

Chère Madame, Cher Monsieur,

Votre enfant souhaite participer **au stage artistique du Concours du Rosier 2023** organisé par la commune de Créon et nous vous en remercions. Sa candidature sera prise en compte à réception du bulletin ci-dessous dûment rempli et accompagné d'une attestation d'assurance extrascolaire.

En ce qui concerne ce stage :

Lieu : Association Kaléidoscope (**ludothèque** - place Pierre Waldeck-Rousseau/boulevard de Verdun, à côté de l'école maternelle Alice Delaunay à Créon)

Dates : **mercredi 28 juin et mercredi 5 juillet 2023** et horaires : **de 10 h 00 à 16 h 30**

Le matériel nécessaire au stage est fourni par la mairie et les déjeuners sont offerts (les repas seront pris sur place). Le thème du concours est « Dessine un lieu que tu affectionnes particulièrement à Créon ». De ce fait, il conviendra que votre enfant dispose d'une ou plusieurs photos du lieu choisi sur son téléphone ou imprimée(s) afin de s'en inspirer pour son dessin.

Responsable : Julie Lagraulet, intervenante en Arts plastiques

Merci de compléter cette fiche et de la transmettre avant 16 juin 2023 à la ludothèque (boîte aux lettres ou contact@ludothequekaleidoscope.org).

Je soussigné(e), M./Mme

Père/mère de né le / /

Adresse(s) mail :

N° de téléphone portable :

- autorise mon enfant à participer au stage artistique du Concours du Rosier 2023 tel que décrit ci-dessus
- autorise à se rendre seul au stage et à en repartir en fin de journée (16h30)
- autorise la commune de Créon à conserver l'œuvre de mon enfant
- autorise la prise de photographies de mon enfant durant le stage et leur diffusion publique le cas échéant
- autorise la responsable du stage à prendre, le cas échéant, toutes décisions médicales urgentes concernant mon enfant.

En cas d'urgence, je peux être joint au(x) numéro(s) suivant(s) :

Renseignements médicaux concernant mon enfant :

Antécédents de santé graves :

Maladies en cours :

Traitements actuels :

Allergies connues y compris alimentaires :

Autres informations importantes :

Signature(s)