



J'utilise **FastStone**



Rotation
des
photos

1



important à retenir

Annuler la dernière action

votre Bouée de Secours

Pour annuler l'opération précédente



+



ou

Éditer / Annuler

L'annulation peut être répétée
pour toute action avant enregistrement



2

FastStone _ rotation



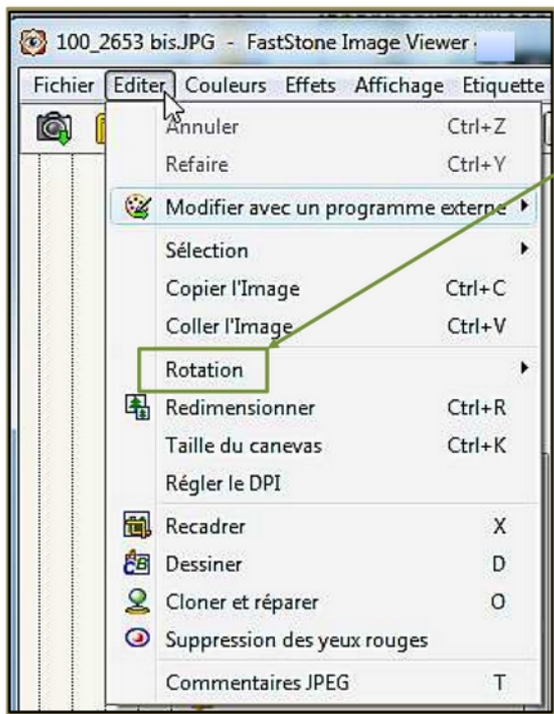
FastStone

Le menu Éditer

menu Éditer

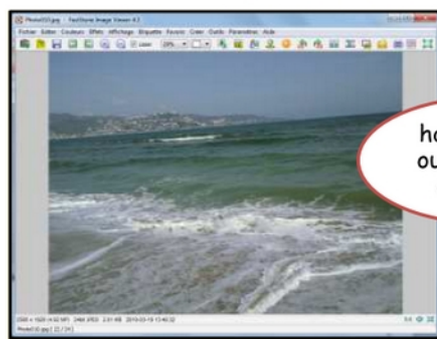
Rotation

FastStone Image Viewer



Rotation de la photo

Redresser la photo



horizontales
ou verticales
à ajuster

3



FastStone

redresser les photos mal orientées



Lorsqu'une photo a été prise en tournant l'appareil
- si l'importation ne l'a pas redressée automatiquement -
l'opération est à réaliser aussitôt, définitivement

