

Pour les Journées européennes du Patrimoine 2021, l'Observatoire de l'Espace, le laboratoire culturel du CNES, présente l'exposition *Bâtir, dirent-ils !*, une traversée culturelle dans la création du Centre spatial guyanais

L'Observatoire de l'Espace du CNES¹ conduit un travail de recherche inédit autour des infrastructures terrestres françaises liées à l'exploration spatiale. Après avoir étudié la base spatiale d'Hamaguir (Algérie), il a poursuivi cette démarche culturelle autour de la création du Centre spatial guyanais (CSG), édifié par la France dès 1964 et d'où décollent désormais les lanceurs *Ariane*, *Vega* et *Soyouz*. **Pour les Journées européennes du Patrimoine 2021 présentées au siège du Centre national d'études spatiales (CNES) à Paris, l'exposition *Bâtir, dirent-ils !* articule autour de pièces d'archives documentaires des textes de l'auteur Bernard Chambaz, des œuvres plastiques et vidéo de l'artiste Bertrand Dezoteux et des archives orales collectées par le spécialiste de la Guyane David Redon.**

Une approche culturelle et artistique contemporaine inédite

Bâtir, dirent-ils ! résulte d'une démarche originale de recherche documentaire et de création. L'Observatoire de l'Espace du CNES a collecté un nombre important de pièces d'archives sur le Centre Spatial Guyanais (CSG) et a réuni autour de ce projet une équipe pluridisciplinaire composée de Bernard Chambaz, Bertrand Dezoteux et David Redon. Leurs contributions respectives ont ainsi mis au jour nombre d'enjeux liés à l'implantation d'une base spatiale en Guyane. L'exposition abordera la transformation du territoire à travers le développement d'ensembles de lancement de fusées et de bâtiments techniques, la construction d'une ville nouvelle, de grands axes routiers, d'infrastructures aéroportuaires ou encore de réseaux de communication. ***Bâtir, dirent-ils !* se présente comme une traversée culturelle dans l'histoire des activités spatiales à Kourou (Guyane), qui met en résonance pièces historiques et interprétations contemporaines.**

¹ Le Centre national d'études spatiales est l'établissement public chargé d'élaborer, proposer et mettre en œuvre la politique spatiale française.

Une exposition s'appuyant sur l'expertise documentaire de l'Observatoire de l'Espace du CNES

L'Observatoire de l'Espace développe une méthodologie fondée sur une conception documentaire et anthropologique du fait spatial. À cet effet, il rassemble des corpus d'archives – photographies, plans, dessins et pièces audiovisuelles – qui forment le matériau principal des œuvres et événements qu'il produit. Ces documents sont issus du fonds d'archives du CNES mais également de collections publiques et privées. Les productions de l'Observatoire de l'Espace constituent des paysages inédits, révisant les évidences d'une histoire spatiale peuplée de faits emblématiques et de figures héroïques, et concourent au renouvellement de notre rapport à l'aventure spatiale.

Une exposition réalisée avec le soutien de la CASDEN – Banque populaire et la Fondation Daniel et Nina Carasso.

Les partenaires médias de cette exposition sont *L'Éléphant* et *Télérama*.

Exposition *Bâtir, dirent-ils !*

CNES, 2 place Maurice Quentin – Paris 1er

Samedi 18 septembre 2021, de 11h à 20h

Dimanche 19 septembre 2021, de 11h à 18h

En accès libre

L'Observatoire de l'Espace : un positionnement unique en Europe

Au sein du Centre National d'Études Spatiales (CNES), établissement public chargé d'élaborer, de proposer et de mettre en œuvre la politique spatiale française, l'Observatoire de l'Espace dispose d'une expertise indéniable dans le domaine des arts et des sciences. Depuis l'an 2000, il développe ainsi une approche originale pour faire émerger savoirs et créations contemporaines autour de l'univers spatial. Opérant comme un *laboratoire culturel*, l'Observatoire de l'Espace met en place des protocoles de travail au travers de programmes de résidences et de recherches, dans lesquels artistes, auteurs et chercheurs en sciences humaines et sociales s'approprient et expérimentent véritablement avec le matériau spatial.

Actualité de l'Observatoire de l'Espace du CNES à suivre sur

<http://www.cnes-observatoire.fr>

[Facebook](#) / [Twitter](#) / [Instagram](#)

CONTACTS PRESSE

Observatoire de l'Espace du CNES

Amand Berteigne – Amand Berteigne & Co

06 84 28 80 65 / amand.berteigne@orange.fr

CNES

Pascale Bresson, attachée de presse

Tél. : 01 44 76 75 39 pascale.bresson@cnes.fr

Raphaël Sart, attaché de presse

Tél. : 01 44 76 74 51 raphael.sart@cnes.fr