

1 - Dans Photoshop

Le but est de trancher notre image en plusieurs petites images, ce qui nous permet d'avoir :

- une image plus légère
- des images substituables pour en faire des images survolées.



- Menu Affichage / **Magnétisme** / cocher Tranches
- Dans la palette d'outils cliquer sur **Outil Tranche**, nous remarquons immédiatement que notre image comporte déjà une tranche (01 en haut à gauche)

- Si l'on veut effacer les tranches d'un document déjà tranché : Menu Affichage / Effacer les tranches

- Si l'on veut que les tranches ne s'affichent pas mais qu'on ne veut pas les effacer : Menu Affichage / Afficher / Décocher Tranches

- Prendre soin de dupliquer le calque du titre pour l'avoir en blanc avant de faire la fusion avec le masque car nous aurons besoin d'un texte non pixellisé pour réaliser l'animation Gif

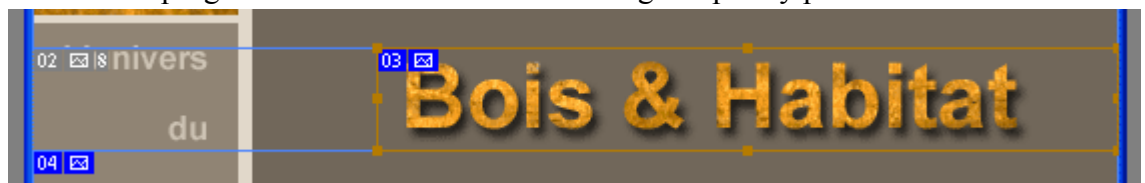


- Il faut découper l'image en tranches horizontales de plusieurs lignes ; ensuite il est possible de découper une ligne en plusieurs colonnes. On fait en sorte d'avoir une tranche pour la variable, c'est-à-dire dans notre cas « le titre du site » la plus petite possible. Le reste de l'image tranchée constitue les constantes. Le programme renumérote les tranches si on ajoute une colonne.



- Fichier / Enregistrer pour le web. Le programme va créer un dossier « images » pour y placer toutes les tranches.

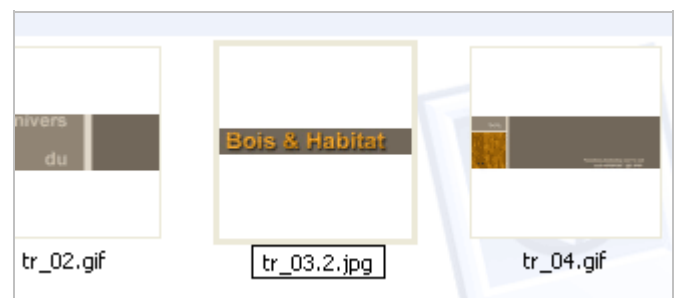
Choisir comme emplacement le dossier du site à publier et changer le nom du fichier par un nom très court comme



« tr ». Bien qu'on ait choisi d'enregistrer en Jpeg le programme peut vouloir enregistrer certaines images en Gif. Ne pas s'en tracasser. Avant de cliquer sur Enregistrer il est prudent de créer un nouveau dossier temporaire dans lequel on demandera à enregistrer le dossier images. En effet il faudra refaire la même manipulation avec le texte fusionné, et le deuxième enregistrement du dossier images dans le même dossier risque d'écraser le premier.

- Quand on a les 2 dossiers images on renomme les variables, par la touche F2 puis flèche droite du clavier pour se placer après le nom et y ajouter

- **.1** pour la première variable
- **.2** pour la deuxième.



2 - Avec l'Explorateur Windows

- Placer tous les fichiers dans un même dossier images placé dans le dossier du site
- Supprimer les 2 Nouveaux dossiers temporaires qui ne servent plus

Nom	Taille	Type
tr_01.gif	28 Ko	Image GIF
tr_02.gif	1 Ko	Image GIF
tr_03.1.gif	6 Ko	Image GIF
tr_03.2.jpg	4 Ko	Image JPEG
tr_04.gif	11 Ko	Image GIF
tr_05.gif	2 Ko	Image GIF

3 - Dans Dreamweaver

- **Créer un nouveau document** / page de base / html et **insérer un tableau** de petites dimensions qui se mettra à la dimension des images que l'on va insérer.