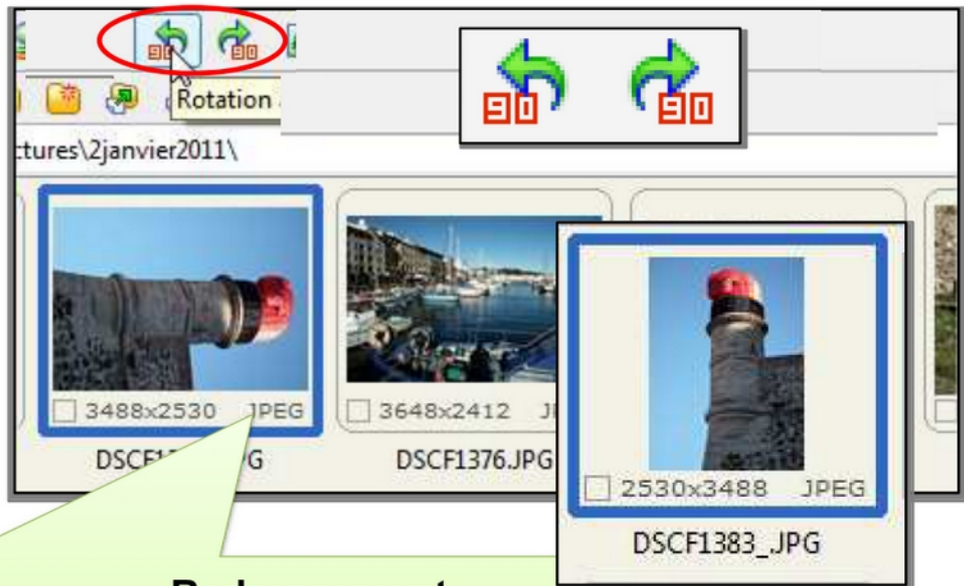


4

FastStone _ rotation



Photos mal orientées
rotation d'un quart de tour



Redressement

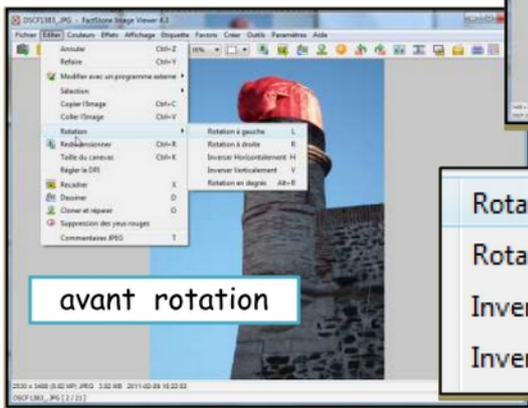
1. Sélectionner la photo à redresser
2. Cliquer sur l'icône du sens de redressement
3. La photo redressée est enregistrée sans perte

5

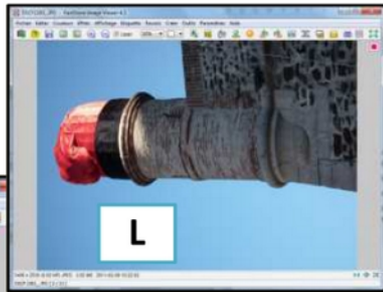


menu Éditer

Rotation



avant rotation

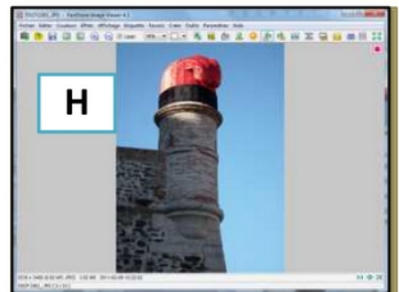


L



R

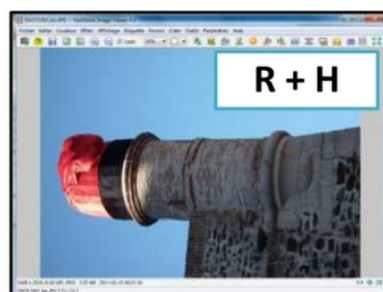
- | | |
|--------------------------|---|
| Rotation à gauche | L |
| Rotation à droite | R |
| Inverser Horizontalement | H |
| Inverser Verticalement | V |



