

# MODALITÉS PRATIQUES

## Quand ?

À partir du **lundi 16 février 2009**.

Prévoir deux heures sur place.

Une **présentation** de cette exposition aux enseignants aura lieu le **lundi 9 février 2009**  
**de 17h à 18h.**

## Pour qui ?

Cette animation est ouverte en priorité aux **classes de la ville de Sens**.

Elle est particulièrement conçue **pour les classes des cycles 2 et 3**.

Les réservations avec priorité pour les classes de Sens seront closes à la date du 11 mars ; à partir de cette date, toutes les classes, même extérieures à Sens, peuvent obtenir une réservation dans la mesure des places disponibles bien évidemment...

## Où ?

à l'espace scientifique, situé dans l'école Aristide Briand de Sens,  
au 25 rue Charles Guérin à Sens.

## Le transport ?

Si votre école ne se trouve pas à proximité de l'espace scientifique, le transport peut être assuré par le service des transports de la ville de Sens. Pour cela, il vous faut contacter son responsable Mr Lacour au 06 86 26 41 69.

Pour les classes hors Sens, à vous de trouver une solution propre à votre école.

## Pour s'inscrire ?

L'inscription à l'animation se fait auprès de **Jean-Jacques Carrier** ou **Gilbert Rossinelli**  
**par mail à l'adresse suivante [sensespacescience@wanadoo.fr](mailto:sensespacescience@wanadoo.fr)**

afin de déterminer la date et l'heure de votre visite.

- Prière de proposer **trois dates possibles** par ordre de préférence décroissant
- Prière de préciser le(s) **niveau(x)** de classe, le **nombre d'élèves**, le **nom de l'enseignant** et les **coordonnées de l'école** (e-mail, téléphone et adresse précise).

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
matin	matin		matin	matin
après-midi	après-midi		après-midi	après-midi

(À partir du mardi 6 janvier 2009)

## Ce qu'il faut apporter pour chaque enfant



- 1 exemplaire du questionnaire correspondant au cycle de la classe (disponible sur le site Internet du Centre de ressources sciences : [http://sensespacescience.free.fr/readarticle.php?article\\_id=105](http://sensespacescience.free.fr/readarticle.php?article_id=105) ou <http://ia89.ac-dijon.fr/sciences/>)
- de quoi écrire (crayon de papier et/ou stylo)

## pour chaque classe

- 1 carton ou une caisse pour emporter les moulages

**Vous pouvez également prévoir vos 3 groupes d'élèves qui tourneront sur les 3 ateliers (recherche documentaire, manipulations et réalisations technologiques). La présence d'accompagnateurs adultes est vivement conseillée.**