredi 26
14h30. Animation numérique 9

Jeudi 27
20h30. Conférence 15
Eaux de baignade

Vendredi 28
18h30. Concert parlé 21
L'archipel des bâtards

Samedi 29
11h. Observation 5
Éclipse partielle de Soleil
15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 30
15h et 16h30. Planétarium 4

AVRIL

Mercredi 2
14h30. Animation numérique 10
18h30. Expérience sous-marine 21
Océans infinis

Jeudi 3
19h. Conférence | IAPéro 18
Cybersécurité : face aux pirates 2.0

Vendredi 4
10h. Animation numérique 9

Samedi 5
20h30. Concert 22
Craig Leon plays anthologies

Dimanche 6
14h30. Atelier École de l'ADN 11
15h et 16h30. Animations 6 et 7
15h et 16h30. Planétarium 4

Mercredi 9
13h. Sieste sonore 22
14h30. Animation numérique 10

Jeudi 10
De 9h30 à 18h. Conférences 15
Raisons d'agir
18h30. Conférence 18
Transplantation et enjeux éthiques
20h. Animation-débat 15
Sexualité et handicap

Vendredi 11
De 9h30 à 18h. Conférences 15
Raisons d'agir
18h30. Sortie de résidence 22
France - Pièce de cœur
20h. Ciné sans images 15

Samedi 12
15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 13
15h et 16h30. Planétarium 4

Mercredi 16
14h30. Animation numérique 10
20h30. Conférence 16
Vols habités et exploration spatiale

Jeudi 17
18h30. Conférence 16
La musique pour aller mieux
18h30. Spectacle 22
Une scène jouée dans la mémoire
19h. Conférence 16
La vie après les camps

Samedi 19
15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 20
15h et 16h30. Planétarium 4

VACANCES DE PÂQUES
Du 19 avril au 4 mai
Planétarium, animations et
expositions 4 à 13 et 20 et 22

Samedi 26
Astronomie 5
Rencontre

MAI

Mardi 6
10h. Animation numérique 9
18h30. Conférence 17
Des virus à CRISPR-Cas9

Mercredi 7
13h. Sieste sonore 22
14h30. Animation numérique 9

Mardi 13
10h et 14h30. Animations numériques 9 et 10

Mercredi 14
14h30. Animation numérique 9

Jeudi 15
14h30. Animation numérique 10
18h. Sortie de résidence 23
Au Palais, Poitiers
Inconditionnelles amours

Samedi 17

14h30. Animation numérique 10
 15h et 16h30. Planétarium 4

Dimanche 18

14h30. Atelier École de l'ADN 11
 15h et 16h30. Planétarium 4

Mardi 20

10h. Animation numérique 10

Jeudi 22

14h30. Animation numérique 10
 18h30. Conférence au Palais, Poitiers 16
 L'amour courtois
 19h. Conférence | IApéro 18
 La Fabrique du faux

Vendredi 23

18h30. Sortie de résidence 23
 Je touche du bois

Samedi 24

9h30. Astronomie 5
 Stage 1^{re} étoile
 14h30. Animation numérique 9
 19h30. Astronomie 5
 Quand astronomie rime avec gastronomie

Dimanche 25

15h et 16h30. Animations 6

JUIN

Dimanche 1^{er}

15h et 16h30. Animations 7

Mardi 3

10h et 14h30. Animations numériques 9 et 10

Mercredi 4

10h et 14h30. Animations numériques 10

Mardi 10

10h et 14h30. Animations numériques 9 et 10
 13h. Sieste sonore 22

Jeudi 12

14h30. Animation numérique 10

Samedi 14

14h30. Animation numérique 9

Dimanche 15

15h et 16h30. Animations 6 et 7
 19h. Sortie de résidence 23
 Ruiz

Jeudi 19

18h30. Conférence 16
 L'Univers et nous

Vendredi 20

18h30. Sortie de résidence 23
 Tai Yang & AI

Samedi 21

15h et 16h30. Solstice d'été 5

Dimanche 22

14h30. Atelier École de l'ADN 11
 15h et 16h30. Solstice d'été 5

Mardi 24

14h30. Animation numérique 10

Mercredi 25

14h-20h. Conférences 16
 Violences sexistes et sexuelles

Vendredi 27

18h30. Installations 23
 Dé-cyber-réalisation
 18h30. Conférence 16
 Inflammation : ange ou démon ?

