

ATELIER SCIENTIFIQUE

Thème : Construction sur les réactions en chaîne

A partir d'expériences ludiques et amusantes, les enfants découvrent des concepts scientifiques sans s'en rendre compte.
Un geste vient déclencher toute une série de réactions.

Objectifs pédagogiques :

Comprendre des concepts scientifiques,
Mettre en œuvre la démarche expérimentale
Cette animation permet d'aborder de nombreux concepts et mécanismes tels que la gravité, les roulements, la résistance à l'air

Perspectives :

Approfondir un des thèmes par une réalisation, des expériences plus poussées.



Samedi 14 novembre 2015

De 14h00 à 16h00

Dès 6 ans

UDAF

73 Impasse Joseph Niepce
16000 ANGOULEME

Participation

Membre : 12 €/enfant
Non Membre : 20 €/enfant

L'atelier pourra être annulé si le nombre de participants est insuffisant

Renseignement : Anne Sophie
06 52 60 36 58 (de 9h00 à 15h00)
afep16.annesophie@afep.asso.fr

Inscription

avant le 30 octobre 2015

Bulletin ci-dessous

Bulletin d'Inscription à envoyer avant le 30 octobre 2015
Accompagné de votre chèque à l'ordre du « Trésorier AFEP »
à AFEP INSCRIPTIONS – 56 rue de la Montjoie – 45770 Saran

Nom/Prénom

Adresse

Tél. * E-Mail :

**joignable le jour de l'activité*

Enfant(s) : Nom/Prénom/âge :

.....

Autorisation Parentale pour l'Atelier SCIENTIFIQUE du 14 novembre 2015 X16.189.ACE

Je certifie que mon enfant est bien couvert par une assurance étendue aux activités extrascolaires.

J'autorise l'AFEP à prendre des photos de mon enfant lors de cet atelier et à les publier dans sa lettre d'information ou sur son site internet.

Signature et Date (précédée de la mention « *Lu et Approuvé* »)