

Annexe : utilisation en classe élémentaire de Présentation.

Cette notice, qui accompagne « Créer un diaporama avec Présentation » doit vous permettre de créer un compte rendu de visite, d'expérience, un roman-photo si vous faites du théâtre, de donner à vos élèves le moyen de présenter un exposé sous la forme d'une suite de diapositives qui peuvent contenir du texte, des images (dessins et photos). Les deux propositions ont fait l'objet de situations dans les classes.

Table des matières

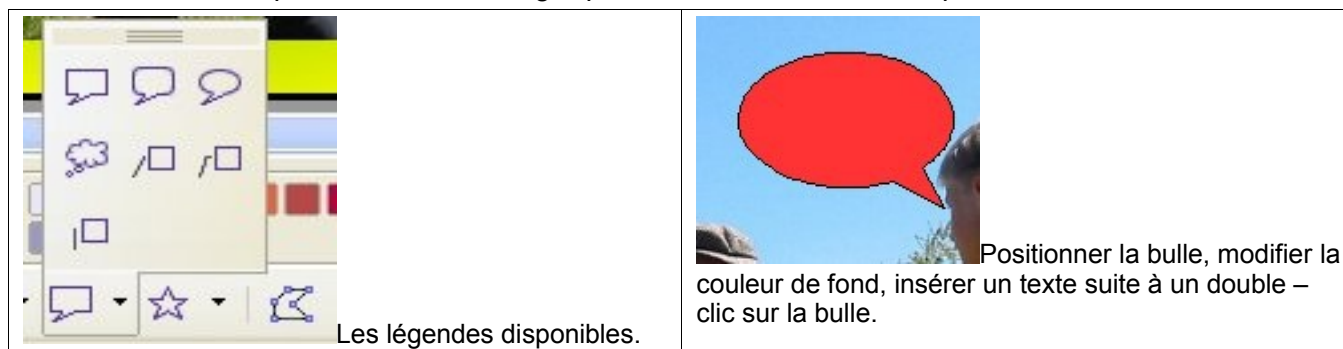
- [I. Un roman photo avec Open Office 2.](#)
 - [I.1. Comment faire ?](#)
 - [I.2. Conseils de réalisation...](#)
 - [I.3. Finaliser, plusieurs solutions...](#)
- [II. Un diaporama avec bande sonore.](#)
 - [II.1. Exporter les images créées avec Open Office Présentation.](#)
 - [II.2. Utiliser le logiciel « Diaporama ».](#)

I. Un roman photo avec Open Office 2.

I.1. Comment faire ?

Lire la notice consacrée à Présentation...

Dans le menu **Afficher**, choisir la commande **Barre d'outils** puis **Dessin**, cette barre qui contient plusieurs modèles de bulle s'affiche au bas de l'écran, elle porte le nom de « légendes ». En choisir une, la positionner sur l'image que l'on a inséré dans la diapositive.



I.2. Conseils de réalisation...

Présentation est un logiciel difficile à maîtriser pour des élèves de C 3, il est donc préférable de préparer un diaporama complet avec insertion de diapositives incluant photos et bulles. Le travail des élèves consistera à produire le texte des dialogues du roman – photo. Selon le niveau des élèves, quelques diapos incluant les mêmes dialogues pour tous les enfants pourront être réalisées.

I.3. Finaliser, plusieurs solutions...

Enregistrer en mode Open Document (le mode par défaut d'Open Office) inclure Open Office 2 dans le Cd gravé. **Enregistrer** en mode .ppt, inclure alors la visionneuse Powerpoint. **Envoyer** par mel, la présentation, si les élèves ou leurs correspondants ont une boîte à lettres (sous laposte.net par exemple)

Exporter en mode html (le langage basique des sites internet) et enregistrer tous les fichiers dans un dossier qui sera gravé. Cela offre aussi la possibilité d'insérer une bande sonore au diaporama, voire un commentaire parlé... (cf ci – dessous)

II. Un diaporama avec bande sonore.

Les images ont été retouchées, complétées de bulles, d'effets de texte avec Fontwork...

La version 2.01 d'Open Office ne permet pas d'intégrer une bande son se déroulant **en continu**

tout au long du diaporama.

Nous allons utiliser un autre logiciel : « Diaporama » créé par Christian Martinez, qui est simple à utiliser pour des élèves à partir du début du C3.

II.1. Exporter les images créées avec Open Office Présentation.

