

## Outils informatiques d'aide à la création de synthèse

### CMAPTOOLS

Tutoriel en ligne pour apprendre à utiliser le logiciel Cmaptools :

<http://reseauconceptuel.umontreal.ca/rid=1H030L1LW-M39D8V-2B1Y/Autoformation.cmap>

#### Pertinence et utilisation

- Organiser des informations grâce à une présentation conviviale (*user-friendly*)
- Faire converger des documents de différents formats (texte, vidéo, audio ou Web)

#### Avantages

- Gratuit et multilingue
- Compatibilité multiplateforme (PC, Mac, Linux)
- Espace de stockage et de partage en ligne

### DOCEAR

Informations et tutoriel : <http://www.docear.org/>

Complément au tutoriel : <http://reseauconceptuel.umontreal.ca/rid=1NPWBPCR1-YSMZXF-S8/Autoformation%20DOCEAR.cmap>

#### Pertinence et utilisation

- Organiser des idées (en rédaction, par exemple) par la création d'une carte cognitive intégrant des citations et des concepts issus de recherches bibliographiques
- Classer et organiser des notes de lecture et des annotations
- Sélectionner et organiser les idées pertinentes issues de textes identifiés par la recherche bibliographique.

#### Avantages

- Gratuit et multilingue
- Compatibilité multiplateforme (PC, Mac, Linux)
- Complémentarité avec certains logiciels (Endnote, Zotero)
- Intégration à Word (Windows seulement)

#### Autres logiciels gratuits en ligne

- **Freemind** : [http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main\\_Page](http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page)
- **Xmind** : <http://www.xmind.net/>

#### Fonctions disponibles dans plusieurs logiciels de traitement de texte :

- **Tableau**
- **Rédaction selon l'approche schématique**
- **Schéma prédéfini ( Smartart)**
- **Graphiques : à bande, circulaire, etc.**