


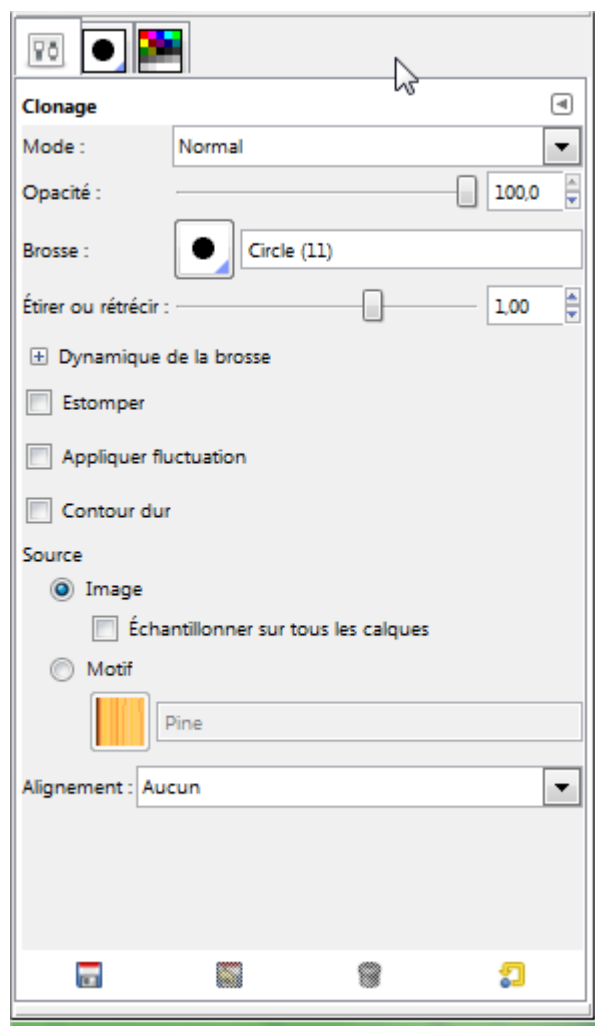
Gimp : l'outil de clonage ou tampon

1. introduction

 Le tampon est un outil très précis qui permet de reprendre toutes les petites imperfections d'une image. Il est relativement simple à utiliser, si l'on fait bien attention aux options de l'outil.

2. Usage de l'outil

Le tampon sert à retoucher une image par petites ou grosses touches. Vous sélectionnez une zone qui va servir de référence, puis vous faites du copier coller autour pour enlever les imperfections de l'image, ou modifier/rajouter à l'image.



- Cliquez sur l'outil pour le sélectionner dans la palette des outils.
Une palette d'outil spécifique au tampon remplace celle d'origine.

Opacité : coller avec un effet de transparence

Choisir une **brosse** aux contours flous ou durs et sa taille

Les options suivantes modulent l'aspect du clonage.

Vous pouvez aussi appliquer un **motif**.

Alignement : 3 options

Aucun : le tampon va cloner avec comme point d'attache le cliché effectué avec la touche control, tant que vous maintenez enfoncé le bouton de la souris, le point d'attache se déplace avec vous. Vous relâchez le bouton de la souris, le point d'attache reprend sa position première.

Vos remarques, questions...

Aligné : le point d'attache s'aligne selon les déplacements de la souris comme précédemment, mais quand vous relâchez la souris, il vous suit encore....Votre point d'attache s'aligne avec votre point de reprise comme un pantographe d'architecte.

Fixé : Le point d'attache est une référence fixe. Il ne bouge pas avec votre souris. Seule la portion photographiée avec control sera reproduite.

- Maintenant, vous devez prélever l'élément de la photo que vous allez reproduire (dans notre exemple, il s'agit du champignon). Pour les options, laissez le réglage par défaut (aucun pour l'alignement), enfoncez sur la touche CTRL de votre clavier. Le curseur se modifie et devient une cible. Faites un simple clic à un endroit et relâchez la touche CTRL.
- Déplacez-vous à l'endroit où doit être copiée votre sélection ciblée (dans notre exemple, en haut du premier champignon).
- Laissez le bouton gauche de la souris enfoncé et déplacez vous. La partie sur laquelle apparaît une croix représente la zone que vous copiez. Vous devez être en train de dupliquer cette zone.



Le champignon source



Le deuxième champignon cloné.

Vos remarques, questions...



Cette oeuvre est mise à disposition selon le contrat Attribution-NonCommercial 2.0 France disponible en ligne <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/2.0/fr/> ou par courrier postal à Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California 94105, USA.