- 3 lignes
- 1 colonne
- Largeur 100 pixels
- Bordure 0
- Marge intérieure 0
- Espacement entre les cellules 0
- Aligner (non par défaut) mais au centre

Tableau

Taille du tableau

Lignes : 3 Colonnes : 1

Largeur du tableau : 100 Pixels

Largeur de la bordure : 0 Pixels

Marge intérieure des cellules : 0

Espacement entre les cellules : 0

- **Insérer les images dans le tableau** (ne pas cliquer n'importe où)

- Cliquer dans la première ligne et y insérer l'image tr_01.gif
- A la boîte de dialogue Accessibilité des balises d'images, comme on ne veut pas mettre de texte secondaire cliquer sur Annuler
- Cliquer sur la troisième ligne et y insérer l'image tr_04.gif
- Cliquer sur la deuxième ligne et la diviser en 2 colonnes
- Dans la colonne de gauche insérer l'image tr_02.gif
- Cliquer dans la colonne de droite et y insérer **l'image survolée** (originale tr_03.1.gif et survolée tr_03.2.gif)
- Laisser coché : précharger l'image survolée



Insérer une image survolée

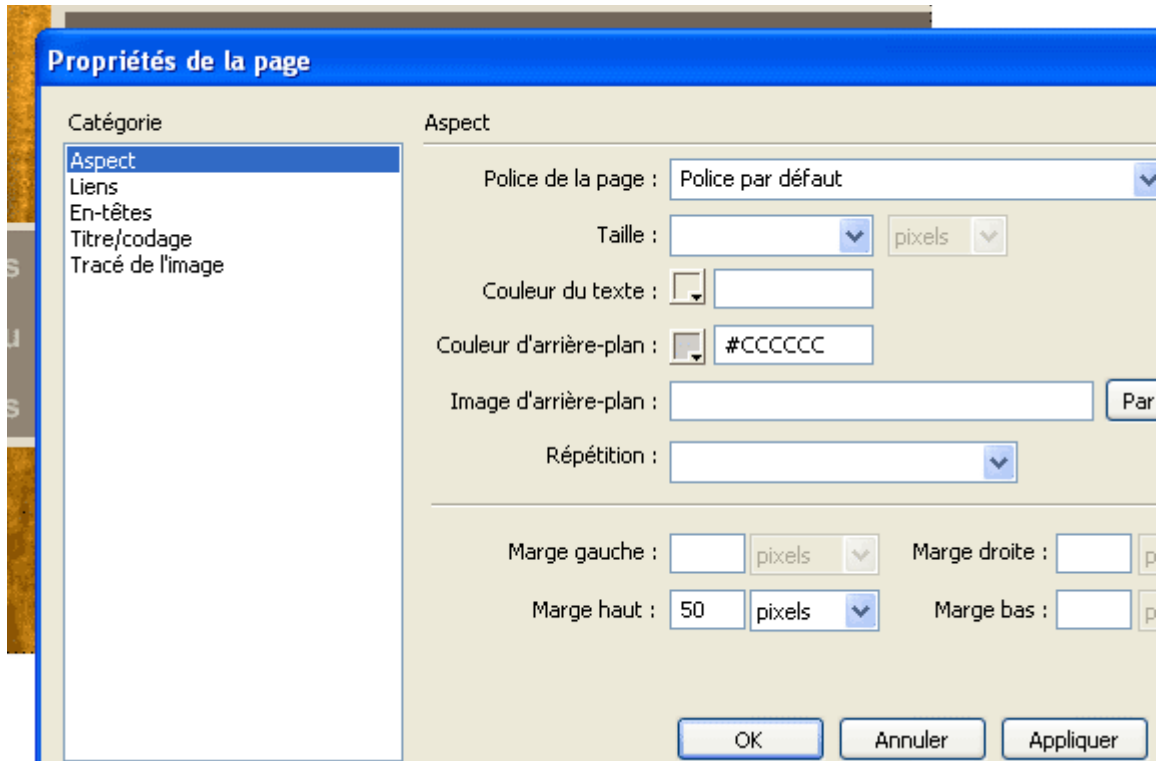
Nom de l'image : Image4

Image originale : file:///D:/Web Free Jos/atelierphotoshop/jos/univ... Parcourir...

Image survolée : file:///D:/Web Free Jos/atelierphotoshop/jos/univ... Parcourir...

Précharger l'image survolée

- **Propriétés de la page**



- Avec la pipette prendre la couleur de l'Arrière plan sur l'image pour l'appliquer sur la page
- Donner une marge du haut de 50 pixels

- **Sauvegarder et visionner en déplaçant la souris au dessus du titre**

