

récréAmômes

LA RÉCRÉANIMÉE

Cahier d'activités à la maison
100% local - 100% gratuit

JEUX

Jeux **en Abondance!**
avec l'ouvrage de Pâle Lafont - Hachette

Plus de 1000 mots à découvrir entre guillemets, horizontaux et verticaux.

www.abondance.fr

Jeux **Jeu des 7 différences**
avec le livre de Mimi Play & Studio

Une activité de découverte des paysages d'été en comparant deux illustrations.

JEUX NATURE

Jeux **JEUX NATURE**
avec le livre de Frédéric

Le labyrinthe

L'oiseau mystère

EXPÉRIENCE

Expérience **Fabriquer ta lampe à lave**

Étape 1 : préparation du mélange

Étape 2 : préparation du bocal

Étape 3 : expérience

Étape 4 : explications scientifiques

ATELIERS

Atelier **"Brick à brac"**
par les réalisatrices des ateliers d'été

Matériel

Étape 1

Étape 2

Étape 3

Étape 4

Atelier **L'arc-en-ciel de papier**
avec Julie de l'atelier

Matériel

Étape 1

Étape 2

Étape 3

Étape 4

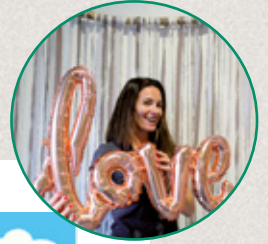


+ d'idées ? Rendez-vous sur le blog RécréAmômes, article activités à la maison : www.recreamomes.fr/blog



Jeu des 7 différences

Avec Simi de Mim Play & Explore



1/ Tenue du Renard randonneur 2/ Aile gauche de la Chouette 3/ Les fleurs du Chalet 4/ Nuage en haut à droite 5/ Couleur du parapente 6/ Poisson du Chamois pêcheur 7/ Couleur t-shirt Ours

DÉCOUVREZ NOS PRODUITS ICI :

www.mimplayandexplore.com @mim_play_and_explore

MIM conçoit et développe des produits d'activités créatives pour découvrir les destinations touristiques (kit de bonhomme de neige, carnet de voyage à colorier, carte postales à colorier, etc.). Au travers de thématiques hyper-géolocalisées (la faune, la flore, le terroir, la commune et même établissement, etc.), elle permet aux mini-globetrotteurs de découvrir les régions tout en s'amusant en famille. Basés à Annecy et sensible à l'environnement les produits MIM sont écologiques, conçus dans nos montagnes et avec des artistes locaux. Vous pouvez trouver les produits en boutique à Annecy [@larenardeapprivoisée](https://www.etsy.com/shop/larenardeapprivoisée), [@aupaysdesminiz](https://www.etsy.com/shop/aupaysdesminiz) ou sur *la boutique Etsy* : <https://www.etsy.com/shop/MummyintheMountains>

★ Atelier ★

"Brick à brac"

par les médiatrices des Musées d'Annecy

Les Musées d'Annecy

MUSÉE-CHÂTEAU
PALAIS DE L'ÎLE
MUSÉE DU FILM D'ANIMATION

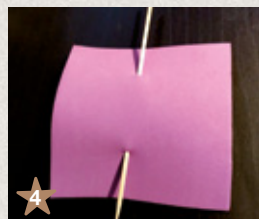
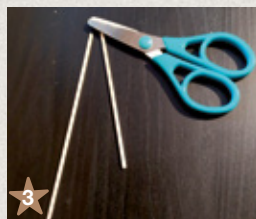
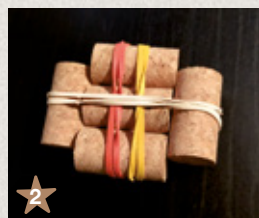
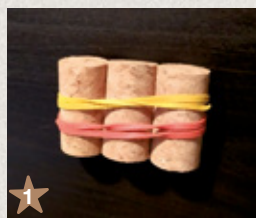
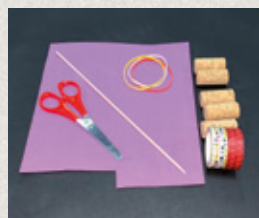
Les débuts de la navigation sur le lac d'Annecy datent des premières occupations humaines sur les rives il y a 6000 ans. Les épaves qui gisent au fond du lac en sont les seuls témoins et ne datent pas seulement de la Préhistoire. Certaines sont médiévales, d'autres sont plus tardives et possèdent encore parfois leur chargement : pierres, tuiles, ... Les bateaux étaient alors destinés au transport de marchandises. Cette photographie montre une NAU amarrée à Angon. La NAU est une embarcation qui possède un seul mât et a une forme de U. Sur le lac d'Annecy, mais aussi sur le Léman, le BRICK était également utilisé pour le transport de marchandises. Ce dernier a deux mâts, deux voiles latines, possède un fond plat et son pont n'a pas de bastingage, ce qui permet de charger un maximum de marchandises. Les trajets étaient très longs et pouvaient durer plusieurs jours pour rejoindre le Bout du Lac depuis Annecy.

