



Comment créer une carte vectorielle utilisable dans le logiciel Activstudio ?

publié le 24/09/2007 - mis à jour le 16/04/2008

Aujourd'hui, il existe de nombreuses cartes ou schémas réalisés par des collègues le plus souvent avec les outils de la barre de dessin de word ou celle de powerpoint. Il est possible d'ailleurs de faire exactement la même chose avec la suite Openoffice.

Or les logiciels de TBI actuels ne permettent pas de récupérer ces cartes et schémas avec leurs propriétés de départ (possibilité de colorier élément par élément, de séparer, déplacer ou modifier ces derniers).

Le seul logiciel de TBI qui permette d'obtenir un résultat équivalent est Activstudio Professionnel de Promethean. Celui-ci conserve les propriétés d'une image vectorielle au format wmf (Windows MétaFichier).

N.B. : En fait, la dernière version du logiciel Interwrite permet elle aussi d'intégrer des images au format vectoriel (WMF et EMF). [Voir cet article](#)

Il reste à transformer une carte ou un schéma réalisés dans Word ou Powerpoint en wmf. Malheureusement ce n'est pas, pour l'instant, possible avec la suite Openoffice (elle crée bien des fichiers wmf mais activstudio ne les reconnaît qu'imparfaitement).

Logiciels nécessaires :

Word et Powerpoint

Pour les professeurs d'Histoire-Géographie, il existe une bibliothèque de cartes et schémas vectoriels qui s'installe automatiquement dans la bibliothèque de ressources partagées d'Activstudio professionnel ([voir article](#))



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.