

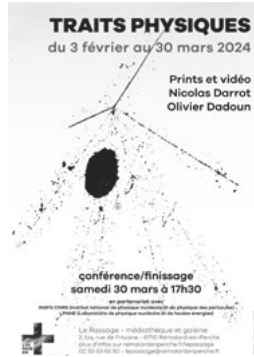
Expositions

3 février ▶ 30 mars

Traits physiques

Prints, vidéo et chambre à brouillard

Olivier Dadoun et Nicolas Darrot



Olivier Dadoun est physicien/informaticien au Laboratoire de Physique Nucléaire et de Hautes Énergies (CNRS-IN2P3/Sorbonne Université/Université de Paris), spécialiste des particules.

Avec l'artiste Nicolas Darrot, il invite à venir découvrir ces composants de la matière au travers des traces que les particules laissent dans une chambre à bulles. Ou dans une chambre à brouillard où vous aurez l'occasion d'observer leur passage en direct !

▶ Conférence d'Olivier Dadoun et finissage samedi 30 mars à 17h30 (lire au dos).

8 mars ▶ 13 avril

Expo interactive : **Observons les oiseaux !**



Avec cette exposition mêlant panneaux, réalité augmentée et supports pédagogiques, devenez un ornithologue en herbe et découvrez les multiples relations qu'entretiennent hommes et oiseaux depuis des générations : littérature, musique, environnement !

20 oiseaux communs en Europe, remarquables par leur chant et leur comportement, se cachent également à la médiathèque. Venez faire leur connaissance, il vous sera ensuite plus facile de les reconnaître dans la nature !

Attention : les contenus vidéo et interactifs de ces expositions ne sont pas disponibles le lundi.

Prêt de livres, BD, DVD, jeux vidéos...
Accès gratuit avec votre inscription à
des vidéos à la demande (VOD)
et des formations : renseignez-vous !

Inscription et prêt gratuits



JOURS ET HEURES D'OUVERTURE :

Lundi	10h-12h
Mardi	15h-19h
Mercredi	9h-12h et 14h-17h
Vendredi	15h-19h
Samedi	9h-12h et 14h-16h

site : remalardenperche.fr/lepassage

mail : lepassage@remalardenperche.fr

téléphone : 02 33 83 65 93



Les rendez-vous du printemps



Musiques en jeu(x),
ateliers pour tous,
conférences,
jeux d'écriture,
expositions,
contes & comptines...



Mars

Samedi 2 mars ▶ 16h30

Particules élémentaires, conférence de Pascal Chambraud. Notre environnement et nous-mêmes sommes constitués d'atomes, éventuellement assemblés en molécules. Mais quelle est donc la structure et la composition des atomes ? Les théories développées au 20^e siècle et plus récemment nous en disent plus...

Mercredi 6 mars ▶ 14h-16h

Atelier en famille. Fabrication d'une décoration en osier pour le jardin.

Samedi 9 mars ▶ 16h

Jeux d'écriture. Venez vous amuser avec les mots et libérer votre inspiration sur le thème des « petits bonheurs du quotidien ».

Mercredi 13 mars ▶ 10h

Contes et comptines avec Chantal et Claudine. Des histoires, des chansons, des jeux et de la bonne humeur. Assistantes maternelles bienvenues ! (0-6 ans)

Atlas des plantes sauvages de l'Orne

Samedi 16 mars ▶ 17h



Présentation de l'Atlas des plantes sauvages de l'Orne. Joachim Cholet, l'un des contributeurs de l'Atlas des plantes sauvages de l'Orne édité par l'Association Faune et Flore de l'Orne, présentera le projet et fera un zoom sur les plantes sauvages du Perche.

Mercredi 27 mars ▶ 14h-16h

Atelier en famille. Oeufs, plumes et compagnie : création d'une plume marque-page, décoration d'un oeuf et réalisation d'un nid.

Traits physiques : conférence et finissage

Samedi 30 mars ▶ 17h30

Olivier Dadoun est physicien/informaticien au Laboratoire de Physique Nucléaire et des Hautes Énergies IN2P3-CNRS / Sorbonne Université / Université de Paris.

A partir d'une image issue d'une recherche en physique, celle d'une trace laissée par le passage d'une particule subatomique dans le premier détecteur de particule, la chambre à brouillard, Olivier Dadoun nous parlera d'astro-particules, de laboratoire souterrains, de production d'images scientifiques et d'imaginaires.

Conférence suivie du finissage autour d'un verre.

Avril

Samedi 6 avril ▶ 16h30

Heure d'oeuvre : Marguerite Yourcenar, les yeux ouverts. La vie et l'oeuvre de la première femme entrée à l'Académie française [sous réserve].

Mercredi 10 avril ▶ 10h

Contes et comptines avec Chantal et Claudine. Des histoires, des chansons, des jeux et de la bonne humeur. Assistantes maternelles bienvenues ! (0-6 ans)

Samedi 13 avril ▶ 18h30

Des histoires sur la danse de la vie

En avant-première du festival TradOrne, Anne et les conteuses et conteurs de la Maison Jaune proposent une soirée de contes pour toute la famille. 30 minutes de contes autour de la danse et du lien suivies d'un « mini bal à la voix » (dances collectives du type rondes chantées).



Mercredi 24 avril ▶ 14h

ABC...Terre. A l'aide des éléments naturels trouvés sur notre chemin, nous fabriquerons un abécédaire land art qui sera ensuite disponible à la médiathèque !

Mai

Jeudi 2 mai ▶ 14h-16h

Vendredi 3 mai ▶ 10h30-12h30

Musique en jeu(x) ! Pour découvrir la musique contemporaine et de création autrement avec Musiques en jeu(x) - LE KIT, imaginé par l'Office de diffusion et d'information artistique Normandie (ODIA Normandie). Pas besoin d'être musicien : venez jouer avec des boîtiers électroniques, des objets détournés ou votre voix pour faire du son à plusieurs, en compagnie d'une médiatrice. Des playlists proposées en fin de partie permettent de relier la pratique à des oeuvres. L'objectif ? Surprendre, exercer sa sensibilité, ouvrir les oreilles, délier les langues et faire place aux échanges ! *A partir de 6 ans, nombre de places limité.*

▶ *Séance pour les grands samedi 8 juin à 16h30 !*

Mirbeau Jardin

Samedi 18, dimanche 19 et lundi 20 mai



Un week-end de conférences, lectures et balades autour de l'exposition «Mirbeau Jardin» présentée dans le jardin du Chêne Vert, maison d'enfance de l'écrivain. Programme complet sur demande.

Samedi 25 mai ▶ 16h30

Lavie dans l'univers, conférence de Pascal Chambraud. Le nombre de planètes en dehors du système solaire ne cesse de croître. Nos moyens d'observation voient leur capacité décupler régulièrement. Le Paradoxe de Fermi aura-t-il bientôt une fin avec la découverte de traces de vie dans l'Univers ?