

# Formation « Planétarium mobile »

## Infos pratiques

**Dates** : à définir  
**Horaires** : 9h30 18h00  
**Durée** : 15 heures de formation (2 jours)  
**Lieu** : Espace des Sciences et de Découverte  
91080 Evry-Courcouronnes ou dans vos locaux

## Objectif général

A l'issue de la formation, les participants seront en capacité d'animer des séances ludiques et pédagogiques pour divers publics avec les planétariums mobiles de Planète Sciences.

## Objectifs pédagogiques

- Etre en capacité d'instaurer un cadre rassurant, bienveillant et sécurisant au sein du groupe.
- Etre en capacité d'expliquer et transmettre les connaissances théoriques abordées sur la formation
- Etre en capacité de mettre en place une activité pédagogique avec les jeunes
- Etre en capacité d'appliquer les règles de sécurité abordées en formation

## Descriptif

Cette formation a pour objectif de vous donner les bases techniques et pédagogiques pour vous permettre d'utiliser nos planétariums mobiles. La structure gonflable et son système numérique permettent de montrer et d'aller explorer constellations, planètes et toutes les autres merveilles enfouies dans le ciel. Il s'agira aussi de connaître les différentes règles et procédures afin que vous soyez en mesure d'animer et d'accompagner un public pour des séances de planétarium en toute tranquillité.

## Profils et tarif

Professionnel.les de l'animation,  
de la médiation ou de  
l'éducation  
  
Sur devis

## Pré-requis

Avoir une expérience en animation  
avec des jeunes  
  
Posséder quelques connaissances  
de base sur la thématique  
astronomie

## Accessibilité aux personnes handicapées

Pour toute demande veuillez  
nous contacter.

Pédagogie	Programme
<p><b>Méthodes :</b> Expérimentale et participative</p> <p><b>Attestation de formation :</b> Certificat de réalisation</p> <p><b>Modalité d'évaluation :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>En début de formation :</b> test de positionnement</li> <li>• <b>En fin de formation :</b> Mise en situation ou production</li> </ul> <p><b>Support transmis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place du planétarium</li> <li>- Fiches pédagogiques</li> </ul>	<p><b>I. Le planétarium : techniques et installations</b> Sécurité, règles et composants Réglages et installations des planétariums Planète Sciences Prise en main du logiciel et des outils Le planétarium : la globe VS le dôme</p> <p><b>II. A la découverte du ciel étoilé</b> Repères et objets remarquables dans le ciel Deux séquences de démonstration Raconter une histoire : un sens, un but Prise en main de fiches pédagogiques</p> <p><b>III. Construis ta séquence de plané</b> Objectifs, illustrations et séquences Techniques de débogage Animations et retransmissions Techniques de rangement et transports</p>
Equipe de formation	Moyens pédagogiques
<p>Toutes les formations de Planète Sciences sont délivrées par une équipe de formation d'un ou deux formateurs justifiant d'une expérience sur la thématique de la formation et qui a suivi le processus d'habilitation de formateur de Planète Sciences.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salle de formation toute équipée</li> <li>• Matériel technique et scientifique spécifique à la thématique</li> <li>• Matériel informatique si besoin</li> </ul>

Inscription et informations complémentaires : [www.planete-sciences.org](http://www.planete-sciences.org)

Contact et renseignement : [alexia.sagot@planete-sciences.org](mailto:alexia.sagot@planete-sciences.org) / 01 69 02 23 91