

Créer une carte de vœux personnalisée et animée (bis)

Voici un tutoriel pour vous guider dans la création d'une carte de vœux animée (donc création d'un gif animé avec PhotoFiltre Studio) à partir d'une de vos photos. Cette carte pourra être transmise par courriel au moment de la période des fêtes de fin d'année.

Vous aurez besoin :

- d'une photo pour créer l'arrière plan. Nous choisissons: fond1_anim_BA.jpg -
- de deux images : *sapin.png* et *motif_n.gif*
- de 4 masques : masque_bas_etoile.jpg, masque_grde_etoile.jpg, boule01.gif et boule02.gif _

Le résultat attendu, à partir des photos proposées en exemple est carte anim BA 2.gif

Phase 1 : Téléchargement des images proposées

Télécharger fichiers partir de tous ces à la page : http://www.bricabracinfo.fr/Banque/thumb.html

à l'exception de boule01.gif et boule02.gif à télécharger sur la page : http://www.ressourcesphotofiltre.com/Tutoriels/boule reflet/boule reflet.htm

Les enregistrer dans un dossier de votre choix

Phase 2 : Choix de la taille de l'image animée (nommée souvent gif animé).

Plus la taille de votre image animée sera grande, plus elle sera lourde à transmettre par courriel. Il faut donc limiter les dimensions de ce gif, en limitant la taille de l'image d'arrière-plan.

La dimension maximum conseillée sera de 400 pixels en hauteur.

- 1. Lancer PhotoFiltre Studio par un double-clic sur l'icône placée sur le bureau
- 2. Commande : Fichier, Ouvrir. Sélectionner l'image : fond1 anim BA.jpg, enregistrée en Phase 1
- 3. Dans le cas où cette image est un original activer la commande : Image, Dupliquer pour que PhotoFiltre Studio crée une copie de cette image. PhotoFiltre Studio nomme cette copie fond1 anim BA.jpg(2). Continuer de travailler sur cette copie pour conserver l'original.
- 4. Commande : Image, Taille de l'image. Choisir : 400 en Hauteur. Garder bien coché : Conserver les proportions. OK.

Phase 3 : Transformation de l'image de fond. **Utilisation de Photomasque**

- 5. Activer la commande : Filtre, Couleur et sélectionner la commande : Effet nuit
- 6. Sélectionner le ciel à l'aide de l'outil Polygone ou du Lasso.
- 7. Activer la commande : Filtre, Photomasque. Sélectionner le masque : masque grde etoile.jpg, enregistré en Phase 1. Effectuer les réglages ci-contre. С

hasque	Parametres
\masque_grde_etoile.jpg	Opacité : Couleur :
en Phase 1 xhest nexessaired	Mode:
ra a personnali servia carte al	Couleur
* * * mirren tant que colque. 1 elécharge explorate 11 * * *	 Flou Bichromie Etirer le masque Répéter le masque
₩ + ₽	

Largeur :	Hauteur :	Mémoire :
533	400	624,61 Ko
Nouvelle taille		
Largeur :		
533	÷ ¬	
Hauteur :	 pixels 	~
400	÷ 🗌	
D fact fact		
Hesolution :		
180,00	pixels/pouce	\$
Conserver le	e proportions	
	o proportione	
✓ Reéchantille	onnage :	
<automatique></automatique>		
Tous les calque	15	

Taille de l'image

Si nécessaire modifier la sélection et répéter le masque.

 Activer à nouveau la commande : *Filtre, Photomasque*. Sélectionner le masque : *masque_bas_etoile.jpg*, enregistrée en *Phase 1*. Effectuer les mêmes réglages qu'en 7. OK

Phase 4 : Création du Calque 1.

- 9. Commande : Calque, Nouveau, Ouvrir en tant que calque.
- 10. Sélectionner le fichier *sapin.png* téléchargé en *Phase 1 PhotoFiltre Studio* crée un calque à parti de cette image nommé *Calque 1*.

