

Le module PhotoPNG par l'exemple

Le module PhotoPNG n'existe pas dans PhotoFiltre 7

Définition donnée par le Manuel de l'utilisateur :

Le module PhotoPNG (accessible par la commande : Filtre, PhotoPNG) permet de réaliser des effets d'incrustation avec des images en couleur. Il offre ainsi la possibilité de réaliser des encadrements sophistiqués, des plaquages de copyrights, ou tout simplement des effets de décoration

Ce module complète ainsi les possibilités de décoration offertes par *PhotoFiltre Studio* Consulter cette page du *Manuel* : http://www.photofiltre-studio.com/doc/photopng.htm).

Exemples d'application du module PhotoPNG

Télécharger les 3 images nécessaires à la réalisation des exercices proposés cadre_crealios.png¹, musique_crealios.png² et fusion_diffus.jpg sur la page : http://www.bricabracinfo.fr/Banque/thumb.html

A. Encadrement

- 1. Lancer *PhotoFiltre Studio*
- 2. Activer la commande : Fichier, Ouvrir.
- 3. Sélectionner l'image : fusion_diffus.jpg.jpg
- 4. PhotoFiltre Studio affiche l'image sélectionnée.
- 5. Commande : *Image, Dupliquer*. Fermer l'image originale pour ne travailler que sur une copie de l'image
- 6. Activer la commande : *Filtre, PhotoPNG*
- 7. Dans l'encadré *Paramètres*, sélectionner le *Mode Encadrement*
- 8. Dans l'encadré *Image*, cliquer sur l'icone dossier ouvert pour rechercher, dans l'arborescence l'image **cadre_crealios.png**, téléchargée au préalable.
- 9. Cliquer sur Ouvrir
- 10. Dans la boite de dialogue PhotoPNG, cocher l'option Aperçu direct
- 11. Modifier si nécessaire le taux d'Opacité
- 12. Cliquer sur OK.

Votre image est encadrée.

Remarques :

- Le cadre est posé sur l'image : donc les dimensions d'origine de l'image ne sont pas modifiées. Inconvénient : une partie de l'image est cachée par le cadre.
- Les images reconnues par PhotoPNG doivent être au format PNG et enregistrées dans le mode RVBA (couche alpha).
- L'image cadre_crealios.png appartient à Créalios du Forum *PhotoFiltre* que nous remercions.

Résultat attendu

http://www.photofiltre-studio.com/forum/viewtopic.php?f=7&t=9318&start=270 ² Merci Créalios



困怨

Filtre Affichage

Couleur

∆ Netteté

Bruit

Artistique Effet d'optique

III Déformation

Esthétique Vieillir

Encadrement Aplatir

PhotoMasque.

Module externe

Ok Annuler

PhotoPNG.

Contours Texture Divers

A Relief

Outils

¹ Merci à Créalios du Forum PhotoFiltre pour tous les tubes mis à disposition :

B. Position

- 1. Garder affichée dans PhotoFiltre Studio l'image obtenue en 12 de la partie A
- 2. Activer à nouveau la commande : *Filtre, PhotoPNG*
- 3. Dans l'encadré Paramètres, sélectionner le Mode Position
- 4. Dans l'encadré *Image*, cliquer sur l'icone dossier ouvert pour rechercher dans l'arborescence l'image **musique_crealios.png**, téléchargée au préalable.
- 5. Cliquer sur Ouvrir
- 6. Dans la boite de dialogue PhotoPNG, régler l'échelle à 50 %
- 7. Positionner l'emplacement de l'image en bas à gauche
- 8. Cocher l'option Aperçu direct
- 9. Modifier si nécessaire le taux d'Opacité
- 10. Cliquer sur OK

Résultat attendu





Variante :

- choisir une autre position pour l'image **musique_crealios**
- choisir une autre taille d'échelle

C. Motif

- 1. Créer une nouvelle image à fond transparent par la commande : *Fichier, Nouveau*.
- 2. Cocher (ou non) l'option Transparence automatique.....
- 3. Cliquer sur OK
- 4. Activer à nouveau la commande : Filtre, PhotoPNG
- 5. Dans l'encadré Paramètres, sélectionner le Mode Motif
- 6. Dans l'encadré Image, cliquer sur l'icone dossier. Par défaut, le dossier *PngData* s'affiche. Sélectionner l'une des images proposées, par exemple *Nature01.png*.
- 7. Cliquer sur Ouvrir
- 8. Dans la boite de dialogue PhotoPNG, cocher l'option Aperçu direct
- 9. Modifier l'Opacité si nécessaire
- 10. Cliquer sur OK

L'image est recouverte du motif choisi autant de fois qu'il peut s'afficher : ceci en fonction de sa taille et de la taille de l'image

Remarque :

Le résultat obtenu est le même qu'en utilisant la commande : *Edition, Contour et Remplissage* avec l'option *Remplissage* cochée et ce même motif sélectionné.





Ok Ann