

Créer un puzzle avec Photoshop

Aujourd'hui, pour l'évènement interblogueurs [Les cadeaux des blogueurs](#), je vous propose un article sur Photoshop.

Dans ce tutoriel, nous allons découvrir comment donner un **effet de puzzle à une photo avec Photoshop**. Pour cela, vous avez besoin d'une photo ainsi que d'une texture de puzzle que vous trouverez gratuitement sur le site d'[Adobe](#).

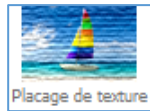
Vous retrouverez les liens de la photo et du dossier utilisés dans l'[Espace Membres](#).

Appliquer une texture puzzle à une photo sur Photoshop :

Commencez par télécharger le dossier de Photoshop sur le lien donné en ressources et décompressez-le sur votre ordinateur (sur votre bureau pour plus de praticité).

Puis, ouvrez votre image avec Photoshop en faisant **Fichier** > *Ouvrir* ou *Ctrl + O* et en sélectionnant votre photo sur votre ordinateur, puis déverrouillez le calque en double-cliquant dessus dans la palette des calques.

Allez dans le menu **Filtre** > *Galerie de filtres...* Dans la nouvelle fenêtre, sélectionnez la



catégorie **Textures** > *Placage de texture*

À droite, vous avez un premier menu déroulant vous permettant de sélectionner un autre filtre, puis un second pour choisir le type de texture. Par défaut, j'ai une texture *Brique, Sac, Toile* et *Grès* : c'est ici que nous allons avoir besoin d'un des fichiers téléchargés.

Cliquez sur la petite flèche ▼ à côté du menu déroulant > *Charger une texture...* Repérez le dossier téléchargé sur votre ordinateur puis suivez le chemin *PSCS5OptionalPlugins_Win_en_US* (deux fois) > *Presets* > *Textures* et double-cliquez sur le .psd nommé *Puzzle* : la texture apparaît maintenant dans le menu déroulant.


Modifiez la *Mise à l'échelle* (de petites pièces de puzzle à de plus grosses), le *Relief* (effet de relief des pièces plus ou moins important), la *Lumière* (de quel point doit-elle provenir) voire même cochez la case *Inverser* selon l'effet recherché et votre photo. Je vous conseille pour cela de dézoomer pour prendre du recul sur l'effet en utilisant le petit – en bas à gauche de l'écran.

Pour cet exemple, je choisis une *Mise à l'échelle de 200 %*, car la photo de base est assez grande (des pièces trop petites ne seraient pas très réalistes), un *Relief de 8* et une *Lumière* provenant d'en *Haut à droite*. Une fois que votre puzzle vous convient, cliquez sur le bouton **OK** sinon cliquez sur **Annuler** :








Si vous ne souhaitez que donner un effet puzzle à votre photo, vous pouvez arrêter le tutoriel ici, mais si vous souhaitez retirer quelques pièces, c'est ce que nous allons voir maintenant.


Découper une pièce de puzzle avec Photoshop :

Étant donné que nous n'avons qu'un seul calque, lorsque nous allons retirer une pièce, le trou restant sera transparent. Pour appliquer une couleur, il vous suffit d'ajouter un calque de remplissage en cliquant sur l'icône **Créer un calque de remplissage ou de réglage**  au bas de la palette des calques et de choisir *Couleur unie...*, *Dégradé...* ou *Motif...*. Pour faire simple, je choisis un remplissage de couleur unie et la couleur noire. Une fois le calque créé, déplacez-le sous le calque du puzzle.

