

A l'occasion des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024, le CNES (Centre National d'Etudes Spatiales), en collaboration avec l'Académie de Toulouse et le ministère de l'Education nationale et de la Jeunesse, propose à toutes les classes de France de l'élémentaire au collège de participer à un défi astro-sportif pour s'entraîner comme des astronautes !

Jusqu'au 5 avril 2024, proposez une nouvelle activité éducative Mission X d'entraînement d'astronaute en lien avec une des disciplines des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024 et faites une démonstration avec votre classe de futurs et futures astronautes !

Ce challenge consiste en la création d'une fiche d'activité selon le modèle fourni, accompagnée d'une courte vidéo illustrant la réalisation engagée et motivée de cette nouvelle activité avec votre classe !

Pour participer, inscrivez-vous dès maintenant et **avant le 29 février 2024** sur le formulaire d'inscription, puis déposez vos productions au plus tard le 5 avril 2024 sur une plateforme de dépôt dont le lien vous sera fourni lors de la confirmation de votre inscription qui vous sera envoyée par email avec un rappel des modalités de déroulement du challenge.

Chaque classe participante obtiendra un certificat de participation de la part du CNES, l'Agence spatiale française. Un jury désignera le prix « Coup de cœur » parmi toutes les productions renvoyées par les classes participantes. Cette classe sera conviée à participer à l'événement annuel de restitution du projet Mission X au CNES à Toulouse fin mai 2024.

Lien : <https://esero.fr/actualites/challenge-imagine-une-activite-mission-x-en-lien-avec-les-sports-olympiques/>