

Chapitre 4

*Traduction en français du premier chapitre du manuel d'utilisation du logiciel VUE.
Traduit de l'américain par Bernard Aubanel.*

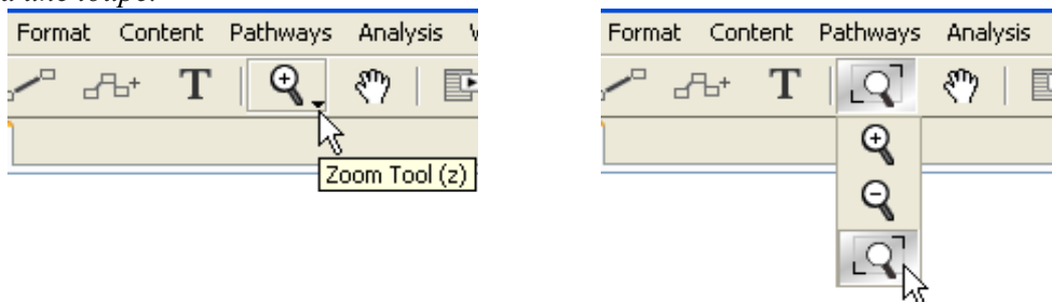
AFFICHER DES CARTES

VUE dispose d'outils complémentaires pour organiser, et afficher le contenu d'une carte, des images et des nœuds. Les notions de zoom, les préférences dans une carte et l'élagage seront discutés dans cette section.

OUTIL ZOOM

L'outil Zoom interactif de VUE donne la possibilité aux auteurs de zoomer rapidement n'importe quel nœud en mode plein écran par un simple clic. De plus, en maintenant la touche majuscule appuyée vous augmenterez le zoom avant sur le contenu de l'image du nœud sélectionné.

1. Sur la barre des menus, sélectionner l'outil interactif « Zoom Tool ». *Le curseur prendra l'allure d'une loupe.*



2. Cliquer sur le nœud à zoomer en plein écran. *Le nœud est zoomé en mode plein écran*



3. Pour continuer à faire zoom avant sur le nœud gardez la touche majuscule appuyée et cliquez *Le nœud est agrandi.*
4. Pour retourner à la carte, lâcher la touche majuscule et cliquer. *La carte reprend le zoom normal.*

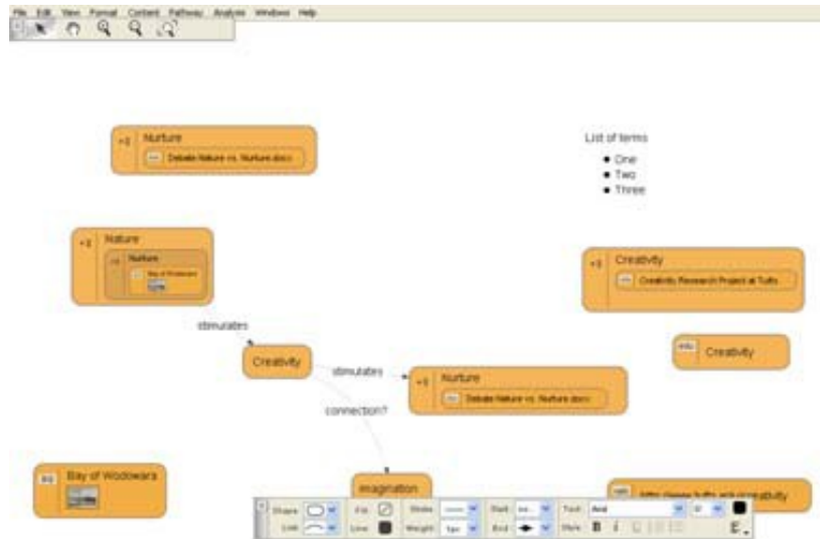
Vous aussi faire zoom avant ou zoom arrière en pressant la touche Alt (Touche 'Pomme' sur le Mac). pour disposer du défilement zoom, lequel vous donnera la possibilité de zoomer avec la molette de la souris.



