

FÊTE DE LA SCIENCE 2017

Jour et heure	Public	Sujets abordés	Matériel		Lieu	Jeux et expo
			CLUB ASTRO	MÉDIATHEQUE		
Mardi 10 14h – 16h	CE1 CE2 CM1 CM2	-Observation solaire -Se repérer dans la voute céleste -Le corps dans l'espace et la pesanteur	-Matériel d'observation	-Film : Sortie de Thomas Pesquet -Modèle de carte à montrer pour le mercredi	Salle polyvalente et bibliothèque ?	-quizz sur internet -Jeu « le laboratoire d'astronomie -Fabrication d'un système solaire
Mercredi 11 15h – 17h	8-12 ans	-Observation solaire -Fabrication de la carte voute céleste -Les éclipses	-Globe -Matériel d'observation	-Lampe forte -Boule pour Lune -les feuilles « voute céleste »	Bibliothèque	-Posters -Mobil système solaire -Matérialisation des distances
Vendredi 13 20h – 22h	Familles	-Observation du ciel la nuit -Présentation des constellations -les astres avec des images dans la salle polyvalente	-Matériel d'observation -ordi avec applications (pas d'internet dans la salle)	-Eteindre les lumières du bourg -Mise en place salle polyvalente -Micro et sono -Boissons	Partout	
		Pollution visuel et biodiversité				
		Cocktail d'étoiles (pot de la fin !)				
Samedi 14 15h – 17h	10 – 14 ans	-Observation solaire (si beau temps) -Fabrication de la carte voute céleste -Les éclipses	-Globe -Lunettes	-Lampe forte -Boule pour Lune -les feuilles « voute céleste »+ attaches parisiennes -plots et balles pour distance	Bibliothèque	