La navigation de plaisance est récente dans l'histoire du lac. Autrefois, il faisait peur et n'était pas aussi accueillant qu'aujourd'hui. Il faut attendre le milieu du 19^e siècle et l'arrivée des premiers touristes pour assister à la naissance du transport de voyageurs avec des bateaux à vapeur.

En atelier, avec vos enfants, réalisez un bateau qui flotte pour de vrai !

Matériel :

- ★ Une feuille de papier mousse coloré
- ★ 3 élastiques
- ★ 5 bouchons de liège
- ★ 1 pic à brochette en bois
- ★ Du masking tape



Etape 1 :

Pour commencer, reliez trois bouchons avec deux élastiques.

Etape 2 :

Ajoutez sur les côtés un bouchon de part et d'autre que vous attachez avec un élastique.

Etape 3 :

Coupez le pic à brochette aux 2/3 de sa hauteur.

Etape 4 :

Découpez un carré de papier mousse d'environ 10 cm de côté qui formera la voile de votre bateau. Percez la voile à deux endroits avec le pic à brochette pour faire le mât de votre bateau.

Etape 5 :

Plantez-le dans la coque formée par l'assemblage de bouchons et ajoutez au bout du mât un morceau de masking tape que vous découpez en pointe après l'avoir collé.



Votre bateau est prêt à naviguer !

Postez la photo de votre réalisation sur les réseaux sociaux ! #chateauannecy #museesannecy



Save the date !

Un mercredi sur deux sur nos réseaux sociaux, l'équipe des médiatrices culturelles vous concocte des ateliers à réaliser avec vos enfants, pour apprendre en s'amusant. Et retrouvez-y les ateliers passés : autour du diptyque photographique d'Alain Bublex, le phénakistiscope ; crée ton oiseau, ton chevalier en carton, ton enluminure, ton tableau de paysage ou ton château !

facebook.com/ChateauAnnecy

instagram.com/museesannecy

<http://musees.annecy.fr>

Les Musées d'Annecy

MUSÉE-CHÂTEAU
PALAIS DE L'ÎLE
MUSÉE DU FILM D'ANIMATION

Vivement
nos retrouvailles !

En attendant, suivez-nous
sur les réseaux sociaux
@museesannecy



musees.annecy.fr

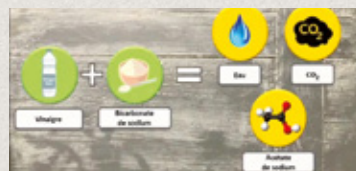
Photo Musées d'Annecy



ANNECY

Fabrique ta lampe à lave

avec Guillaume, médiateur scientifique

**Etape 1 : préparation du vinaigre**

Versez du vinaigre dans 3 petits récipients puis ajoutez une goutte de colorant différent dans chacun d'eux

Etape 2 : préparation du bocal

Mettez 2 à 3 cuillères à soupe de bicarbonate de soude dans le bocal puis, recouvrez délicatement d'huile jusqu'au $\frac{3}{4}$, en penchant le bocal.

Etape 3 : expérience

Prélevez le vinaigre coloré avec la paille, en la bouchant avec votre doigt, et versez une goutte dans le bocal. Renouvelez l'opération avec les différents colorants, vous obtiendrez également de nouvelles couleurs.