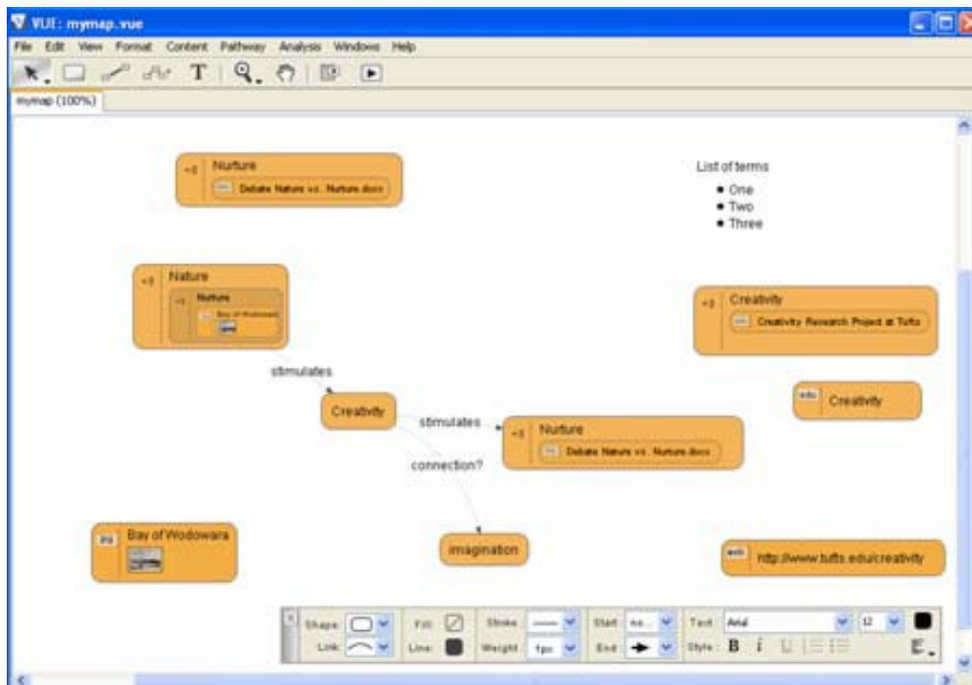
VISUALISATION MODE PLEIN ECRAN

Vue peut afficher en mode plein écran pour une meilleure compréhension ou une meilleure vision. Pour basculer entre mode plein écran et mode normal :

1. Presser F11 (Touche 'Pomme' barre de fraction inversée sur un Mac). *VUE affiche en mode plein écran.*



2. Presser F11 (Touche 'Pomme' barre de fraction inversée sur un Mac). *VUE s'affiche en mode normal.*

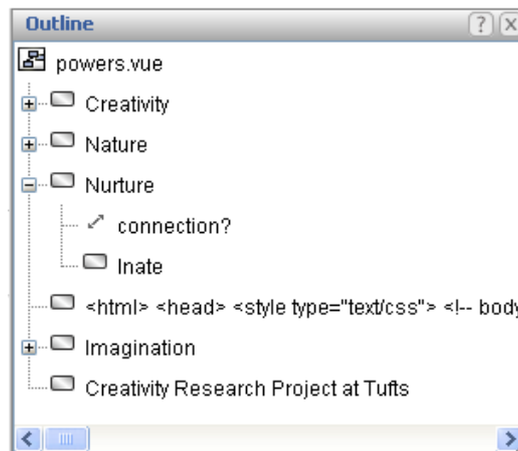


VUE EXTERNE

Si la carte conceptuelle devient complexe, VUE dispose d'un outil pour voir le contenu dans une vue externe. Une fois en vue externe vous pouvez aussi éditer les étiquettes pour les nœuds et les liens.

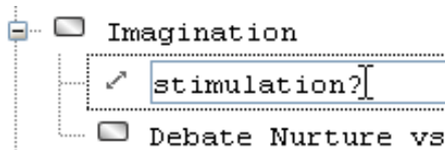
Pour ouvrir une vue externe:

1. A partir de la barre des menus, sélectionner « Windows »>Outline ». *La fenêtre Outline s'ouvre.*



Pour éditer une étiquette en vue externe:

2. Double cliquer sur l'étiquette et faire édition.

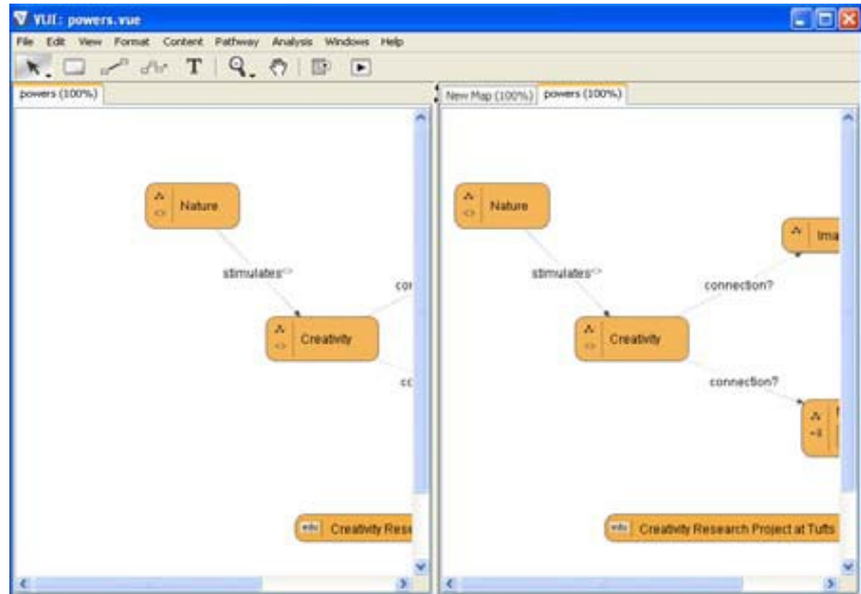
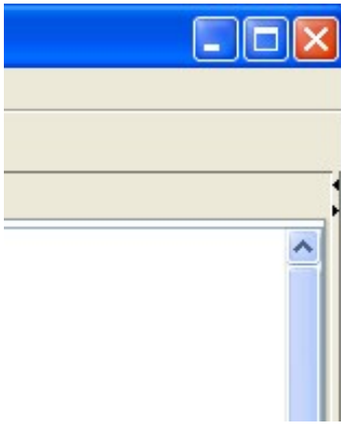