• **Créer un dossier pour recevoir la création.**

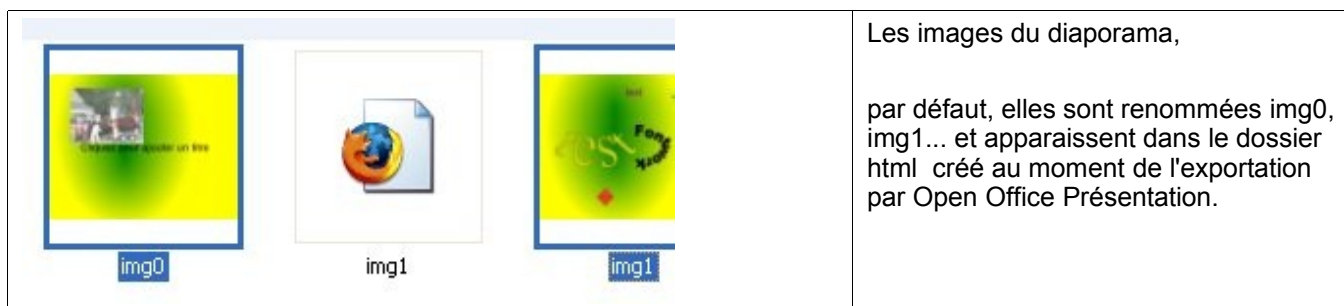
Dans « Mes documents » ou mieux sur le Bureau.

• **Exporter en html.**

Dans Open Office Présentation : Menu Fichier → Exporter (suivre le point 4.2 de la notice), l'ensemble des fichiers se trouve dans le dossier créé, seules les images au format jpeg nous seront utiles.

D'abord créer un autre dossier pour stocker ces images.

Retourner dans le dossier précédent, sélectionner toutes les images du diaporama. (Pour des sélections multiples, maintenir le doigt sur la touche CTRL du clavier et cliquer sur chaque image) puis copier (CTRL+C) et coller (CTRL+V) dans le nouveau dossier.



II.2. Utiliser le logiciel « Diaporama ».

• **Lancer Diaporama, utiliser l'explorateur d'images.**

Double cliquer sur l'icone qui apparaît sur le bureau Windows ou rechercher dans le menu **Démarrer**. Par défaut l'application Diaporama s'ouvre sur l'**explorateur d'images**.



Dans le mode **Explorateur d'images**, nous allons pouvoir ordonner les images, en cliquant dessus et en les déplaçant à l'endroit voulu. De même, nous pouvons les faire pivoter. Menu **Explorateur d'Images. Faire Pivoter**. la touche **F4** permet de voir l'image telle qu'elle apparaîtra au final. Appuyer sur **F4** pour passer d'un mode à l'autre.

• **D'abord, créer et enregistrer le diaporama.**

Faire **CTRL + N** ou aller dans le menu **Fichier** puis **Nouveau Diaporama**, Il faut donner un nom à ce diaporama et un endroit pour le placer. La commande Dossier parent pourra être très utile pour remonter l'arborescence des dossiers.



Il est à présent possible d'insérer les images dans le diaporama. Pour cela, sélectionner l'image puis faire **F2** (ou **Menu Diaporama** et **Ajouter des images au diaporama**).

Cette action provoque le passage automatique dans le mode **Images du diaporama** pour l'image sélectionnée. Quand le travail est fini faire **CTRL+S** ou **Fichier** et **Enregistrer le diaporama**. (cela crée un fichier au format .dap, modifiable ensuite).

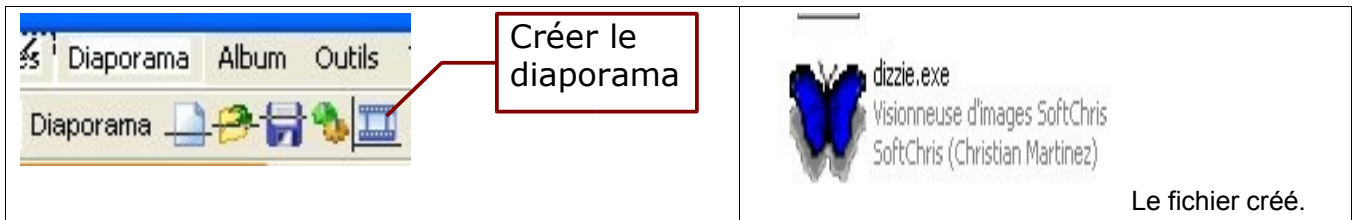
• **Achever le travail, associer une bande sonore.**

Le fichier son : Dans le menu Diaporama. (ou F9)



Le travail est presque fini, il faut à présent activer une fonction : Créer le diaporama, elle est accessible dans la barre d'outils. Cela va générer un fichier contenant les images et la

visionneuse.



Pour autant, lors de la **gravure** il faudra veiller à ce que le fichier de la bande sonore soit placé dans **le même dossier** que le diaporama créé.

M.Rémond. Atice 29. mars 2006.