



**Fiche Sécurité – Finale nationale du « concours CGénial »
Cité de l'Espace - Toulouse
Vendredi 25 mai 2018**

Académie :

Nom du projet :

Etablissement :

Ville :

Il est important de noter que, bien que les organisateurs feront tout leur possible pour permettre aux projets d'être réalisés dans les meilleures conditions possibles, **des restrictions techniques ou de sécurité peuvent être nécessaires et inévitables.**

MERCI DE BIEN LIRE LES INFORMATIONS CI-DESSOUS et de REMPLIR LA FICHE QUI SUIT LE PLUS PRECISEMENT POSSIBLE !

Votre projet peut nécessiter :

- L'utilisation d'eau : en cas de besoin d'eau courante, elle devra circuler en circuit fermé ;
- La présence et l'utilisation de produits chimiques : dans ce cas, il faudra fournir les types de produits, les quantités de chacun et leur mode de stockage.
- Une source de chaleur : celle-ci n'est autorisée que sous la forme d'une plaque électrique, les flammes – protégées ou non – ne sont pas autorisées. Il faudra alors également mentionner le nom du produit chauffé. L'installation nécessitera que le public ne puisse approcher à moins d'un mètre du stand.
- Un drone : la démonstration devra alors se faire dans un espace extérieur, accessible à quelques minutes à pied du lieu d'exposition. A prendre en compte dans votre présentation.

Il est possible que des restrictions soient apportées à la suspension d'objets.

La place dans les lieux d'exposition est limitée : merci de respecter scrupuleusement l'espace qui vous est dédié (une table de 183 x 76 cm et deux panneaux de 1m de largeur et 2m de hauteur, *pas nécessairement accolés et/ou coplanaires*).

Vous aurez à votre disposition une prise électrique (sur une prise multiple), le reste de l'équipement électrique sera à votre charge. Merci d'indiquer un besoin de puissance électrique très important.

Si l'une des restrictions ci-dessus vous concerne, n'hésitez pas à nous contacter pour plus de renseignements (cgenial.college@obspm.fr) et **nous vous invitons dans tous les cas à prévoir une vidéo de vos expériences, au cas où.**

Description de l'activité présentée (avec mise en exergue des risques potentiels pour le public) :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Demande électrique ?

OUI / NON

Si oui, précisez le type d'appareils électriques (ordinateur, vidéoprojecteur, micro-ondes, résistance chauffante...) et la puissance

-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :
-, Puissance :

Risque de dégagement d'odeurs ?

OUI / NON

Si oui, précisez laquelle (odeur de brûlé, de lavande...)

-
-
-
-

Avez-vous un élément à suspendre/accrocher pour une expérience ?

OUI / NON

Si oui, précisez à quelle hauteur, quelle masse et par quel moyen d'accroche (corde, type de crochet...)

-

Masse : / Hauteur : / Moyen accroche :

-

Masse : / Hauteur : / Moyen accroche :

-

Masse : / Hauteur : / Moyen accroche :

Avez-vous besoin d'eau ?

OUI / NON

Eau qui circule : **OUI / NON** (Attention : en circuit fermé étanche uniquement)

Quel volume :

Eau qui ne circule pas, dans un récipient : **OUI / NON**

Quel(s) volume(s) + masse du récipient :

- Volume :, masse du récipient :
- Volume :, masse du récipient :
- Volume :, masse du récipient :
- Volume :, masse du récipient :
- Volume :, masse du récipient :

Avez-vous besoin d'une salle sombre pour vos expériences ? (Sous réserve de disponibilité)

OUI / NON

Utilisez-vous un drone pour vos expériences ?

OUI / NON

Utilisez-vous des produits chimiques ?

OUI/ NON

Si oui, précisez de façon détaillée la liste de ces produits chimiques (bases + concentration, acides + concentration, colorants, parfums, savons...)

- , quantité/volume : , stockage :
- , quantité/volume : , stockage :
- , quantité/volume : , stockage :
- , quantité/volume : , stockage :

Utilisez-vous une source de chaleur (feu, résistance chauffante...) ?

OUI / NON

Attention : flamme interdite, qu'elle soit nue ou protégée

Si oui, précisez à quelle température et le cadre de l'expérience :

- , Température :
- , Température :
- , Température :
- , Température :

Vos expériences exigent-elles de l'espace ?

OUI/NON

Si oui, précisez (quelle surface, au sol ou non, pourquoi...)

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....
.....

Votre projet nécessite-t-il la présence d'animaux lors de la finale ?

OUI/NON

Si oui, précisez (vivants ? / espèces / nombre / encombrement de l'espace qui les accueille...)

.....
.....
.....

Vos panneaux de présentation mesurent-ils plus d'un mètre de large ? Si oui, quelle est leur taille ?

.....

Y aura-t-il des personnes en plus des 3 élèves et de l'enseignant porteur « officiellement inscrits » ?

OUI/NON

Si oui, combien : enseignants et élèves

Autres risques afférents aux expériences ?

OUI / NON

Si oui, décrivez-les le plus précisément possible de manière à ce que nous puissions vous indiquer le plus rapidement possible s'il y a une restriction ou non.

.....
.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

Autres remarques :

.....

.....

.....

.....

.....