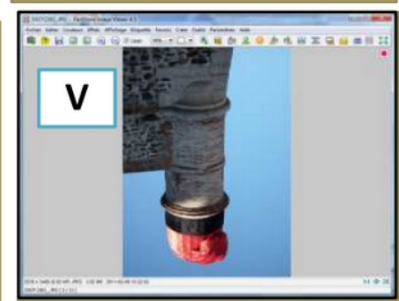
H



L + V



R + H



V

Combinaison de rotations

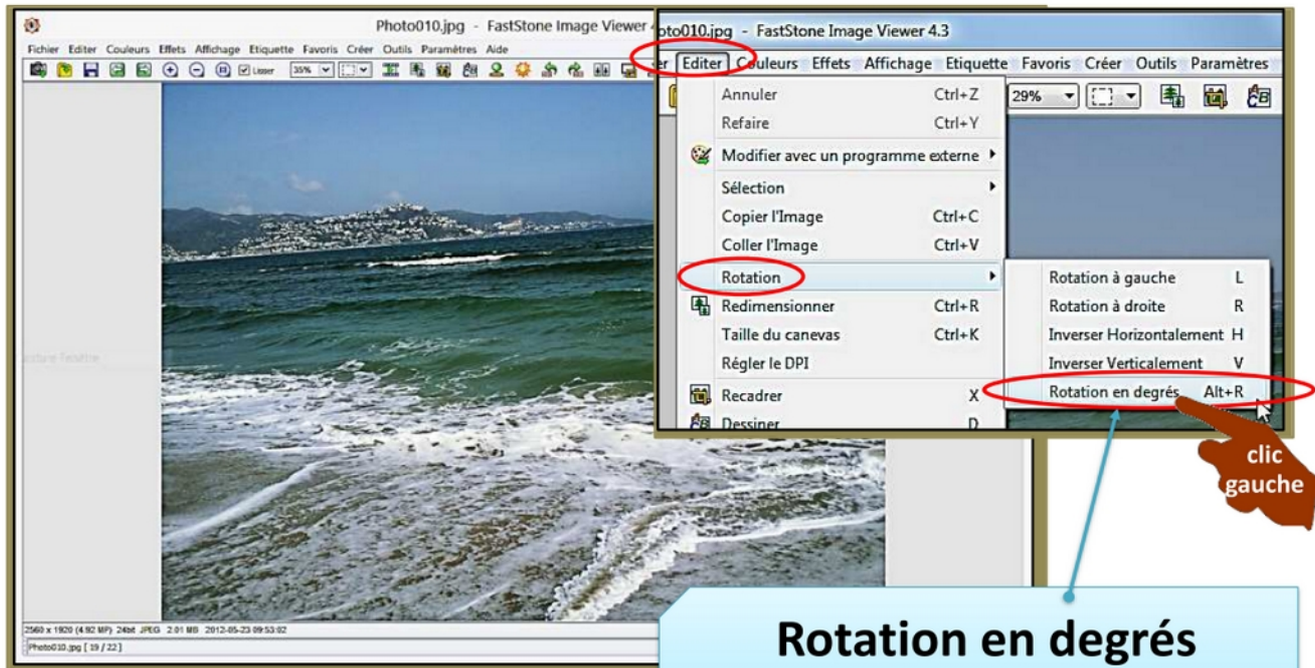
6

FastStone _ rotation



