

VOYAGE DANS L'ESPACE

Du 26 février au 8 mars 2024



La CAF de la Marne soutient l'ALSH de Bezannes

	Lundi 26 février	Mardi 27 février	Mercredi 28 février	Jeudi 29 février	Vendredi 1 ^{er} mars
Semaine du 26 février au 1^{er} mars	<p>Matin</p> <p>La genèse du système solaire (Activité manuelle)</p> <p>Après-midi</p> <p>L'alignement des planètes (Jeu de stratégie)</p>	<p>Matin</p> <p>La tête dans les planètes (Jeu de mémoire)</p> <p>Après-midi</p> <p>Les martiens débarquent ! (Jeu de coopération)</p>	<p>Matin</p> <p>Un astronaute dans la fusée Ariane (Activité manuelle)</p> <p>Après-midi</p> <p>À la recherche des étoiles perdues (Jeu de recherche)</p>	<p>Matin</p> <p>« Mais où est passée l'Étoile du Berger? » (Sortie au planétarium de Reims)</p> <p>Après-midi</p> <p>Objectif Terre (Jeu de l'oie)</p>	<p>Matin</p> <p>Astronautes Vs Aliens (Jeu de confrontation)</p> <p>Après-midi</p> <p>Lego Master : le système solaire (Intervention du prestataire Bricks 4 Kidz)</p>
Semaine du 4 au 8 mars	<p>Matin</p> <p>Le système solaire (Activité manuelle)</p> <p>Après-midi</p> <p>OVNI ou FRISBEE ? (Jeu sportif)</p>	<p>Matin</p> <p>La soucoupe volante (Activité manuelle)</p> <p>Après-midi</p> <p>Galaxy Cake (Activité culinaire)</p> <p>et nuitée « La tête dans les étoiles » *</p>	<p>Matin</p> <p>L'entraînement des astronautes (Parcours de motricité)</p> <p>Après-midi</p> <p>Poussière de Lune (Activité scientifique)</p>	<p>Journée</p> <p>Visite du musée de l'Air et de l'Espace (Sortie au Bourget (93) Départ à 8h00 Retour à 19h00)</p>	<p>Matin</p> <p>Questions pour un martien (Quiz sportif)</p> <p>Après-midi</p> <p>Les mystères de l'Espace (Escape game)</p>

* FACULTATIF : Il est proposé, sans obligation, aux enfants de ce groupe, de rester dormir à l'école : repas, veillée et couchage seront organisés par l'équipe d'animation. Une information parviendra aux parents pour recenser les enfants qui souhaitent participer et une liste de matériel à apporter sera fournie.