Réduire le poids d'images

Avec le logiciel Photofiltre 7

Ce tutoriel est basé sur le logiciel gratuit **Photofiltre 7** (à ne pas confondre avec Photofiltre Studio, payant). *Téléchargement sur le site de l'auteur : <u>http://www.photofiltre-studio.com/pf7.htm</u>*









Prérequis : placer toutes les images à compresser dans un même dossier.



2

Sous l'onglet « Fichier » :

- a. choisir le dossier source (contenant les images à modifier) ;
- b. définir le dossier d'export (qui contiendra les images modifiées) ; Possibilité de choisir un dossier existant ou d'en créer un.
- c. donner un nom à la série d'image : cocher « Séquence », puis choisir le nom voulu ;
- d. choisir le format d'export JPEG et déplacer le curseur pour choisir un taux de compression de 65%.

(a)		Device
arches np.ipg	~	C:\\Public\Pictures\Sample Pictures
azalées - Copie - Copie.jpg azalées - Copie.jpg azalées.jpg Chrysanthemum - Copie.jpg Chrysanthemum.jpg Copie de Chrysanthemum.jpg Copie de Copie de Chrysanthemum.jpg Copie de Desert.jpg		Format source : Images les plus courantes 🔹 🐨
		Sélection personnalisée
		(d
Drssier d'export :	200	Format d'export :
C:\Users\MLucas\Desktop\Essai PF		JPEG (*.jpg)
Séquence		Ū
C		

 Automatisation

 Cliquer sur l'onglet « Action ».

 Puis valider en cliquant sur « OK ».

 Sosier source : C\Users\Public\Pictures\Sample Pictures

 - A image

 Dossier Kexport : C\Users\MLucas\Desktop\Essai PF

 - Format droport : IPEG (*jpg)

 - Compression 67

 Sequence :

 - Exemple_0001.jpg == Exemple_0021.jpg

 Taille de l'image :

 - 800 x750 piels

 - Onserver les proportions

 - Optimiser

 - Optimiser

 - Mating

