



SA TÊTE

FÊTE DE LA SCIENCE

FÊTE DE LA

FÊTE DE LA SCIENCE

FÊTE DE LA SCIENCE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

FÊTE DE LA SCIENCE

LA SCIENCE

FÊTE DE LA SCIENCE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

FÊTE DE LA SCIENCE

FÊTE DE LA SCIENCE

SA TÊTE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

FÊTE DE LA SCIENCE

LE CERVEAU N'EN FAIT QU'A SA TÊTE

DU 3 AU 21 OCTOBRE  
MÉDIATHÈQUES DE SAINTES  
2023

Connaissez-vous votre cerveau, cet organe essentiel mais bien mystérieux qui permet à tous de ressentir, réagir, apprendre, lire, traite une multitude d'informations et gère toutes nos actions ? Au fil des animations (exposition, ateliers, conférences, spectacles, escape game, projection de film), partez pour un voyage au cœur de vos neurones en mode agitation de méninges.

**Du 3 au 21 octobre**

Médiathèque François-Mitterrand  
Espace Jeunesse

## QUE D'ÉMOTIONS CHAPERON !

EXPOSITION



**Mercredi 4 octobre 14h - 16h**

Médiathèque Louis-Aragon  
Espace Jeunesse

## CONNAIS-TU TON CERVEAU ?

ATELIER LUDIQUE ANIMÉ PAR LES  
PETITS DÉBROUILLARDS



Venez découvrir la puissance du cerveau et le rôle qu'il joue sur nos émotions en parcourant l'un des contes les plus connus au monde. En effet, tout le monde connaît l'histoire du Petit Chaperon rouge... Et si vous veniez le parcourir de manière différente cette fois-ci ? Grâce à cette exposition drôle et ludique tirée de l'album Que d'émotions Chaperon ! mélangeant planches et objets amusants, manipulables par les petits et les plus grands, vous ne verrez plus les émotions de la même façon.

Renseignements : 05.46.98.23.84

Un cerveau c'est quoi ? Comment fonctionne nos émotions ? Peut-on se faire piéger par notre cerveau et nos sens ? A partir d'expériences ludiques, découvrez comment nos comportements et nos prises de décisions sont influencés par nos émotions.

Public : 8-12 ans (nombre limité de place)

Durée : 2 heures

Renseignements et réservations : 05.46.74.34.90

**LE CERVEAU  
N'EN FAIT QU'A SA TÊTE**

**Vendredi 6 octobre 18h30**

Médiathèque François-Mitterrand  
Salle des Jacobins

## **INTELLIGENCE ANIMALE : CERVELLES D'OISEAUX ET MÉMOIRE D'ÉLÉPHANTS**

CONFÉRENCE SUR LE CERVEAU  
ANIMAL ANIMÉE PAR  
EMMANUELLE POUYDEBAT

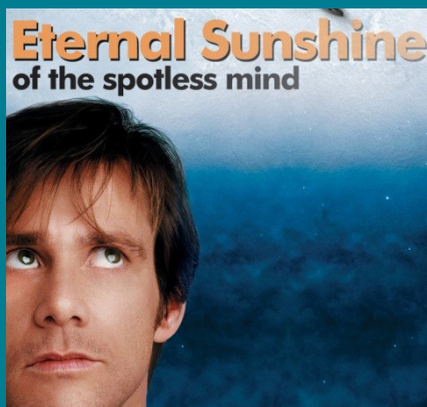


**Samedi 7 octobre 18h**

Médiathèque François-Mitterrand  
Salle des Jacobins

## **ETERNAL SUNSHINE OF THE SPOTLESS MIND**

PROJECTION DU FILM DE MICHEL  
GONDRY



**FÊTE DE LA SCIENCE**

L'intelligence est partout dans le monde animal. Elle permet de résoudre les très nombreux problèmes que les animaux rencontrent pour survivre, qu'ils aient des plumes, des mains, une trompe, dix pieds, des écailles, de la fourrure, des tentacules, un squelette ou pas... Les humains sont loin d'être les meilleurs, au sommet d'une pyramide imaginaire de l'évolution de l'intelligence. Il est grand temps de combattre les idées reçues et de remettre l'humain à sa place ! Un voyage parmi les prouesses animales qui nous comblent d'humilité !

