# **Contact Sheet**

Plugin à installer dans PhotoFiltre et/ou PhotoFiltre Studio

# LE PLUGIN CONTACT-SHEET (ou Planche contact)

Parmi les plugins disponibles pour *PhotoFiltre* figure *Contact Sheet* (auteur Antonio Da Cruz). Traduction française : *Planche contact*. Ce plugin permet d'assembler plusieurs photos en une seule.

## Rappel de la définition d'un Plugin (ou plug-in)

PhotoFiltre 🗖

Extension à une application qui vient se loger dans l'application elle-même. Une fois installé, on peut utiliser le plugin de façon tout à fait transparente. Certaines applications disposent de plusieurs centaines de plugins.

#### **Manipulation préliminaire**

Si le Plugin Planche contact n'a pas été installé (voir la Fiche 17 et le PhotoFiltre Plugins Pack II), il faut télécharger le fichier ContactSheet.zip à l'adresse :

http://www.photofiltre-studio.com/plugins/plugins.php (Page Plugins)

et le décompresser dans le dossier C:/Program Files/ Photofiltre/Plugins de votre disque dur. Voir la Fiche 17 pour plus de détails.

Redémarrer PhotoFiltre pour charger le module. Désormais, ce module Contact sheet sera accessible par la commande : Outil, Module externe.

**Note** : l'ouverture d'une image n'est pas nécessaire pour rendre ce Plugin actif.

# LE MODULE Planche Contact PAR L'EXEMPLE

# A. Création de planche contact avec les réglages standard

## NOTE :

Lors d'un développement de photos, votre photographe vous fournit un index (une planche contact) du même format que vos photos contenant toutes les miniatures des photos développées.

1/2

Le but de l'exercice est de créer un index, de 24 photos par page, à partir des images contenues dans le dossier Photos pour exercices.

- 1. Lancer *PhotoFiltre* par un double-clic sur le raccourci de *PhotoFiltre* placé sur le Bureau.
- 2. Commande : Outils, Module Externe, Contact sheet... La fenêtre Planche contact s'affiche à l'écran.
- 3. Activer la liste déroulante et sélectionner le dossier contenant les images que vous souhaitez afficher sur la Planche Contact. Par exemple un dossier contenant des Photos pour exercices (plus de 80 photos).
- 4. OK ..... PhotoFiltre Studio affichent 4 images : Index 01, Index 02, Index 03 et Index 04. Chacun des index affichent 24 miniatures sauf Index 04.
- 5. Il est possible d'imprimer ces Index. Pour les archiver dans un album Photos, on peut choisir le format 10 x 15 cm. Activer la commande : Fichier, Imprimer. Cliquer sur Configurer pour choisir le format de papier. Cliquer sur OK puis sur Imprimer.





Antonio DA CRUZ / Version 1.4 du 07/02/2007 / 622 Ko







## B. Personnalisation de planches contact avec modification des réglages et sélection

Observations des réglages, par défaut, obtenus à l'ouverture de ce module :

- Présentation de 4 colonnes sur 6 lignes (soit 24 miniatures maxi)
- Dimensions de 1220x1624 pixels, par défaut.
- Style : *PhotoFiltre* (c'est-à-dire, création d'un ombrage)
- ➤ Taille des miniatures : 300x250
- ➢ Nom du Fichier coché
- > Choix de la Police : Arial. Taille : 10. Couleur : Noir

Commentaires sur ces réglages :

- L'image obtenue est en orientation *Portait* : largeur plus petite que la hauteur
- Le style *PhotoFiltre* est une originalité par rapport à d'autres présentations : chaque miniature est ombrée. Le plugin propose un autre choix de style : *Simple*.
- Si l'option Nom de fichier est décochée, la hauteur de l'image est diminuée, elle passe à 1528 pixels (avec la police Arial, Taille 10, choix par défaut).
- Mais le fait d'insérer un en-tête augmente la hauteur de 27 pixels et celle d'ajouter un pied de page de 24 pixels (avec la police Arial, Taille 10, choix par défaut)

#### Personnalisation des index

#### 1. Modification des paramètres :

La plupart des paramètres peuvent être modifiés : nombre de colonnes, de lignes, taille des miniatures, style, etc ...

### 2. Sélection des images à afficher dans l'index :

- Choix du dossier à rechercher dans l'arborescence .....
- Choix de l'extension des fichiers : jpg, gif, png, etc....
- Sélection manuelle à l'aide de la touche **Ctrl**, en cochant l'option : *Sélection personnalisée*
- 3. Ajout d'un *Titre* et/ou d'un *Pied de page*.
- 4. Sélectionner une autre *Police*, une autre *Taille*

## C. Création d'un assemblage personnalisé de photos

Ce Plugin est surtout destiné surtout à créer des index de miniatures de photos.

Mais il peut aussi être utilisé pour créer un assemblage de photos, à présenter **rapidement** sur un document papier dont vous aurez défini le format.

**Note** : Les miniatures seront classées par ordre alphabétique. Attention aux règles de classement de Windows.

Ci-contre : un exemple, en format A5 (15 x 10), 5 photos choisies dans le dossier *Photo pour exercices* de taille différente.

Réglages appliqués :

- Option : Nom de fichier décochée
- Taille des vignettes : 800x600.
- Nombre de lignes et colonnes : 3 colonnes et 2 lignes
- Modification de l'échelle de la résolution relative pour obtenir un bon résultat à l'impression. Ici 325 dpi pour une image globale de 14,28 cmsur 9,54 cm.

#### **Conseils :**

- Pour améliorer la présentation, augmenter l'espace entre les photos : 10 à 15 pixels par exemple au lieu de 4 par défaut.
- Utiliser l'option d'impression : *Imprimer uniquement le contour* pour effectuer les essais d'impression.





