

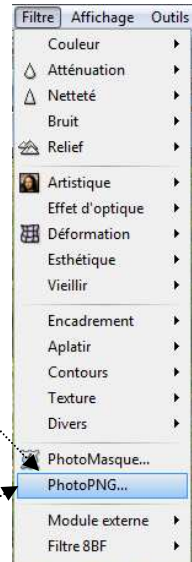
Le module PhotoPNG par l'exemple

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>.

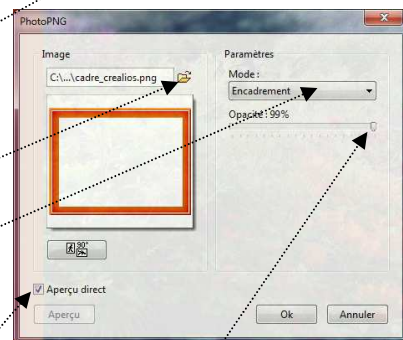


Exemples d'application du module PhotoPNG

Télécharger les 3 images nécessaires à la réalisation des exercices proposés : **cadre_crealios.png**¹, **musique_crealios.png**² 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**
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 boîte 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



¹ Merci à Créalios du Forum *PhotoFiltre* pour tous les tubes mis à disposition : <http://www.photofiltre-studio.com/forum/viewtopic.php?f=7&t=9318&start=270>
² Merci Créalios

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

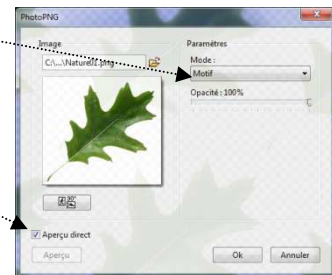
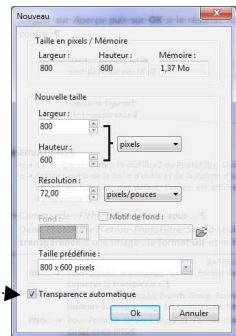


Variante :

- 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.