Phase 5 : Redimensionnement du Calque 1

11. Clic droit sur la vignette du Calque 1 et activer la commande : Redimensionner le calque.A l'aide de la souris, diminuer la taille du calque à partir des plots affichés dans chaque angle du calque affiché

Le redimensionnement effectué, appuyer sur la touche entrée pour valider

- 12. Déplacer le calque au bas de l'image à l'aide de la souris ou des touches de direction du clavier.
- 13. Activer la commande : Calque, Centrer le calque, Horizontalement

Phase 6 : Création d'un calque Texte, le *Calque 3, et le positionner*.

Ce troisième calque sera un calque *Texte*. Nous choisissons le texte : **Joyeux Noël,** en lettres dorées.

Т

- 14. Commande : *Calque, Nouveau, Texte* ou clic sur l'icône La fenêtre *Texte* s'affiche.
- 15. Dans l'espace Saisie, taper le texte : Joyeux Noël.
- 16. Choisir
 - la police Informal Roman, la taille : 60
 - l'alignement Centré,
 - le style Gras.
- 17. Sélectionner l'onglet Effets
- 18. Cocher Motif de remplissage
- 19. Cliquer sur l'icone dossier et sélectionner le fichier *motif_n.gif*
- 20. Cliquer sur OK
- 21. Le *Calque 3* est créé. C'est un calque texte qui par défaut s'affiche au milieu de l'image. **Déplacer ce**

calque en haut de l'image, à l'aide de la souris ou des touches de direction. Si nécessaire utiliser la commande : *Calque, Centrer le calque, Horizontalement*

Phase 7 : Enregistrement de l'image et de ses calques.

A ce stade, il est important d'enregistrer cette image.

22. Activer la commande : Fichier, Enregistrer sous.

PhotoFiltre Studio propose l'enregistrement dans son format natif : **pfi.** Accepter ce format qui permet d'enregistrer tous les calques de l'image pour effectuer des modifications ultérieurement. *PhotoFiltre Studio* propose le même nom que le fichier d'origine. Vous pouvez garder ce nom puisque l'extension est différente. Le mieux est de choisir un autre nom pour éviter les confusions. Indiquer le dossier d'enregistrement.

Cliquer sur Enregistrer



de la Barre d'outils.

Phase 8 : Création d'une boule de couleur rouge avec reflets.

L'idée est de créer

- des boules de décoration, en couleur avec reflets
- de personnaliser ces boules, il est proposé d'ajouter à chaque boule un nom correspondant à un membre de la famille.

Taille en pixels / Mémoire Largeur :

50

Nouvelle taille

Largeur : 50

Hauteur: 50

Résolution

Taille prédéfinie :

<Personnalisé>

180.00

Contour progressif

Rayon : 1 pixels

Aperçu direct

Taille de la zone de travail

Largeur :

Nouvelle taille

Largeur :

Hauteur:

50

Taille en pixels / Mémoire (Fond)

Hauteur:

Ok

70

Hauteur:

50

pixels/pouces

Motif de fond :

C:\...\Toile02.jpg

Ok

Ok

B 0

0 6

2

田〇

Epaisseur

Opacité

√ Lisser

Flèche

Style :

100

-

* *

10.25 Kc

Mémoire :

Ê

Annuler

7 32 Ko

NOTE IMPORTANTE : pour simplifier l'exécution de cet exercice, toutes les boules ont été gardées de la même couleur et portent le même nom

A SAVOIR : le mode opératoire utilisé pour créer les boules avec reflets est inspiré du tutoriel figurant sur la page : http://www.ressourcesphotofiltre.com/Tutoriels/boule reflet/boule reflet.htm.

23. Commande : Fichier, Nouveau.

- Largeur 50 Hauteur 50
- Transparence automatique.
- Tracer une sélection circulaire après activation de l'outil *Ellipse* tout en restant appuyé sur la touche MAJ temporaire
- 24. Remplir de couleur **rouge** à l'aide de l'outil de **Remplissage**.

25. Appliquer le masque **boule01.gif** téléchargé en **Phase 1**.

- La sélection étant toujours active activer la commande : Filtre, Photomasque.
- Sélectionner le fichier boule01.gif
- Opacité : 80 ; Couleur : Noir ; Mode : Couleur
- Cases Flou et Bichromie : décochées
- Cocher : Etirer le masque.