Etape 4 : explications scientifiques

A suivre sur la chaîne Youtube de La Turbine sciences : les explications sur les réactions chimiques ainsi produites.

Liste du matériel

- ★ 1 bocal vide
- ★ des petits récipients
- ★ bicarbonate de soude
- ★ différents colorants
- ★ huile
- ★ vinaigre blanc

Qui est Guillaume ?

Guillaume, un des 4 médiateurs scientifiques de La Turbine sciences, vous a concocté 8 activités à faire à la maison avec vos enfants, pendant le premier confinement. Des expériences très faciles à faire et suivies d'explications scientifiques sur le phénomène mis en valeur.

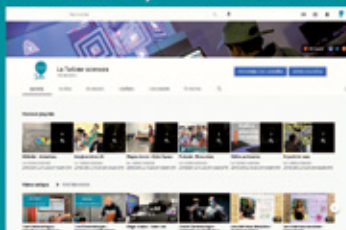
Curieux de science, fabrique aussi ton rotocoptère, ton moulin à vent, tes maracas, ton colorant alimentaire, ton zootrope et réalise des activités sur l'équilibre.

Expériences à retrouver sur la chaîne :

[Youtube Turbine sciences](#)



Retrouvez les **activités à faire à la maison** avec vos enfants sur la chaîne Youtube/La Turbine sciences



Toute l'actualité :

www.laturbine.fr et sur Facebook/TurbineSciences

★ Jeux ★

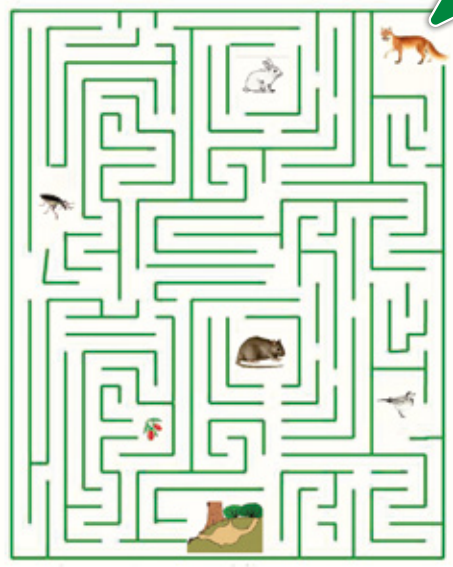
JEUX NATURE

avec Frédéric Isselin de Natur'Envie

Le labyrinthe

Renard est parti à la chasse. Aide - le à rejoindre son terrier et à ramasser son dîner sur son passage.

4-7 ans



Qui est Frédéric ?

Frédéric organise des rallyes nature en forêt durant les vacances scolaires à Thônes et à Faverges. Renseignez-vous auprès des offices de tourisme pour les dates.

Frédéric organise également les anniversaires des enfants en mode rallye 100% nature. Par équipes de 2 ou 3, les enfants partagent divers ateliers sur des thématiques naturelles : les oiseaux, les arbres, les petites bêtes du sol, les fleurs, les mammifères... Après mille et une découvertes, ils repartent avec leur petit tableau végétal. Prestation pour les 4-12 ans proposée toute l'année.

Forfait : 110€ pour 10 enfants. (10€ par enfant suppl.)
Maximum de 15 enfants. Frais de déplacement en plus.
Lieu : une forêt proche du lieu d'anniversaire. Secteurs : Albertville, Faverges, Annecy, Rumilly, Aravis...

NOUVEAU : Escape game anniversaire 100% nature en forêt dès 13 ans (durée 2h30 / 18€ par enf.).

