Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Délégation Académique à l'Action Culturelle > Domaines culturels > Culture Scientifique & Technique > Image de Sciences, Sciences de l'image https://ww2.ac-poitiers.fr/daac/spip.php?article2004 - Auteur : Christian Granseigne



Image de Sciences, Sciences de l'Image 2022, l'ESPACE : inscrivez vous !

Descriptif:

« Images de Sciences, Sciences de l'Image » propose aux établissements de l'académie de Poitiers de participer à la nouvelle édition de cet évènement centrée sur le thème de l'astronomie.

L'Espace Mendès France - Poitiers, centre de culture scientifique et industrielle en Nouvelle-Aquitaine, vous invite à vous inscrire à la prochaine manifestation « Images de sciences, sciences de l'image » qui se déroulera du 14 novembre au 10 décembre 2022 dans les bibliothèques, les collèges et les lycées de notre région.

Le thème de cette nouvelle édition concerne l'espace.

Cette manifestation, devenue très populaire, propose des projections de films accompagnées de débats avec des intervenants spécialistes de la thématique.



Le thème de l'édition 2022 « Les rendez-vous de l'espace » doit permettre d'informer et de débattre avec des personnalités investies sur cette thématique à titre professionnel ou personnel.

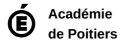
Depuis toujours, les humains observent le ciel et s'interrogent sur leur place dans l'univers. D'où venons-nous ? Sommes-nous seuls dans l'univers ? Ces questions fondamentales sont encore au cœur des recherches actuelles.

Les films sélectionnés retracent l'histoire des découvertes scientifiques et techniques qui nous ont permis de comprendre comment les étoiles, les planètes et les galaxies se sont formées. Une invitation à voyager dans le temps et dans l'espace à travers des images spectaculaires. Notre curiosité pour l'inconnu a conduit en 1961 au voyage du premier Homme dans l'espace. Depuis, l'exploration spatiale continue, avec la conquête de la lune, les lancements de télescopes, de fusées, de satellites, de sondes, de stations spatiales, etc. Nous vous proposons de suivre l'entraînement des astronautes et leur quotidien dans la station spatiale internationale, afin de mieux comprendre quels sont les défis à relever pour préparer les voyages interplanétaires du futur, la vie sur Mars, etc.

Si vous souhaitez participer à l'opération et proposer à vos publics une projection débat, téléchargez le catalogue des films sélectionnés (pdf de 6,74 Mo) et complétez le formulaire en ligne (en faisant deux choix. Si votre candidature est retenue, l'Espace Mendès France vous attribuera l'un des deux films et prendra en charge les droits pour votre projection publique non commerciale.

Les intervenants spécialistes du sujet : chercheurs, représentants d'associations, bénévoles compétents, professionnels de l'image, réalisateurs, etc. sont mobilisés dans la mesure du possible par le centre.

▶ Plus d'infos sur le site de l'Espace Mendès France 🗗



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.