

Capter et retoucher une image

Pour ce tutoriel il sera nécessaire d'ouvrir Photofiltre.

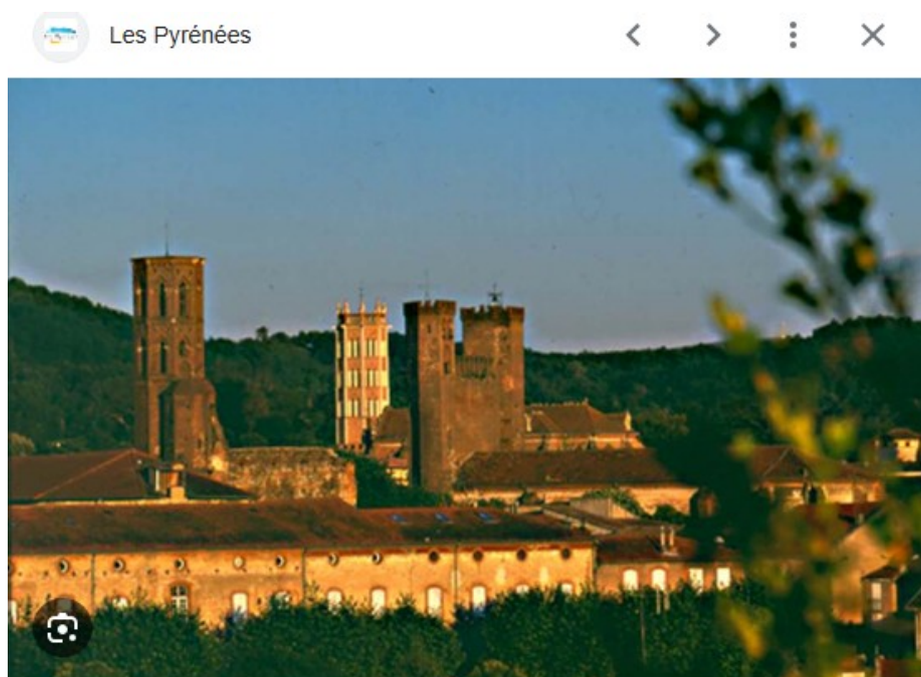
S'il n'est pas déjà installé, téléchargez le ici (copier/coller cette adresse dans votre navigateur internet :

<https://photofiltre-studio.com/utils/pf7-fr-7.2.1.zip>

Exemple de retouche d'image

Pour cet exemple on va lancer une recherche d'image de Pamiers sur Internet, cliquer sur Image et choisir celle-ci.

Il faudra ensuite copier l'image (clic droit: copier), le but final étant de la transformer en format PNG avec des coins arrondis et pouvoir l'incruster sans avoir de bordure



