Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Collège Marie de la Tour d'Auvergne à Thouars > Espace pédagogique > Sciences Physiques > 6ème

https://etab.ac-poitiers.fr/coll-ta-thouars/spip.php?article3428 - Auteur: Nadine TROCHAIN



Pour continuer à suivre Thomas PESQUET

ublié le 03/05/2021

Descriptif:

Quelques outils pour suivre l'ISS au-dessus de la Terre et un quizz!

Pour suivre l'ISS:

- L'ESA propose l'ISS Tracker : http://wsn.spaceflight.esa.int/iss/... ☑ : un outil qui permet de suivre sa position en direct grâce à un plugin Google Maps (avec la latitude, la longitude, l'altitude, la vitesse)
- Survoler la Terre grâce à la caméra en direct de l'ISS : https://video.ibm.com/channel/iss-h... 🗹
- La NASA propose un outil "Spot the Station" : https://spotthestation.nasa.gov/sig...

 qui permet de savoir quand l'ISS passe au-dessus de chez vous !

Quizz pour se tester : https://learningapps.org/view19786237 ☑



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.