*Emmanuelle Pouydebat est directrice de recherche au CNRS et au Muséum national d'histoire naturelle. Elle est spécialiste de l'évolution des comportements et coordonne de nombreux projets multidisciplinaires sur divers animaux. Elle a reçu la médaille d'argent du CNRS.*

*A l'issue de la rencontre, une séance de dédicaces sera organisée en partenariat avec la librairie Peiro-Caillaud.*

*Renseignements : 05.46.98.23.86*

Revisitant la thématique de la rupture amoureuse avec imagination et poésie, cette intrigue teintée de mélancolie, explore les rouages de la mémoire humaine d'une façon encore inédite au cinéma. La projection sera suivie d'un temps d'échanges à l'issue duquel nous vous conterons quelques anecdotes sur le film ainsi qu'une brève analyse, et au cours duquel vous pourrez faire part de vos ressentis en vous exprimant librement.

*Durée du film : 1h45*

*Renseignements : 05.46.98.23.88*

**Mercredi 11 octobre 10h, 13h30,  
15h, 16h30**

Hostellerie Saint-Julien Chapelle

## LA FUITE DU CERVEAU !

ESCAPE GAME

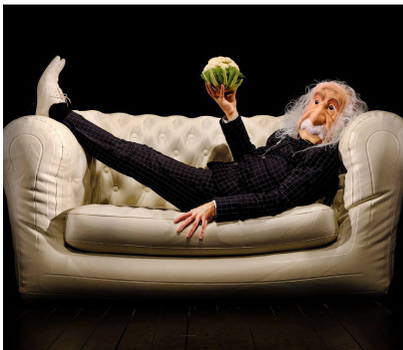


**Judi 12 octobre 20h**

Médiathèque François-Mitterrand  
Salle des Jacobins

## A PEU PRÈS ÉGAL À EINSTEIN

SPECTACLE THÉÂTRAL PRÉSENTÉ  
PAR TITUS



Enfermé dans le laboratoire d'un scientifique reconnu, vous et votre équipe, enquêtez sur la disparition de l'un des cerveaux les plus convoités de la planète.

*Durée : 1 heure*

*4 séances sur réservation. Nombre de places limité. Public familial (à partir de 10 ans)*

*Réservations et renseignements : 05.46.98.23.84 ou 05.46.98.23.86*

Embarquez dans un test d'intelligence grande nature avec humour pour mieux comprendre votre cerveau !

Mêlant le vrai et le faux, le sérieux et l'humour, cette exploration tente de poser des questions plus que d'y répondre : comment fonctionne le cerveau ? Où est située l'intelligence dans le cerveau ?

*Empruntant à la fois au conte et au théâtre, la compagnie niortaise Caus'Toujours décline un univers de chroniques sociales, de contes contemporains, de légendes urbaines, où le fantastique vient ébranler la réalité du quotidien. S'appuyant sur une écriture originale, qui fait partie intégrante du projet artistique, la compagnie parle parfois à tort et souvent de travers. Elle aborde avec singularité des sujets de société, des questions existentielles.*

*Durée : 1h*

*Renseignements : 05.46.98.23.86*

**LE CERVEAU  
N'EN FAIT QU'A SA TÊTE**

**Samedi 14 octobre 14h - 16h**  
Médiathèque François-Mitterrand

## **ILLUSIONS : QUAND NOTRE CERVEAU S'EN MÊLE ?**

ATELIER LUDIQUE ANIMÉ PAR  
LES PETITS DÉBROUILLARDS



**Samedi 14 octobre 15h - 17h**  
Médiathèque François-Mitterrand  
Espace adultes

## **PSYPAPOTE TOUR**

**Samedi 14 octobre 20h30**  
Médiathèque François-Mitterrand  
Salle des Jacobins

## **MÊME PAS PEUR !**

SPECTACLE THÉÂTRAL PAR  
SOPHIE BORGEAUD

Un cerveau, c'est quoi ?  
Comment fonctionne-t-il ? Avons-nous  
raison de croire tout ce que l'on voit ?  
Peut-on se faire piéger par notre  
cerveau et nos sens ?  
Découvrez que le cerveau n'est pas infailible et  
que les illusions peuvent nous tromper à partir  
d'expériences ludiques.

