

De Stéréo-Club Français.

Sommaire

- 1 Brosse de clonage avec StereoPhoto Maker
 - 1.1 Quand l'utiliser ?
 - 1.2 Avant clonage
 - 1.3 Après clonage
 - 1.4 Points homologues
 - 1.5 Voir aussi

Brosse de clonage avec StereoPhoto Maker

Daniel Chailloux

- Réglage de la brosse de clonage : **Ctrl+N**
- Mise en oeuvre de la brosse de clonage: touche majuscule.
- Attention, cet outil n'est disponible dans StereoPhoto Maker qu'à partir de la version 3.22 !
- Aujourd'hui (avril 2011), nous en sommes à la version 4.32 (ici en version française) (<http://stereo.jpn.org/fra/stphmkr/index.html>) .

Références :

- **(en)** Aide de StereoPhoto Maker (<http://stereo.jpn.org/eng/stphmkr/help/index.htm>)
- Lettre mensuelle du SCF n° 2, déc. 2007 - Pierre Meindre

Quand l'utiliser ?

- Retouche d'images stéréo sur plaque de verre (pertes d'information dues aux rayures)
- Prise des vues avec un seul appareil (images non synchro)
- Les deux appareils ne sont pas bien synchronisés (un objet a bougé durant la prise des vues)

Avant clonage



Fig. 1

La vache de l'arrière-plan de l'image de gauche a perdu ses cornes

Photo Gérard Grosbois

L'image de gauche a été endommagée. La vache a perdu ses cornes.
L'exercice consiste à cloner les cornes homologues de la vache de droite.

Après clonage



Fig. 2

La vache de l'arrière-plan de l'image de gauche a retrouvé ses cornes

Photo Gérard Grosbois

La vache a retrouvé ses cornes et elle semble plutôt contente !
Les cornes de la vache de droite ont été clonées sur la tête de la vache de gauche et restituées dans l'espace 3D.

Points homologues

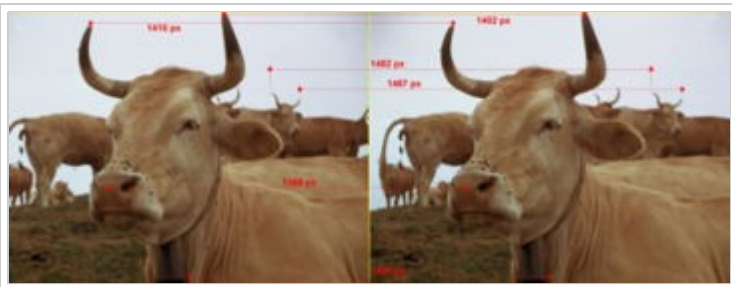


Fig. 3

Les plans dans lesquels se trouvent placées les deux cornes sont différents. Deux opérations de clonage sont nécessaires
Photo Gérard Grosbois

Les cornes à cloner sont distantes respectivement de 1482 px et 1487 px.
Deux opérations de clonage sont donc nécessaires.

Voir aussi

- **Brosse de clonage SPM : application pratique** (Gme)

◀ Retour Index

Récupérée de « https://www.stereo-club.fr/SCFWikiZ/index.php/Brosse_de_clonage_avec_StereoPhoto_Maker »

Catégorie : Traitement des images

- Dernière modification de cette page le 26 janvier 2015 à 20:26.