Samedi 28

Concert 23
 Au Confort Moderne, Poitiers
 Killing spree

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

Vos évènements chez nous

Pour toute demande de privatisation :

anne.clermont@emf.ccasti.eu

Suivez-nous !

 emf.fr

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

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

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

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

 Espace Mendès France

 echoscience.nouvelle-aquitaine.science

 curieux.live

L'Actualité Nouvelle-Aquitaine

Plongée radicale dans la turbulence

Le confinement dans les tunnels de la tour Eiffel, les vols à basse altitude, les vols à basse altitude, les vols à basse altitude...

Par Marc Demoy et Clément Baudouin

Fusée éclairante



En 1945, elle a permis de lancer le premier satellite artificiel... Elle a permis de lancer le premier satellite artificiel...

Maryse Bastié Pionnière de la conquête de l'air

Consulter Marie-Louise Bastié, pionnière par ses vols à l'aéroplane, ses avions... Maryse Bastié (1894-1982) : une des pionnières aéronautiques aux multiples exploits.

Par Eric Crève-Parvix et Anne Guastalla



N le 27 février 1894 à Limoges, Marie-Louise Bastié est la première femme à voler en avion... Elle a effectué de nombreux vols à l'aéroplane...

Le 25 octobre 1910, elle a effectué un vol de 10 heures... Elle a effectué un vol de 10 heures...



L'Actualité Nouvelle-Aquitaine n° 139 « Tout l'espace dans l'orbite de la recherche » 196 pages - 17,50 €

Le décollage d'une fusée, la mise en orbite d'un satellite, le retour dans l'atmosphère terrestre, etc. : si ces opérations sont possibles, c'est grâce aux laboratoires de recherche, comme l'Institut Prime à Poitiers, pôle de recherche européen pour les transports, l'énergie et l'environnement. Quant à l'industrie aérospatiale, avec plus de 700 établissements et 50 000 salariés, elle place la Nouvelle-Aquitaine en troisième place après l'Occitanie et l'Île-de-France. Au travers de témoignages de scientifiques et de portraits, cette édition met au jour la diversité et l'importance des contributions de la recherche poitevine, mais aussi la formation, notamment grâce à l'Isae-Ensm et son réseau d'anciens élèves que l'on retrouve au CNES et dans des entreprises telles ArianeGroup, Airbus, Thales ou Safran. Sans oublier l'astrophysique, l'Histoire des sciences, la science-fiction, les écrivains et les artistes..

ABONNEMENT

1 an : 30 €
2 ans : 55 €

Vente à l'Espace Mendès France, en kiosque, en librairie et en ligne. abonnement.actualite@emf.fr

- f ActualiteNouvelleAquitaine
- Instagram lactualitenouvelleaquitaine
- YouTube ActualiteNouvelle-Aquitaine

Retrouvez en ligne des articles originaux, des dossiers thématiques, de nombreuses vidéos et les archives de L'Actualité.
actualite.nouvelle-aquitaine.science



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

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

Fermetures : 20 avril ; 1^{er}, 8, 9, 29 et 30 mai et 8 juin

ZN CAFÉ . Cafétéria ouverte au public 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**



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 : **Marío Cotttron** - Rédactrice en chef : **Mariannig Hall** - Contact : **communication@emf.fr**

Création / réalisation : **Antimatière** - Impression : **Mégatop** - Programme publié en décembre 2024 sous réserve de modifications

CRÉDITS : **Couv** : Antimatière | **4** : SRIP et 3D Émotion | **5** : NASA-Goddard-SDO | **7 et 8** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **9** : Alexia Jarry | **10** : Firefly

11 : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **12** : Freepick | **13** : Nicolas Gilles Aubert-EMF | **14** : Jean-François Bourinet | **15** : Freepick | **16** : Tai Yang & AL

17 : Charlotte Krebs - Pexels | **18** : Firefly | **19** : Melt - Antonio Merini | **20** : Sandrine Sester - Archives de Lorient | **21** : Th. Bilanges - GMEEM

22 : Abigail Auperat | **23** : Jérôme Rouger | **24** : Pali Meursault | **26** : Unsplash Maxim Potkin | **27** : J-P. Bonnet - L. Bourlaud - Ariane 6 - Maryse Bastié

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

