

<https://tice42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article151>



# Les mouvements de la terre

- Logiciels et sites web - Sciences et technologie -



Date de mise en ligne : mardi 5 janvier 2021

---

Copyright © TICE 42 - Tous droits réservés

---



### Problème :

Il n'est pas aisé de modéliser la rotation et la révolution de la terre avec un globe et une ampoule, des lampes de poche et des boules de polystyrène ou à l'aide de dessins.

### Solution :

Utiliser un vidéoprojecteur ou un grand écran pour afficher une animation en 3D.

Celle qui est proposée ici est très simple à utiliser, elle permet notamment de visualiser le profil de la terre aux équinoxes et aux solstices.

Vous devrez télécharger le fichier ".exe (Windows)", double cliquer dessus puis sur "informations complémentaires" et "exécuter quand même".

– [Accéder à la page de l'animation](#)