menu Éditer

Rotation en degrés



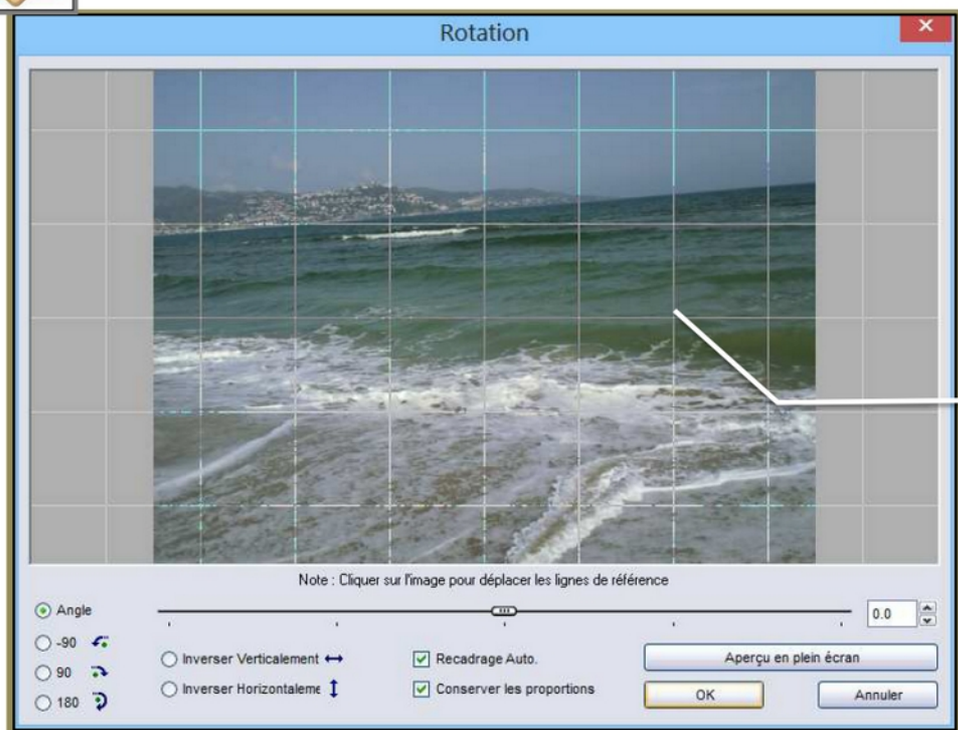
Rotation en degrés
pour définir de façon précise
l'ajustement

