

éviter les doubles ou triples tâches / travailler les consignes

[http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main\\_Page](http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page) → 

[http://freeplane.sourceforge.net/wiki/index.php/Main\\_Page](http://freeplane.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page) → 

Pas besoin d'installer de programme sur l'ordinateur, un navigateur suffit  
Vous pouvez créer un compte sans crainte, vos données sont conservées en respectant l'aspect privatif de l'information (Framasoft est une association militante du libre).

**Framindmap** →

Pour éviter la complexité  
Pour pouvoir l'imprimer  
On évitera de la faire trop profonde avec les élèves ⚠

Les commandes clavier essentielles  
[Entrée] : pour valider un noeud et créer un noeud frère.  
[Inser] : pour créer un noeud fils  
[Suppr] : pour effacer le noeud actif

[ctrl] + flèches : pour déplacer le noeud vers le haut, le bas ou passer un noeud sur la partie gauche ou droite du noeud parent

En cliquant sur un noeud les fils sont cachés ou développés

On peut inclure dans un noeud  
un lien : [ctrl] + [K]  
une image : [Alt] + [K]  
agrémenter le texte d'une icône

Mini tutoriel cartes heuristiques

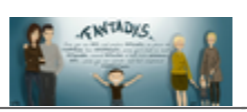
En savoir plus

<https://fantadys.com/2016/08/02/6-cartes-pour-ecrire-a-toutes-les-sauces-ou-presque> 6 cartes mentales pour écrire →

<https://fantadys.com/cartes-mentales/anglais> Cartes en anglais →

<https://fantadys.com/sciences/> Cartes en sciences →

<https://fantadys.com/geometrie-et-mesures/> Géométrie mesure →

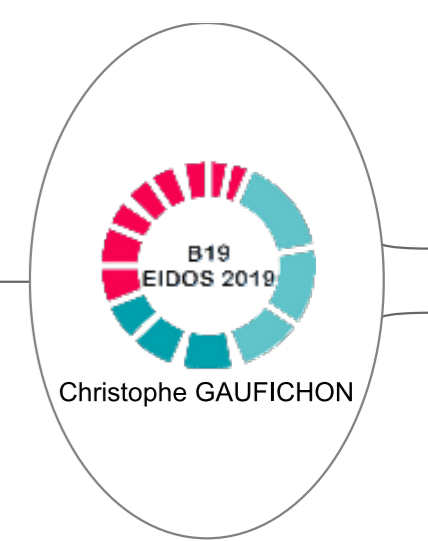


Des exemples

Logiciels de carte heuristique

Structurer, comprendre et retenir

**Rendre les apprentissages accessibles**



Lire

Écrire