*Public : 8-12 ans (nombre limité de place)*

*Durée : 2 heures*

*Renseignements et réservations :*  
05.46.98.23.84

Point d'information sur la santé mentale  
dans le cadre des Semaines d'information  
sur la santé mentale (SISM, 34<sup>ème</sup> édition  
nationale et la 2<sup>ème</sup> édition en Saintonge  
romane).

Sans filtres et sans prétention, nos histoires  
deviennent des confidences à partager.  
Chacun, chacune peut s'y retrouver, s'y  
reconnaître, s'interroger, tout comme  
chacun, chacune peut en être l'auteur et  
l'acteur. La puissance des mots libère...

*Textes écrits par les comédiennes et mis  
en scène par Sophie Borgeaud pour  
l'UNAFAM. Dans le cadre des Semaines  
d'information sur la santé mentale (SISM,  
34<sup>ème</sup> édition nationale et 2<sup>ème</sup> édition en  
Saintonge romane)*

*Durée : 1h10*

*Renseignements : 05.46.98.23.86*

**Mercredi 18 octobre 10h et 11h**  
Médiathèque François-Mitterrand  
Espace jeunesse

## DANS LE BON SENS

ATELIER ANIMÉ PAR PAUL  
BOUDAULT, MÉDIATEUR  
SCIENTIFIQUE DE L'ESPACE  
MENDÈS FRANCE



**Mercredi 18 octobre 14h30**  
Médiathèque François-Mitterrand  
Salle des Jacobins

## LE CERVEAU À TOUS ÂGES

ATELIER ANIMÉ PAR PAUL  
BOUDAULT, MÉDIATEUR  
SCIENTIFIQUE DE  
L'ESPACE MENDÈS- FRANCE



**LE CERVEAU  
N'EN FAIT QU'A SA TÊTE**

La langue est l'organe associé au sens du goût mais en réalité celui-ci est beaucoup plus complexe qu'il n'y paraît. Que serait le goût sans la vue, qui nous informe sur l'aspect des aliments, l'odorat nous donnant une indication sur leur fumet, la mémoire... ? A partir de divers tests (dégustation, toucher, senteur, ...) venez apprécier la saveur des aliments et comprendre comment tous nos sens sont en éveil grâce à notre cerveau.

*Public : 4-7 ans (nombre limité de place,  
1 accompagnateur possible pour chaque enfant)  
(10 enfants par atelier).  
Durée : 45 mn  
Renseignements et réservations : 05.46.98.23.84*

C'est un fait, nous vivons plus longtemps qu'il y a 20 ans. Mais si notre espérance de vie augmente, on observe l'apparition de maladies comme celles de Parkinson ou d'Alzheimer. Alors à quoi peut-on associer ces maladies ? Partez à la découverte du cerveau pour mieux l'entretenir et appréhender la notion de « réserve cérébrale » sous la forme de jeu de l'oie géant, tests de mémoire et échanges entre participants.

*Durée 1 heure  
Réservations et renseignements : 05.46.98.23.86  
(20 personnes)*

**Samedi 21 octobre 16h**

Médiathèque  
François-Mitterrand

## **COMPRENDRE LES MÉCANISMES DE LA MÉMOIRE POUR APPRENDRE ET SE SOUVENIR**

CONFÉRENCE ANIMÉE  
PAR LE PROFESSEUR  
JEAN-LUC MOREL



**Samedi 21 octobre 10h ; 13h30 ;  
15h ; 16h30**

Médiathèque François-Mitterrand  
Hostellerie Saint-Julien  
Chapelle

## **LA FUITE DU CERVEAU !**

ESCAPE GAME



Pour savoir comment apprendre, il faut connaître comment la mémoire se forme, se consolide ou s'altère. Les neurosciences tentent d'apporter des éclairages sur ces sujets au travers d'expériences qui peuvent proposer des pistes pour améliorer ces apprentissages. C'est en apprenant comment le cerveau fonctionne pour conserver des informations en mémoire qu'il est possible de mieux apprendre et de retenir plus longtemps. Qu'il s'agisse des conditions de vie, des conditions d'apprentissages ou des propriétés propre au cerveau, par l'échange, nous ferons le tour des connaissances sur le fonctionnement de la mémoire.

