



# Freecad : Comment déplacer une modélisation ?

publié le 01/12/2021

## Descriptif :

Une série de tutos afin de découvrir le logiciel Freecad et permettre aux élèves d'être autonomes.  
Facile à prendre en main, libre, fonctionnel et paramétrique, Freecad convient parfaitement à notre usage en Technologie.

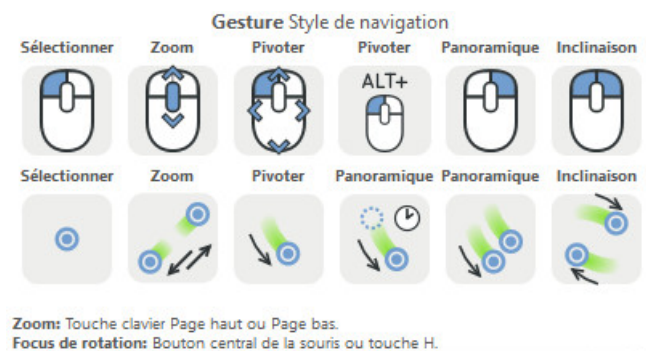
Différents outils sont disponibles dans le logiciel **Freecad** pour déplacer une modélisation.

Vous avez au choix, les flèches du clavier, la souris, le cube ou le pad d'un ordinateur portable.

Ce choix d'[outils](#) se fait suivant les usages, les habitudes et le matériel utilisé pour modéliser.  
Par exemple, l'usage du pad d'un ordinateur portable sera plus facile avec l'outil "touchpad".

Le pavé numérique permet de mettre en place la pièce suivant les faces. (1 : plan de face, 2 plan de droite ?....)

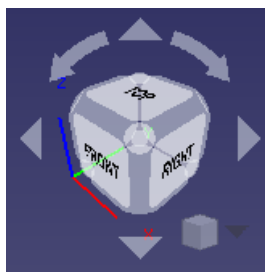
Le mode Gesture se rapproche le plus de solidworks :



De plus, il existe quelques raccourcis clavier :

Certaines commandes du clavier sont toujours disponibles et ce, quel que soit le mode de navigation :

enfin il existe le [cube de navigation](#) :



(MPEG4 de 3.2 Mo)



Académie  
de Poitiers

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.