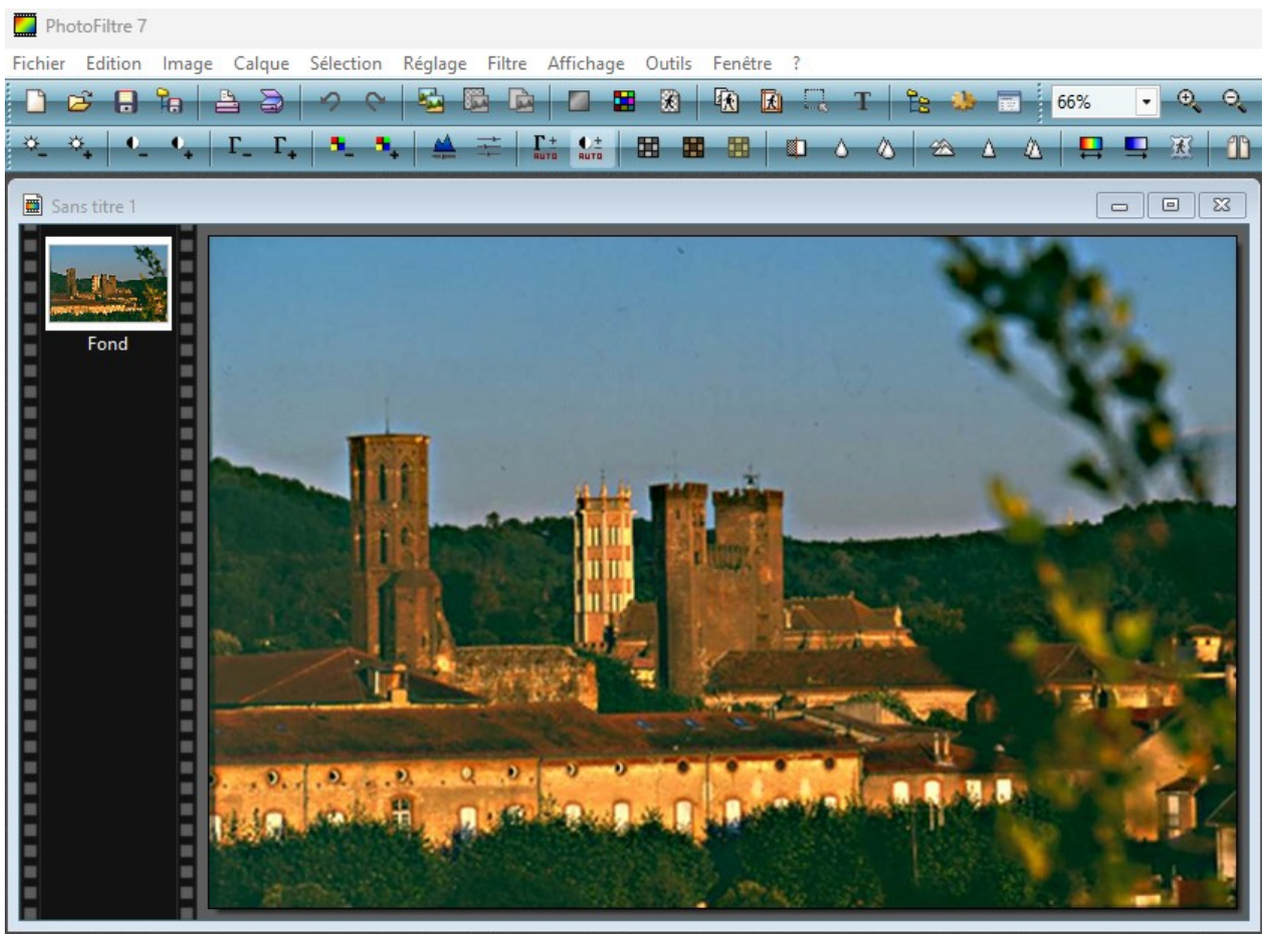
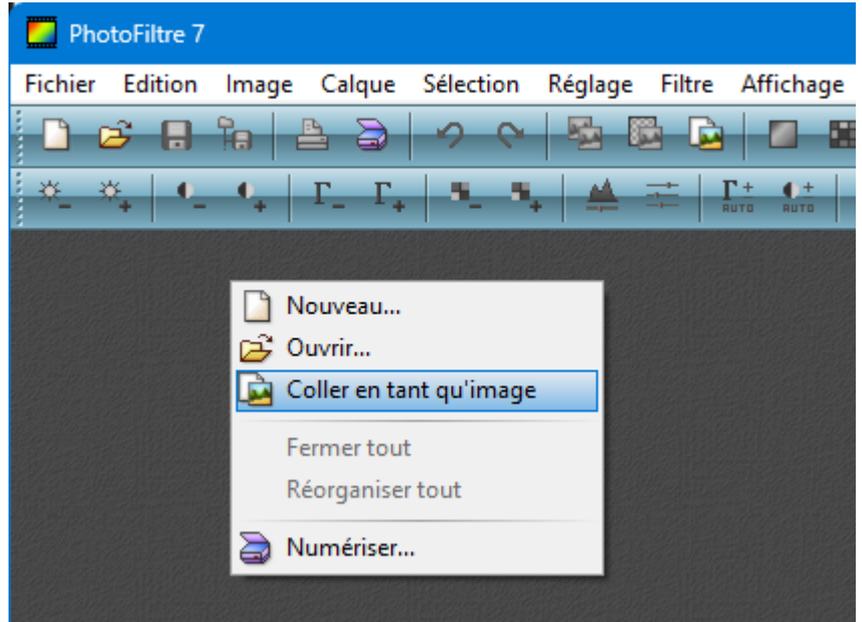
VILLE DE PAMIERS PAMIERS | Les Pyrénées

[Consulter >](#)

Les images peuvent être soumises à des droits d'auteur. [En savoir plus](#)

