

# JOUONS LA CARTE DE LA FRATERNITÉ

## Eduquer à la l'égalité dans la diversité

**STRUCTURE** (école, ALSH) :-----

**ADRESSE** :-----

Tél :----- Mél.-----

**PORTEUR DU PROJET** : Nom, Prénom :-----

Téléphone/ Port :----- Courriel :-----

**NBRE DE CARTES DEMANDÉES** :  1 lot (8 cartes);  2 lots (16 cartes)

3 lots (24 cartes);  4 lots (32 cartes)

+ indiquez le nombre de lots souhaités :-----

Date souhaitée du retrait des lots de cartes (Ligue de l'enseignement à Perpignan) :  
le -----vers -----h

En cas d'impossibilité de retrait sur place, merci de nous appeler le 04 68 08 11 11  
(Secrétariat : Dominique de Llamby)

\*\*\*\*\*

### EXPOSITION(S) SOUHAITÉE(S) DANS LE CADRE DE L'OPÉRATION\*

Nom :----- date d'emprunt : du----- au -----1 semaine

Nom :----- date d'emprunt : du----- au -----1 semaine

\*\*\*\*\*

### PARTICIPATION À L'EXPOSITION " LES CARTES DE LA FRATERNITÉ SE DÉVOILENT "

oui

non

Si oui merci de nous contacter pour mettre en place les modalités de votre participation  
☎ 04 68 08 11 12 (Jérôme Tarbouriech, responsable de l'opération)

### \* Expositions proposes afin d'accompagner le travail avec les élèves :

**La Terre est ma Couleur** exposition invitant les enfants de 6 à 12 ans à aller vers les autres quelles que soient leurs différences, dans le respect de leurs droits. **Racisme au microscope** (Approche scientifique des idées reçues sur lesquelles se base le racisme et la xénophobie, l'exposition rappelle les débats qui ont traversé les sciences à propos de la définition des "races humaines"), **Citoyenneté à la française** (Qu'est-ce qu'un citoyen français ? Quel est le sens de cette citoyenneté ? Qu'implique-t-elle au quotidien ? Cette exposition à travers Les péripéties en bande dessinée de trois apprentis citoyens permet de répondre à ces questions. On y apprend l'histoire des citoyens et de la démocratie en France. On explique sur quoi repose la citoyenneté et quels sont ses symboles.), **Big Bang et autres récits** (exposition retraçant les grandes lignes de l'évolution de l'astronomie, de la lunette astronomique à la théorie du Big bang et proposant un parcours à travers des explications du monde, qu'elles soient mythologiques, religieuses ou scientifiques).

Pour plus d'information, retrouvez la présentation des expositions  
sur le [site de la ligue de l'enseignement des P.O.](#)