*Jean-Luc Morel, chercheur au CNRS exerce son activité de recherche à Bordeaux à l'Institut des Neurosciences Cognitives et Intégratives d'Aquitaine après 10 ans passé à l'Institut des Maladies Neurodégénératives Renseignements : 05.46.98.23.86*

Enfermé dans le laboratoire d'un scientifique reconnu, vous et votre équipe, enquêtez sur la disparition de l'un des cerveaux les plus convoités de la planète.

*Durée : 1 heure*

*4 séances, sur réservation.*

*Nombre limité de places.*

*Public familial (à partir de 10 ans)*

*Réservations et renseignements :*

*05.46.98.23.84 ou 05.46.98.23.86*

**FÊTE DE LA SCIENCE**

fête de la  
**Science**

ESPACE  
MENDÈS  
FRANCE

POITIERS



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE  
ET DE L'INNOVATION

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

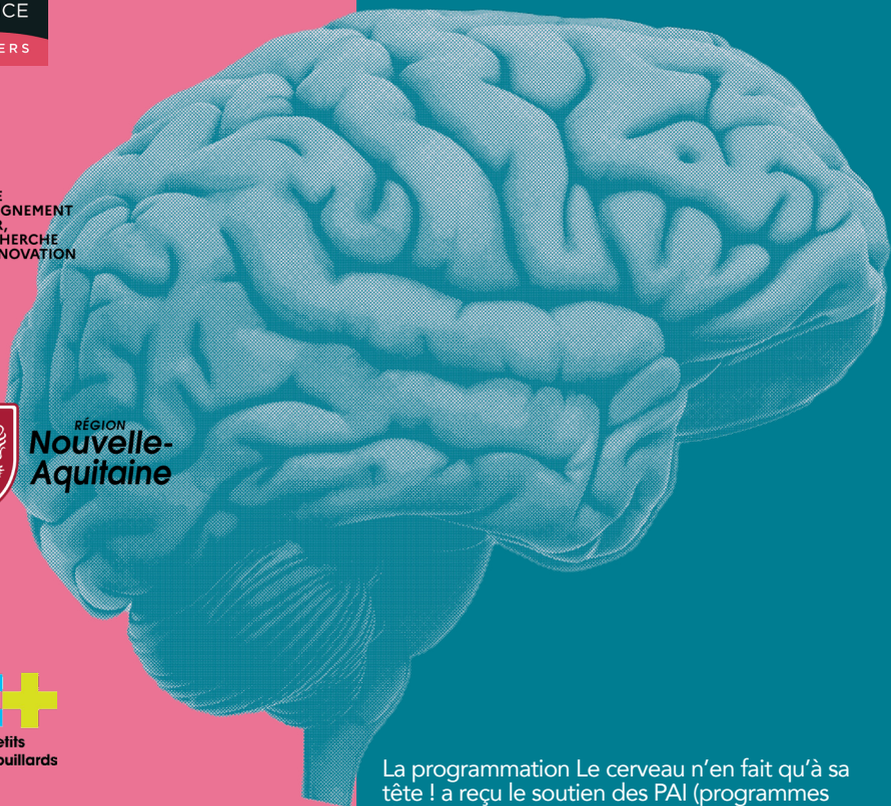


les petits  
débrouillards



**PEIRO-CAILLAUD**  
LIBRAIRIE - PAPETERIE

**LE CERVEAU  
N'EN FAIT QU'À SA TÊTE**



La programmation Le cerveau n'en fait qu'à sa tête ! a reçu le soutien des PAI (programmes d'animations d'initiatives) en 2023 de la Région Nouvelle-Aquitaine, qui encouragent la diffusion de la culture scientifique, technique & industrielle dans tous les territoires néo-aquitains. Elle bénéficie aussi du soutien du Ministère de l'enseignement supérieure et de la recherche.

<https://mediathèques.ville-saintes.fr>  
[mediatheque-fm@ville-saintes.fr](mailto:mediatheque-fm@ville-saintes.fr)  
[mediatheque-la@ville-saintes.fr](mailto:mediatheque-la@ville-saintes.fr)  
[www.ville-saintes.fr](http://www.ville-saintes.fr)