PARTAGER L'ECRAN AVEC VUE.

VUE peut diviser l'écran en deux panneaux.. Cela permet à une carte d'être regardée avec différentes perspectives. Deux cartes différentes peuvent être ouvertes dans deux panneaux séparés. Cela rend possible le moyen de comparer et d'opposer deux cartes conceptuelles. Une fois que les deux panneaux sont ouverts, les outils couper coller sont disponibles.

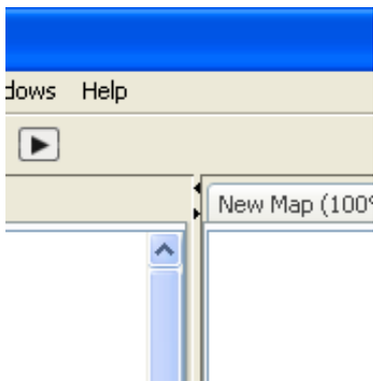
Pour partager l'écran:

1. Dans le coin supérieur droit (coin inférieur droit sur le Mac) du panneau carte, cliquer la flèche droite. Ou bien à partir de la barre des menus sélectionner « View » > Split Screen.
L'écran se divise en deux.



Pour annuler le partage:

2. Dans la partie médiane supérieure (partie médiane inférieure sur le Mac) de la carte, cliquer sur la flèche droite ou bien à partir de la barre des menus sélectionner « View » > « Split Screen again ». l'écran ne réaffiche qu'une seule fenêtre.



Pour ouvrir une seconde carte:

1. A partir de la barre des menus, sélectionner « File » > « Open ». La boîte de dialogue d'ouverture de carte s'ouvre.
2. Sélectionner la seconde carte.
3. Cliquer « Open. La seconde carte s'ouvre dans un nouvel onglet.

Pour rendre une carte active dans une sous fenêtre

- Cliquer sur l'onglet situé en haut de la fenêtre.

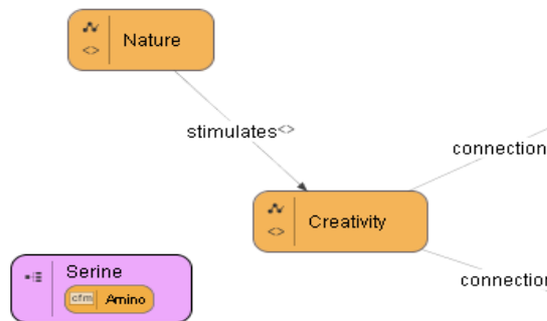


Pour copier/coller des données d'une carte sur l'autre:

1. Cliquer sur le nœud, le lien etc que vous voulez copier. *Les poignées de dimensionnement apparaissent autour de la ressource.*



2. A partir de la barre des menus sélectionner « Edit » > « Copy ». La donnée est copiée.
3. Cliquer sur l'onglet de la carte ou la donnée doit être collée. La carte devient active.
4. A partir de la barre des menus, sélectionner « Edit » > « Paste ». La donnée est collée dans la seconde carte.



Pour fermer une carte:

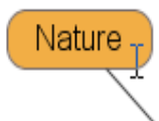
1. Vérifier que l'onglet de la carte est actif.



2. A partir de la barre des menus sélectionner « File » > « Close ». *Vous êtes averti de sauvegarder les changements et la carte se ferme*

Astuce pour se replacer ' Au vol'.

Pour régler rapidement le repositionnement ou le déplacement ' Au vol' dans une carte conceptuelle lorsque vous êtes en train d'utiliser un des cinq outils de la barre d'outil? Maintenir appuyé la barre d'espace. Le curseur va se transformer en outil main, ce qui vous permettra de tirer la carte avec votre souris. En lâchant la barre d'espace vous reviendrez à l'outil actif.