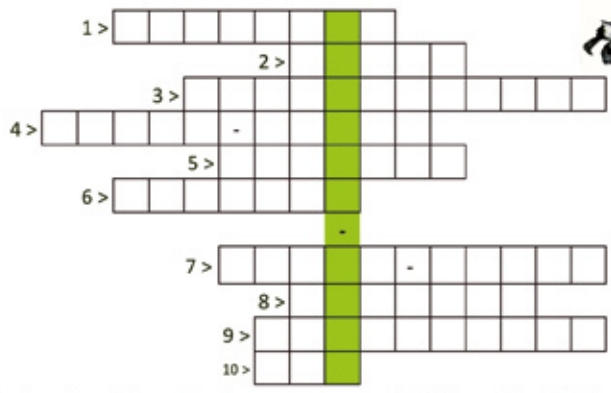
Tél. 06 22 54 92 68 - frederic.isselin@natur-envie.com



L'oiseau mystère

dès 8 ans

L'oiseau mystère : Chaque définition doit te permettre de retrouver le nom d'un oiseau. Une fois tous les oiseaux retrouvés apparaîtra le nom de l'oiseau mystère. Bien connu des Alpes, il est appelé aussi petit coq des Bruyères.



- 1 - Je chasse la nuit dans les bois.
- 2 - Noir à bec jaune, je sévis dans les jardins.
- 3 - Je suis un oiseau forestier, on me confond avec les pigeons.
- 4 - Je suis connue pour ma poitrine rouge - orangé.
- 5 - Je peux être bleue, noire ou charbonnière.
- 6 - Petit corvidé confondu avec la corneille.
- 7 - Grand rapace nichant en falaise.
- 8 - Vautour des montagnes qui mangent des os.
- 9 - Passereau qui migre en Afrique l'hiver.
- 10 - On me trouve bavarde ou voleuse.



L'arc-en-ciel de papier

avec Julie de La Fabrique d'L



Matériel :

- ★ Une branche (bois flotté ou une branche à récupérer lors d'une balade en forêt)
- ★ Des feuilles multicolores (par ex. des feuilles origami 15x15cm)
- ★ Des ciseaux
- ★ De la laine ou ficelle
- ★ Des perles en bois (facultatif)



Qui est Julie ?

Julie est la créatrice d'une jolie boutique mercerie située à Cruseilles. Son crédo ? «La créativité est contagieuse, faites-la tourner» (Albert Einstein). Julie accueille les enfants pour des ateliers les mercredis et samedis, des cours à l'année et des stages multi-activités à la journée durant les vacances scolaires : bricolage, pâtisserie, atelier cuir, crochet, couture, lego. Maman de deux enfants, Julie a ouvert ce grand espace haut en couleurs entre Annecy et Genève et propose des ateliers avec la complicité de créatrices locales. A la Fabrique d'L on peut aussi dénicher de jolis cadeaux et kits créatifs pour les anniversaires des enfants. Fan de tricot, Julie aimerait bientôt proposer ces ateliers... *Actualités à suivre sur www.la-fabrique-d-l.fr et [facebook/laFabriqueDL](https://www.facebook.com/laFabriqueDL)*



Pour les guirlandes multicolores

Etape 1 : découper des bandes de papier (environ 2x15cm).

Etape 2 : passer la ficelle avec une aiguille au milieu des bandes et répartir les bandes.

Etape 3 : attacher la guirlande à la branche et enfiler une perle en bas de la guirlande.

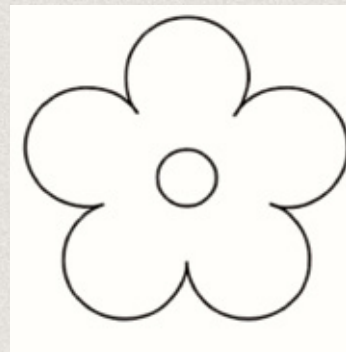


Pour les guirlandes de fleurs

Etape 1 : découper des fleurs avec le gabarit joint (vous pouvez l'imprimer + ou - gros pour obtenir des fleurs de tailles différentes).

Etape 2 : passer la ficelle avec une aiguille en bas et en haut des fleurs, mettre 2/3 fleurs par guirlande.

Etape 3 : attacher les guirlandes à la branche et enfiler une perle en bas de la guirlande.



Astuces :

- ★ Vous n'avez pas de feuilles multicolores ? Faites-les colorier par les enfants (feutres ou peinture).
- ★ Amusez à découper des fleurs de formes et de tailles différentes.

