



« Dans mon quartier »

# Ateliers Photos

8-9-10-11 avril de 14h à 17h



**Lundi 8 avril**

Découverte et  
atelier photos

**Mardi 9 avril**

Gros plan  
Les petites bêtes  
au jardin

RDV rue Maleyssie  
Près du terrain multisport

**Mercredi 10 avril**

Photos au bord  
de l'eau

**Jeudi 11 avril**

Rallye Photos  
Grand Jeu

Tous publics  
Gratuit - Sur inscription



Maison Pour Tous du Guelmeur  
Agréée Centre Social par la CAF

34 rue Montcalm, 29200 Brest  
02.98.44.71.85  
mpt.guelmeur-brest@wanadoo.fr





# Ateliers photos 8-9-10-11 avril 2019



ATTENTION seuls les mineurs qui nous auront remis cette autorisation remplie auront accès aux activités.

## AUTORISATION PARENTALE

(Arrêté du 9 février 1998 relatif aux garanties d'encadrement, de technique et de sécurité dans les établissements d'activité physiques et sportives qui dispensent un enseignement.)

Je soussigné(e) : M, Mme, Mlle ..... père-mère-tuteur-responsable

Demeurant ..... Tél ..... Portable.....

Autorise l'enfant (nom prénom) ..... né le .....

A participer aux activités et ateliers proposés les 8-9-10-11 avril 2019 de 14h à 17h par la Maison Pour Tous du Guelmeur dans le quartier.

J'autorise les responsables à prendre toutes les mesures nécessaires en cas d'accident.

J'autorise les responsables à se déplacer à pieds avec les enfants dans le quartier afin de mener les activités prévues.

J'autorise les organisateurs à utiliser les photos de mon enfant, prises lors de ces ateliers pour la promotion de cette activité.

L'auteur cède, à titre gratuit, le droit de représenter, de reproduire et d'adapter les photographies et textes aux fins d'illustration, de création d'exposition, de création de recueil, d'illustration du site internet de la MPT du Guelmeur, et ce dans le monde entier pour la durée de protection légale de ses droits d'auteur.

Fait à ....., le .....

Signature :



**Maison Pour Tous du Guelmeur**  
Agréée Centre Social par la CAF

34 rue Montcalm, 29200 Brest  
02.98.44.71.85  
mpt.guelmeur-brest@wanadoo.fr