FENETRE PREFERENCES DE VUE.

La fenêtre « Preferences » de VUE contient des options pour l'affichage de carte ou des options pour des fenêtres. Pour accéder à ces préférences :

Sur la barre des menus sélectionner « Edit » > « Preferences » (Vue > « Preferences ») (VUE > « Preferences » sur un Mac)*La fenêtre préférences de VUE s'ouvre.*

« Map Display »:

« Images » : Les utilisateurs peuvent contrôler la dimension initiale des images affichées à l'intérieur de nœuds. La dimension par défaut des images est de 64 x 64 pixels. La résolution des images (qualité d'image) varie en fonction de l'origine des images, ainsi certaines ne pourront être récupérées qu'avec l'onglet basse résolution.

« Auto-Zoom »:

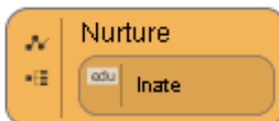
Lorsqu'un nœud ,ou un nœud incorporé ,est affiché à moins de 100% de sa dimension d'origine, son survol par le curseur provoquera un zoom avant sur image. L'auto-zoom n'est pas disponible par défaut.

« Show Icons »:

Fournit l'option 'Montrer/Cacher' les icônes dans les nœuds de la carte.

Exemple:

Hierarchie de l'icône affichée



Hierarchie de l'icône cachée

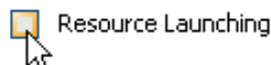


Aucun icône affiché



« Click Behaviour »:

« Ressource Launching » : Par défaut vous pouvez des ressources sur un nœud par un simple clic. Si vous préférez double cliquer pour lancer une ressource ,décochez l'option « Ressource Launching ».



« Node Creation »: Quand l'outil nœud est opérationnel, cette option permet à l'utilisateur de créer un nouveau nœud avec un seul clic de souris. Cette option n'est pas disponible par défaut.

« Presentation » :

« Slide/Node View »: Propose l'option d'afficher une diapo dans le chemin actif plutôt qu'un nœud. Le comportement par défaut ,après avoir fermé les onglets diapo en mode présentation avec le

raccourci clavier Ctrl+Maj+T, du clic sur le nœud en vue carte est la mise en œuvre du zoom avant sur le nœud.

« Méta data » :

« Metadata Schema » : Par défaut VUE utilise le schéma de méta données du Dublin Core pour l'utilisation des outils « Keywords » et « Search ». Aussi bien vous pouvez rajouter le schéma VRA ou bien retirer les deux.

« Windows »:

« Enhanced filechooser » :Par défaut VUE vous permet de basculer entre l'explorateur de fichier natif de Windows et un simple explorateur de fichiers.

« Save Windows state » : Par défaut VUE se souvient de la dimension et de la position de votre fenêtre ouverte, comme la fenêtre « Ressources » ou Pathways ». Si vous ne voulez pas que ces fenêtres réapparaissent telles qu'elles étaient lorsque vous avez fermé VUE, Décochez cette option.

Réinitialiser les lieux et dimension de fenêtre ne fera que cela: Réinitialiser les fenêtres avec les options par défaut.

PLIER/DEPLIER.

Plier/Déplier est l'action de cacher des nœuds ou des séries de nœuds liés par élagage des connexions sur les liens. Après avoir rendu disponible Plier/Déplier, la sélection d'un lien sur la carte révèle les commandes pour élaguer ou développer des branches et des nœuds. Plier/Déplier offre un avantage pour l'impression en ce sens que VUE peut rééchelonner les nœuds restant de la carte.

Pour disposer de Plier/Déplier :

- A partir de la barre des menus sélectionner « View » > « Pruning ».Plier/déplier est disponible.

Pour Plier/Déplier:

1. Cliquer sur un lien. *Deux triangles, indicateurs de sélection de lien, s'affichent sur le lien.*
2. Cliquer sur l'objet lien sélectionné (silhouette d'un diamant à l'extrémité du lien) *Il s'affiche en rouge et les nœuds pliés/dépliés sont momentanément plié/déplié.*

Carte sans dispositif Plier/déplier:



Carte avec dispositif Plier/déplier et les indicateurs de sélection de lien visibles :



Lien Plier/déplier :



Pour supprimer un Plier/déplier :

Cliquer sur le lien à l'objet sélectionné. *Un point bleu s'affiche à nouveau et le(s) noeud(s) est (sont) à nouveau visible(s).*

Pour désactiver Plier/déplier:

A partir de la barre des menus, sélectionner « View » > « Pruning ». *Le repère est supprimé et le Plier/déplier est rendu inactif.*

Le fait de désactiver le dispositif Plier/déplier dans le menu « View » ne réinitialise pas la carte si certaines branches ont été Pliées/dépliées