

Cartes heuristiques : éléments théoriques et usages en contexte universitaire

By: drupal7dev , Comments: 0

[[Ressource](#)] ^[1]

Les cartes heuristiques ou *mind maps* sont des outils permettant d'organiser ses idées et de représenter les connaissances de façon visuelle. Elles sont de plus en plus utilisées dans un contexte pédagogique et universitaire.

Contenu

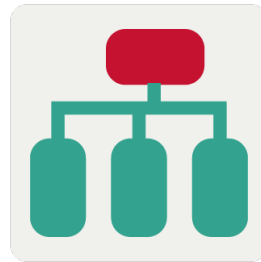
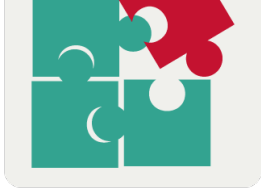
- Connaître le contexte de développement récent des cartes heuristiques ;
- Connaître les principes de base pour en construire ;
- Découvrir les grands types d'usages des cartes ;
- Comparer les fonctionnalités des outils papier et numérique ;
- Bibliographie.

Lien: [Téléchargement du support de formation](#) ^[2]

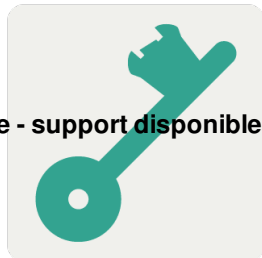
[Carte des exemples](#) ^[3]

[Téléchargement du support "Carte mentale et pédagogie"](#) ^[4]

Carte des exemples



Carte mentale et pédagogie - support disponible sur [Slidshare](#) ^[6] (version PPTX, téléchargeable avec un compte Slidshare)



Cartes mentales et pédagogie ^[6] de **l'URFIST de Paris** ^[7]

Sujets principaux:

Traiter l'information ^[8]

Sujet(s) secondaire(s):

Usages de l'information ^[9], Pédagogie de l'information ^[10], Cartographie de l'information ^[11], Outils ^[12], Veille sur les outils ^[13], Analyse de l'information ^[14]

Domaines/Disciplines:

Mindmapping ^[15], Recherche documentaire ^[16]

Outil(s):

BiggerPlate ^[17], IMindmap ^[18], Mindmeister ^[19], Mindomo ^[20], XMind ^[21]

Types de public:

Doctorant ^[22], Enseignant du supérieur, chercheur ^[23], Professionnels de l'information ^[24]

Formateurs:

Aline BOUCHARD ^[25]

Type de ressource:

supports de cours ^[26]

Date de création:

09/03/2012

Date de mise à jour:

17/01/2019

Format du support:

PPTX

URL source: <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/cartes-heuristiques-elements-theoriques-et-usages-en-contexte-universitaire>

Liens

[1] <http://urfist.chartes.psl.eu/actualites/ressource>

[2] http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/sites/default/files/ab/bouchard_cartes_heuristiques_versionlongue_201901.pptx

[3] <https://www.mindomo.com/fr/mindmap/eb24a7dffe584edd8242ba498410d1c6>

[4] http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/sites/default/files/ab/Bouchard_Cartes_heuristiques_et_pedagogie_201603.pptx

[5] <https://www.mindomo.com/mindmap/exemples-dusages-eb24a7dffe584edd8242ba498410d1c6>

[6] <http://fr.slideshare.net/URFISTParis/cartes-mentales-et-pedagogie>

[7] <http://fr.slideshare.net/URFISTParis>

[8] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/traiter-linformation>

[9] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/usages-de-linformation>

[10] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/p%C3%A9dagogie-de-linformation>

[11] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/cartographie-de-linformation>

[12] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/outils>

[13] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/veille-sur-les-outils>

[14] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/analyse-de-linformation>

[15] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/mindmapping>

- [16] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/recherche-documentaire>
- [17] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/biggerplate>
- [18] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/imindmap>
- [19] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/mindmeister>
- [20] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/mindomo>
- [21] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/xmind>
- [22] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/doctorant>
- [23] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/enseignant-du-sup%C3%A9rieur-chercheur>
- [24] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/professionnels-de-l%E2%80%99information>
- [25] <http://urfist.chartes.psl.eu/formateurs/aline-bouchard>
- [26] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/supports-de-cours>