



ACCUEIL DE LOISIRS RÉCRÉA'LION

PROGRAMME D'ACTIVITÉS

OURSONS
PS & MS

VACANCES AUTOMNE 2024

DU 21 OCTOBRE AU 01 NOVEMBRE 2024



ASSOCIATION RÉCRÉA'LION

ESPACE ARLEQUIN, 6 RUE DU COURGEON
49220 LE LION D'ANGERS
02 41 95 67 90
SECRETARIAT@RECREALION.FR

DIRECTEUR ASSOCIATION : JEAN-MATTHIEU ORSINI
DIRECTRICES ALSH : JADE GHERTEL & AMÉLIE DECROIX
SECRÉTAIRE : PASCALE FANIN

INSCRIPTIONS ET ANNULATION : SUR LE PORTAIL FAMILLES
VALLÉES DU HAUT D'ANJOU
PLUS D'INFORMATIONS SUR : [HTTPS://RECREALION.FR](https://recrealion.fr)

Du 21 octobre au 1 novembre 2024

Thème : Super sunny

	Lundi 21	Mardi 22	Mercredi 23	Jeudi 24	Vendredi 25
7h15-9h	Péricentre				
MATIN	Réveil en douceur <i>(Jeu de connaissance)</i>	En avant les petits sportifs <i>(Activité sportive)</i>	La cuisine des copains <i>(Activité cuisine)</i>	Autour de Sunny <i>(Activité culturelle)</i>	Super grand jeu <i>(Grand jeu)</i>
12h-13h30	Repas				
13h30-15h30	Temps calme				
APRES-MIDI	Cache-Cache <i>(Jeux extérieurs)</i>	PETITS HÉROS <i>(Activité coopérative)</i>	Miam-miam <i>(Activité manuelle)</i>	En avant les petits héros <i>(Activité contes)</i>	Chantes en Dansant! <i>(Temps festif)</i>
16h15	Goûter				
17h-18h30	Péricentre				
Infos spéciales		*Prévoir tenue et chaussures de sport intérieures		Prévoir ton Déguisement de super héros	*Goûter parents dès 16h30, n'hésitez pas à venir échanger avec nous !

	Lundi 28	Mardi 29	Mercredi 30	Jeudi 31	Vendredi 1
7h15-9h	Péricentre				
MATIN	Debout Sunny <i>(Jeux de connaissance)</i>	Relais de Sunny <i>(Activité sportive)</i>	Masques de héros <i>(Activité manuelle)</i>	Super Bouclier <i>(Activité manuelle)</i>	Férialé
12h-13h30	Repas				
13h30-14h30	Sieste				
APRES-MIDI	PARCOURS DES HÉROS <i>(Jeux extérieurs)</i>	Les couleurs de l'automne <i>(Activité manuelle)</i>	Dehors Sunny <i>(Activité sportive)</i>	Héros au haras <i>(Activité sportive)</i>	Férialé
16h15	Goûter				
17h-18h30	Péricentre				
Infos spéciales		*Prévoir tenue et chaussures de sport intérieures		Prévoir ton Déguisement de super héros	* fermeture de la structure