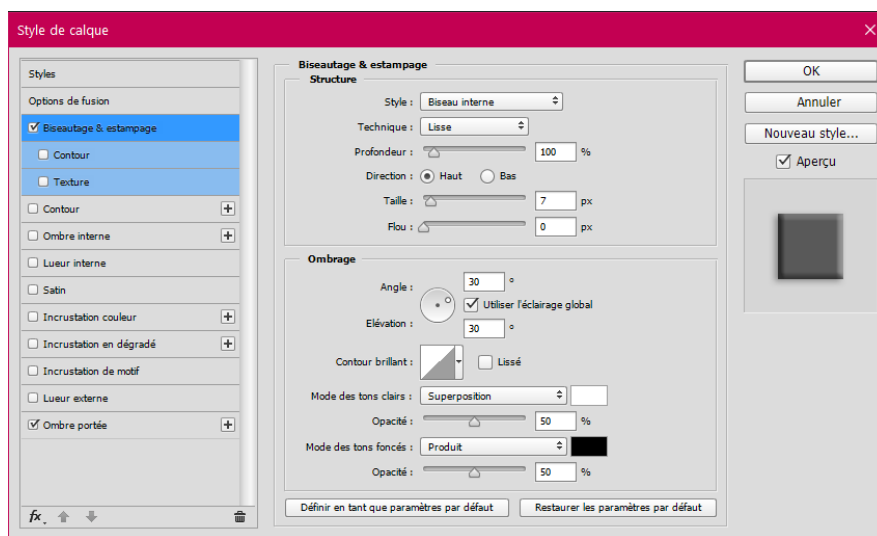
Pour retirer une ou plusieurs pièces, il va falloir la ou les détourer.

Dans ce cas, la meilleure solution à mon avis serait l'**Outil plume** , mais pour ne pas faire durer le tutoriel trop longtemps et que ce n'est pas le but de cette vidéo, je vais sélectionner l'**Outil lasso magnétique**  (caché derrière l'**Outil lasso** ). Pour en savoir plus sur le détournage et les outils utilisés, je vous invite à suivre mon [tutoriel sur comment détourer une image sous Photoshop](#).

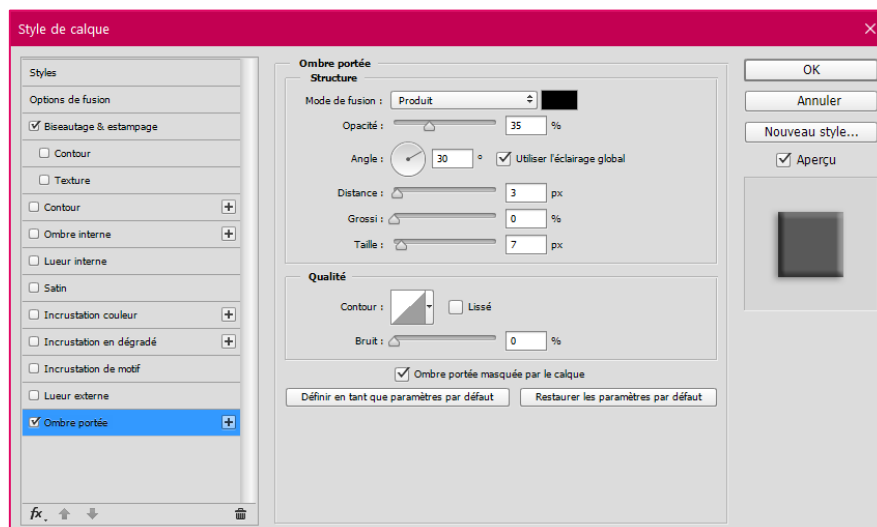
Je commence par zoomer avec l'**Outil zoom**  sur la pièce que je souhaite retirer et je clique sur l'**Outil lasso magnétique**  pour effectuer ma sélection. Une fois cette dernière effectuée, faites *Ctrl + X* pour couper puis *Ctrl + V* pour coller (la pièce doit être dans un nouveau calque).

Pour la faire pivoter rapidement, utilisez les touches *Ctrl + T*, pivotez votre pièce, puis appuyez sur la touche *Entrée* pour valider. Avec l'**Outil déplacement** , vous pouvez déplacer la pièce où vous le souhaitez.

Pour donner un peu de relief à cette pièce, double-cliquez sur son calque pour afficher la fenêtre de **Style de calque**. Pour cet exemple, j'ajoute un effet de **Biseautage & estampage** avec un *Biseau interne...*



...et une **Ombre portée** avec un *Mode de fusion produit*.



Validez en cliquant sur **OK** une fois que le résultat vous convient.

Pour retirer d'autres pièces, il vous suffit de répéter l'opération du détournage à l'application de style de calque sur chacune des pièces.

Votre effet puzzle est terminé !



Tutoriel réalisé avec Photoshop CC 2015

[Voir la version vidéo de cet article](#)