7



menu Éditer

Rotation en degrés



1) Ajuster les
lignes de
référence en
les déplaçant

un **clic gauche**
déplacera le
point
de croisement
des lignes

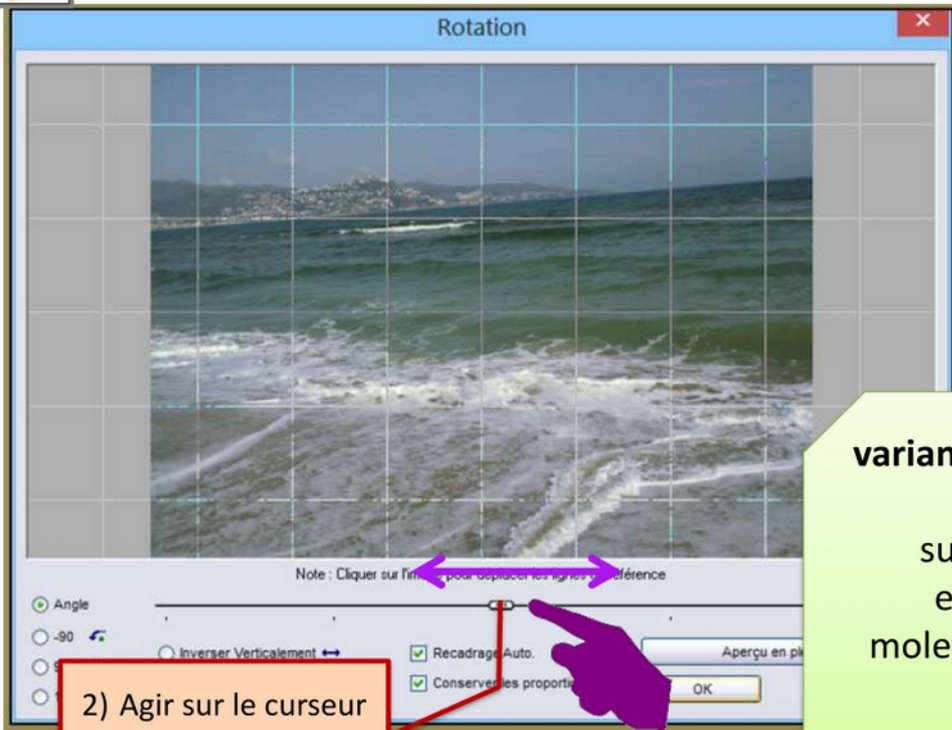
8

FastStone _ rotation



menu Éditer

Rotation en degrés



2) Agir sur le curseur pour tourner la photo

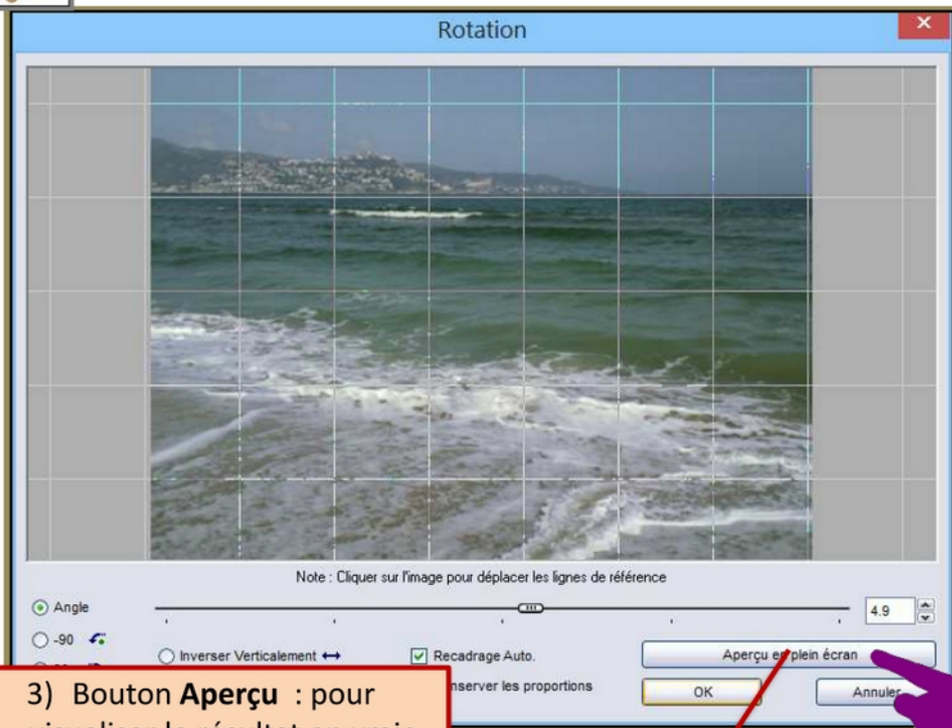
variante : positionner la souris sur le curseur et utiliser la molette de la souris

9



menu Éditer

Rotation en degrés



3) Bouton **Aperçu** : pour visualiser le résultat en vraie grandeur, cliquer et maintenir le bouton

