

## Du 18 juillet au 7 août

Du mardi au dimanche de 13h30 à 19h30

# Aulnay fête l'été au parc Robert-Ballanger

Rue Michel-Ange

## SPORT ET LOISIRS



### Espace aquatique

Pataugeoire pour les enfants de moins de 6 ans

Bassin pour les 6/10 ans

### Espace découvertes ludiques

- Structure Kids Aventure (de 3 à 11 ans)
- Poney (de 5 à 11 ans)
- Structure gonflable toboggan luge (à partir de 6 ans)
- Bike Parc Mobile (à partir de 7 ans)
- Structure double Cage Airbag (à partir de 12 ans)

### Espace d'activités sportives

- Structure gonflable Grazy-R-Ball (à partir de 8 ans)
- Espace volley ball (à partir de 12 ans)
- Espace mini-football (à partir de 12 ans)
- Espace badminton (à partir de 12 ans)
- Espace tennis ballon (à partir de 12 ans)

### Espace club loisirs

- Activités et ateliers proposés par les animateurs des club loisirs (de 10 à 14 ans)



## CULTURE

Les 18, 21, 23, 28, 29 et 31 juillet

### Médi@bus

Atelier calligraphie et abécédaire sur feuilles.

Dimanche 19 juillet et dimanche 2 août

### Mur d'expression

Création d'une grande fresque collective avec craie et posca.

Le reste de la semaine le mur est laissé à la libre expression de chacun.

Vendredi 24 juillet et mercredi 5 août

### Atelier art visuel

Des artistes de graff aborderont les techniques du lettrage pour permettre aux enfants de réaliser leurs lettres dans différents styles. L'assemblage des lettres créées par les enfants composeront des mots en référence à la ville et décoreront le Parc.

Samedis 25 juillet et 1<sup>er</sup> août

### Atelier batucada

Initiation aux rythmes brésiliens par une bateria composée de 9 instruments. Restitution en fin de journée.

Mercredis 22 et 29 juillet

### Représentation de théâtre guignol

Mardis 21 et 28 juillet

### Atelier de customisation sur t-shirt, casquette ou chaussures.

Dimanche 26 juillet

### Atelier cup song - La chanson du gobelet

Cette performance musicale qui séduit de part le monde consiste à créer une harmonie collective en reprenant en chœur une chanson tout en battant la mesure avec des gobelets en plastique. C'est amusant et accessible à tous !

