



# Outils numériques et tutoriels

publié le 07/03/2016

## Descriptif :

Des outils biens pratiques à exploiter en classe ainsi que des tutoriels.

### ► La carte mentale

Voici un outil que j'utilise depuis plusieurs années et qui permet aux élèves d'organiser leurs idées de manière visuelle.

Pour en savoir plus consulter ce dossier d'éduscol : **Les cartes mentales** :

<http://eduscol.education.fr/numerique/actualites/veille-education-numerique/fevrier-2016/cartes-mentales>

Pour réaliser une carte mentale vous pouvez la faire avec du papier, des feutres et des crayons mais aussi vous servir d'un outil en ligne comme Framindmap <http://www.framindmap.org> , vous trouverez ici un tutoriel : <https://framatube.org/media/framindmap-creer-une-carte-mentale>

### ► Faire des présentations autrement : Prezi

Consulter ce guide : <https://prezi.com/r9ju2zs5ki65/guide-prezi-en-francais/>

### ► Réaliser une frise chronologique multimédia : myHistro : <http://www.myhistro.com/>

Consulter ce mode d'emploi bien fait : Créer une timeline avec myHistro (fiche pratique) :

<http://profdoc.iddocs.fr/spip.php?article47>

Il existe d'autres outils de ce type à découvrir sur cette page : <http://editoile.fr/6-outils-gratuits-pour-creer-une-chronologie/>

### ► Rendre interactives des images en leur ajoutant texte, vidéos, et liens vers des pages web : Thinglink

<http://www.thinglink.com> voir cette présentation :

Utiliser Thinglink en contexte pédagogique : <http://ien-castelnau-le-lez.ac-montpellier.fr/1/?p=2895>



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.