10

FastStone _ rotation



menu Éditer

Rotation en degrés

Aperçu

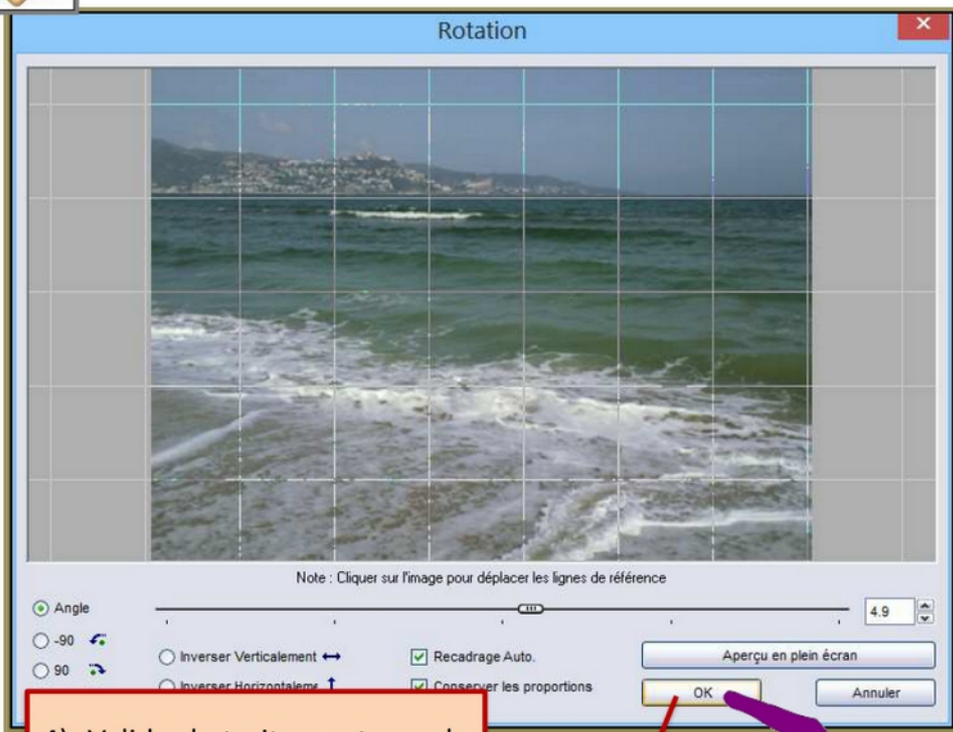


11



menu Éditer

Rotation en degrés



4) Valider le traitement avec le bouton « OK »

12

FastStone _ rotation



menu Éditer

Rotation en degrés



Après rotation, l'écran affiche la photo modifiée

En quittant la photo FastStone demande validation de l'enregistrement de la photo modifiée

ATTENTION
enregistrement du
fichier modifié



13

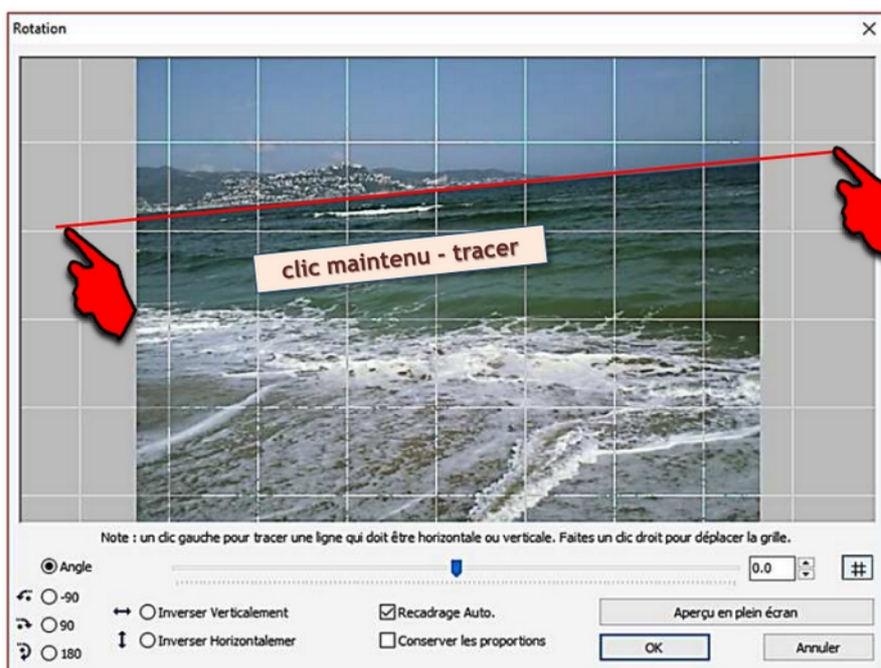


FastStone

Nouveautés des versions 5,8 et 5,9

- Rotation d'une photo selon un axe tracé à la souris

Pour redresser une photo, ouvrir le menu EDITER / ROTATION / ROTATION en DEGRÉS.



La nouveauté apportée par la version 5,9 est une autre méthode pour définir la rotation

Avec la souris, tracer sur la photo un axe virtuel

Cet axe sera utilisé comme repère de l'horizontalité - ou verticalité - de la photo

