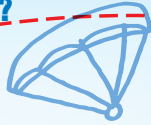




POURQUOI PARTIR À LA CHASSE AUX ÉCLAIRS EN AVION ?



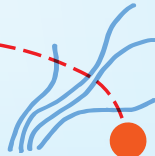
UN DRONE EN PARAPENTE AU SECOURS DES ANIMAUX SAUVAGES : VRAI OU FAUX ?



COMMENT ON FAIT POUR RECYCLER DU CARBONE ?



LA FIBRE OPTIQUE. QUÉSACO ?



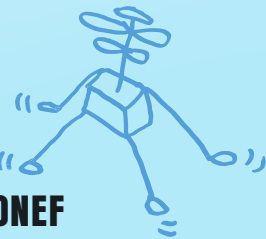
POURQUOI LE PLUS PETIT AVION BIMOTEUR AU MONDE S'APPELLE «CRICRI» ?



C'EST QUOI L'HYDROGÈNE ?



UN AÉRONEF EXTRATERRESTRE, ÇA EXISTE ?!



Ouvert de 9 h 30 à 18 h

Tarif spécial Fête de la science : 11€ / pers. | gratuit – 6 ans

Restaurant ou Food truck sur place
Allée André Turcat, 31700 Blagnac



9 & 10 OCT
9h30 - 18h

PROGRAMME



DÉCOUVERTES & RENCONTRES
Samedi et Dimanche de 9h30 à 18h

DE L'ÉLECTRIQUE À LA LUMIÈRE - Zoom sur la fibre optique, une révolution dans les systèmes de l'avion // AIRBUS

INNOVATION ET AVIATION // AIRBUS

UN DRONE AU SERVICE DU VIVANT - Faites connaissance avec ce drone qui vole en parapente ! // AUBE

DU MIEL ET DES AVIONS - Découvrez le lien entre nos abeilles et l'aviation // BEEZOU 

DES LABORATOIRES VOLANTS AU SERVICE DE LA RECHERCHE // SAFIRE

UNE CAMPAGNE SCIENTIFIQUE POUR CHASSER LES ÉCLAIRS ! // Laboratoire LAERO

CRICRI - Découvrez le plus petit bimoteur au monde ! // Constructeur amateur

L'HYDROGÈNE : UNE RÉVOLUTION À RÉALISER POUR L'AÉRONAUTIQUE DE DEMAIN // Laboratoire LAPLACE

LE RECYCLAGE DU CARBONE : UN DÉFI AÉRONAUTIQUE INDISPENSABLE // VESO CONCEPT

À LA DÉCOUVERTE DES ESSAIS EN VOL, DE VRAIES EXPLORATIONS -

Rendez-vous dessous et à bord de l'Airbus A380 // AIRBUS

Attention uniquement samedi de 11h à 18h

VERS L'INSPECTION D'AVIONS PAR ROBOTS AUTONOMES // ISAE - SUPAERO

Attention uniquement dimanche de 9h30 à 18h

CONFÉRENCE
dimanche 15h45 (1h) :
Ingenuity : un aéronef extraterrestre, pionnier des nouveaux défis (ISAE SUPAERO - Professeur Yves Gourinat)



SAMEDI

LAB'AERO

9h30-18h : Fabrique-moi si tu peux !
Relèverez-vous le défi de Roselab mobile ?

11h-12h15 : Atelier pliage d'avions

14h15 (45min) : La démarche scientifique : KESACO ?!

15h30-17h30 : Missions drones :
courses d'obstacles ! (Les Savants Fous)

15h45 (30min) : Le fabuleux voyage de
Vicenzo Velivolo (Les Petits Grains de sel)

16h15 (30min) : L'Atelier de Lisa (Les
Petits Grains de sel)

Animations / Ateliers

Embarquements immédiats

11h15 (30min) : À vos
marques, prêts, explorez !

14h-17h : À la découverte
des matériaux aéro !

16h45 (30min) : À vos
marques, prêts, explorez !



DIMANCHE

LAB'AERO

9h30-18h : Fabrique-moi si tu peux !
Relèverez-vous le défi de Roselab mobile ?

11h45-12h45 : Atelier pliage d'avions

14h30-17h30 : Explorations d'un aéronef
en Terre inconnue (Mickaël Jourdan)

15h30-17h30 : Missions drones :
courses d'obstacles ! (Les Savants Fous)

15h45 (30min) : Le fabuleux voyage de
Vicenzo Velivolo (Les Petits Grains de sel)

16h15 (30min) : L'Atelier de Lisa (Les
Petits Grains de sel)

Animations / Ateliers

Embarquements immédiats

10h-11h30 : À bord de
l'Airbus A400M ! (toutes les 20min)

15h (30min) : À vos
marques, prêts, explorez !

15h-17h : À la découverte
des matériaux aéro

16h45 (30min) : À vos
marques, prêts, explorez !

