

Rencontres Astro Ciel 2006

Programme de la journée spéciale jeunesse du dimanche 30 Juillet

Accueil commenté des groupes 9 h 30 à 10 h puis accueil permanent 10 h 17 h (CS / BM)

Horaire/Rubrique	Atelier 1	Atelier 2	Exposés 1	Exposés 2	Observations
10 h à 11 h	PM Qu'est ce qu'un télescope ?	HR Messagères du Ciel en lames minces	ES La ronde des planètes	AP Satellites Artificiels	Soleil H α et Visible GS / DN CL / PM
11 h à 12 h	CR Polissage de Miroirs	AP Planètes et étoiles en plein jour	GO Cadrans solaires	PF Qu'est ce que la Terre ?	
12 h à 14 h	Repas				RM Canon Solaire
14 h à 15 h	RM Confection des fusées pour tirs de fin d'après midi	DS & GO Confection et mise en station des cadrans Solaires	HR Messagères du Ciel : Les Météorites	PM Une étoile : le Soleil	Soleil H α et Visible GS / DN CL / PM
15 h à 16 h	EM Des Volcans sur les autres mondes		LB Notre amie la Lune		
16 h à 17 h	RM Assembler et régler un spectroscopie solaire		PM Au programme du grand spectacle	GS Jeux d'ombres entre la Terre et la Lune	
17 h à 18 h 30	Tirs de Fusées				
20 h 30 à 22 h	RM Conférence : Découvrir Saturne				
22 h				HR / RM / RV	Les Constellations
Nuit non Stop	Accueil aux instruments d'observation tout public				
Légende					
AP	Alphonse	Pouplier			
CL	Colette	Linois			
CR	Charles	Rydel			
DN	David	Néel			
DS	David	Siffert			
EM	Evelyne	Magny			
ES	Edgar	Soulié			
GO	Gérard	Oudenot			
GS	Georges	Saccomani			
HR	Hélène	Reyss			
JLR	Jean Louis	Rault			
LB	Lionel	Bourhis			
PF	Patrick	Fuentes			
PM	Philippe	Morel			
RM	Roger	Marical			
Fichier : Astro Ciel Jeunesse version du 05 juin 2006					

Ce document à été crée avec Win2pdf disponible à <http://www.win2pdf.com/fr>
La version non enregistrée de Win2pdf est uniquement pour évaluation ou à usage non commercial.