La rotation est instantanée

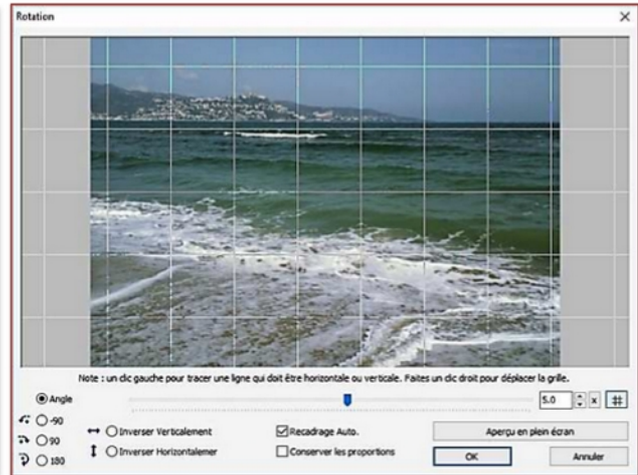
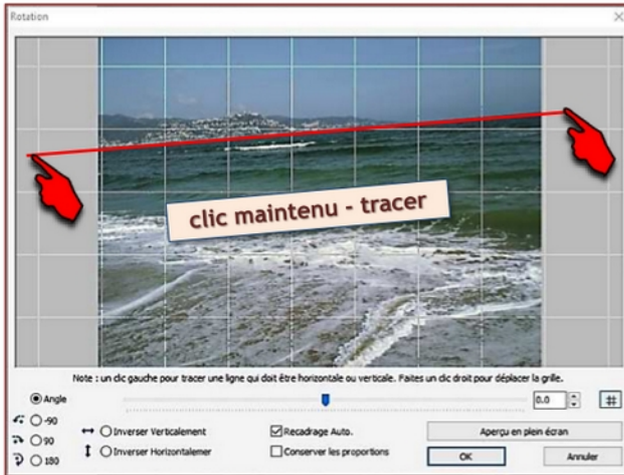
FastStone _ rotation



FastStone

Nouveautés des versions 5,8 et 5,9

- Rotation d'une photo selon un axe tracé à la souris



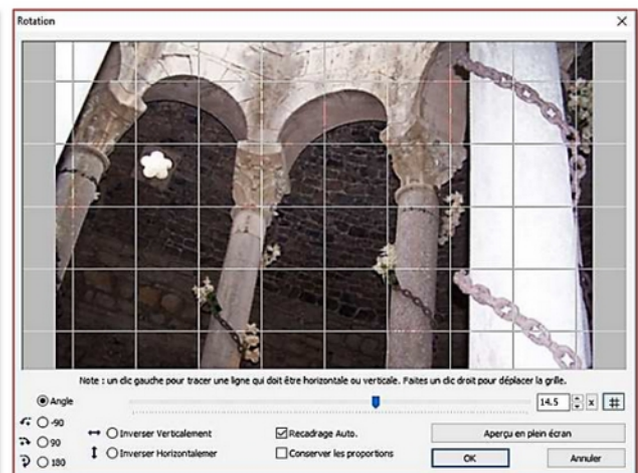
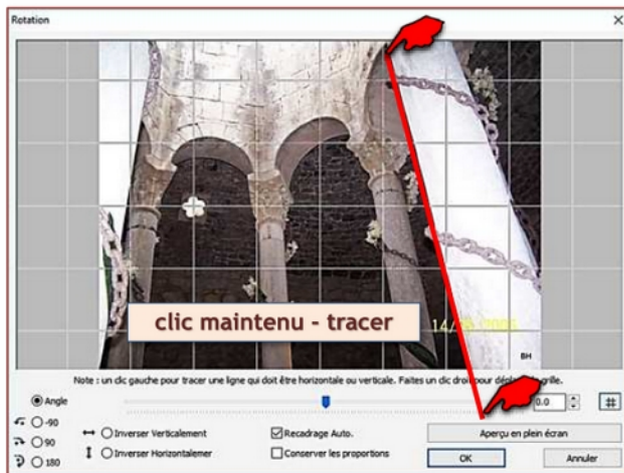
Commentaire : l'axe tracé a une pente comprise entre 0 et 45°
Le repère est considéré comme un axe d'horizontalité



FastStone

Nouveautés des versions 5,8 et 5,9

- Rotation d'une photo selon un axe tracé à la souris



Commentaire : l'axe tracé a une pente comprise entre 45 et 90°
Le repère est considéré comme un axe de verticalité

FIN