

PROJET COLLABORATIF 180 secondes pour rêver dans l'ISS

Qu'il s'agisse du blob, d'une expérience en cours dans l'ISS ou d'une expérience que vous auriez aimé faire dans l'ISS...

https://phychim.ac-versailles.fr/IMG/pdf/reve-iss-180_projet.pdf

Si j'avais moi aussi rejoint l'ISS

https://phychim.ac-versailles.fr/IMG/pdf/reve-iss-180_infos.pdf

7 astronautes sont actuellement à bord de la station spatiale internationale.
Pendant 6 mois, le français Thomas Pesquet va réaliser la mission Alpha dans l'ISS qu'il a rejointe le 23 avril en compagnie de Robert Shane Kimbrough, Megan McArthur et Akihiko Hoshiden.

180 secondes pour rêver dans l'ISS

Un projet collaboratif,
de la maternelle au lycée :

Un espace d'expression et de rêverie
autour de l'expérience que vivent les
membres de l'équipage de l'ISS...

... pour encourager un exploit de
l'aventure humaine



*L'astronaute Tracy Ellen Caldwell Dyson se reposant
dans la coupole de l'ISS*

MISSION ALPHA – #ELEVE TON BLOB et autres expériences...

<https://missionalpha.cnes.fr/fr/mission-alpha/les-experiences-made-france/education>

Liste des établissements retenus et carte interactive :

<http://girous.free.fr/blob/>

https://umap.openstreetmap.fr/fr/map/cnes-elevetonblob-scolaires-demandes-de-kits-reten_626030#1/-63/141

Vous n'avez pas demandé à participer ?

Il n'est pas trop tard pour élever un blob, prendre contact avec un établissement qui participe officiellement, partager votre expérience en 180s...