26. Appliquer le masque boule02.gif téléchargé en Phase 1

- La sélection étant toujours active activer la commande : Filtre, Photomasque.
- Sélectionner le fichier boule02.gif
- Opacité : 90 ; Couleur : Blanc ; Mode : Couleur
- Cases Flou et Bichromie = décochées
- Cocher : Etirer le masaue.
- 27. Activer la commande : Calque, Effet de bord, Contour Progressif

Prendre un rayon de 1 pixel. OK

- 28. Activer la commande : Image Taille de la zone de travail Saisir 70 pour la hauteur
 - Positionner l'image en bas
- 29. Tracer une attache en pointillé au-dessus de la boute. Sélectionner l'outil *Ligne*

Epaisseur: 3 ... Style : Pointillé

Phase 9 : Enregistrement de l'image obtenue précédemment (boule rouge).

A ce stade, il est important d'enregistrer cette image.

Phase 10 : Création du 3ème calque sur l'image obtenue en Phase 7

- 30. Sélectionner l'image obtenue et enregistrée en Phase 9
- 31. Copier cette image
- 32. Activer la composition obtenue en Phase 7
- 33. Coller cette image au-dessus du Calque 2

Phase 11 : Création d'un calque texte : le Calque 4.

- 34. Commande : *Calque, Nouveau, Texte* ou clic sur l'icône La fenêtre *Texte* s'affiche.
- 35. Dans l'encadré *Texte*, taper un texte (**Mimi**, par exemple, correspondant au premier membre d'une famille existante)
- 36. Choisir
 - la couleur Blanche,
 - la police **Calibri**, la taille : **12**,
 - l'alignement **Centré**, le style **Gras**.

OK.

- 37. Le Calque 4 est créé. C'est un calque texte qui par défaut s'affiche au milieu de l'image
- 38. Déplacer ce calque texte *Calque 4* sur le *Calque 3*.
- 39. Activer la commande : *Calque, Fusionner avec le calque inférieur*. Le *Calque 4* n'existe plus

Phase 12 : Création de toutes les autres boules.

40. Refaire les phases 8, 9 et 10 pour créer d'autres boules, sinon dupliquer le *Calque 3* plusieurs fois et disposer ces boules sur le sapin.

Phase 13 : Enregistrement de l'image et de ses calques.

A ce stade, il est important d'enregistrer à nouveau cette image (au format .pfi).

Phase 14 : Création de l'animation.

- 41. Commande : *Outils, Gif animé…* La fenêtre *Gif animé*
- 42. Cocher *Palette optimisée* (tout en sachant que cela peut poser problème avec certains logiciels de messagerie).
- 43. Régler la Durée. On peut choisir
 - Calque 1 : 100
 - Calque 2 : 100
 - Calques 3 , 4 : 20
 - Dernier calque : 200
- 44. Cliquer sur Aperçu.
- 45. Si le résultat vous convient, fermer la fenêtre du navigateur ouverte par *PhotoFiltre Studio* pour afficher *l'Aperçu* de l'animation.
- 46. Dans la fenêtre Gif animé, cliquer sur Exporter.
- 47. Donner un nom à votre image. Cliquer sur *Enregistrer*.

Votre carte de voeux animée est prête à expédier (536 Ko).

RAPPEL

Les gifs animés peuvent être ouverts avec tous leurs calques dans *PhotoFiltre Studio* mais l'animation ne s'affiche pas. Pour voir l'animation à partir de *PhotoFiltre Studio* il faut activer l'outil *Gif animé* et cliquer sur *Aperçu* pour qu'elle s'affiche alors dans votre navigateur Internet.

PhotoFiltre Studio n'est pas une visionneuse. Voir plus en détails le document : http://www.bricabracinfo.fr/Banque/thumb.html

de la Barre d'outils.

Durée (1/100 s)

Transparence

Apercu

Restaurer le fond

Rogner les bords transparents

🗘 🛛 Toutes les images

O Web 216 couleurs

Palette optimisée

V Diffusion

Exporter

¥

Annuler

100

Boucler