Ouvrir le logiciel PhotoFiltre

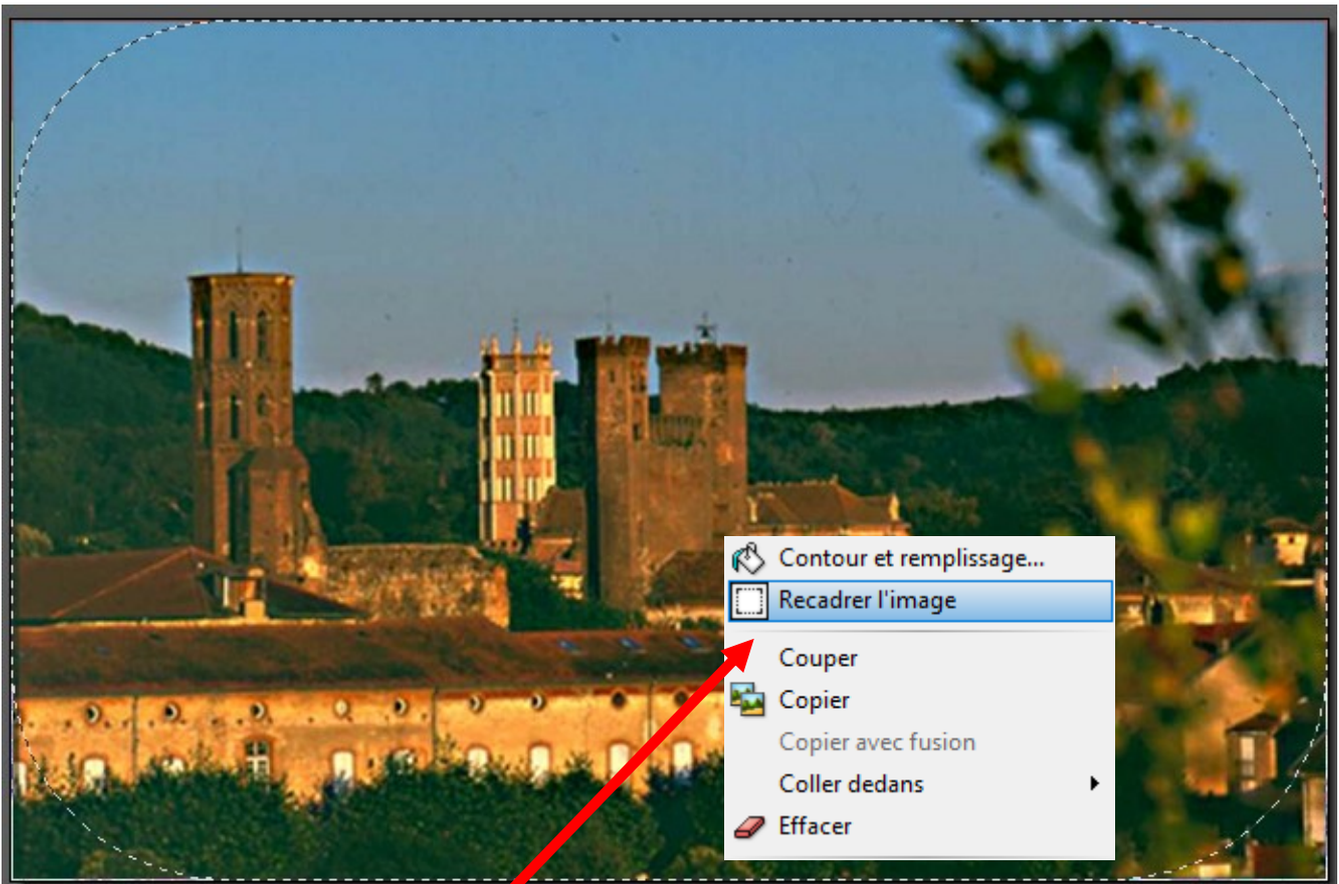
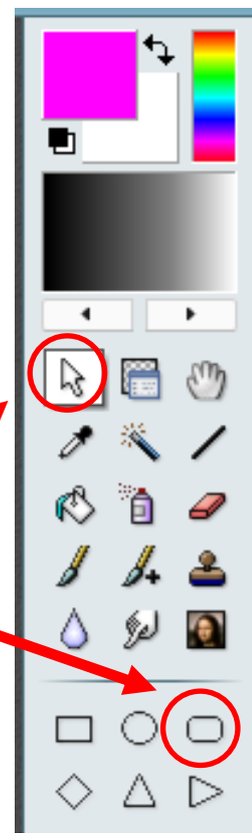
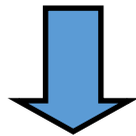
Faire un clic droit au milieu de l'écran et choisir :
Coller en tant qu'image



Pour le moment l'image apparait bien rectangulaire,
On va arrondir les angles

À droite on va choisir une couleur qui n'apparaît pas dans l'image

Et choisir cet outil pour encadrer l'image



Un fois l'encadrement réalisé, faire un clic droit sur l'image et cliquer sur Recadrer l'image

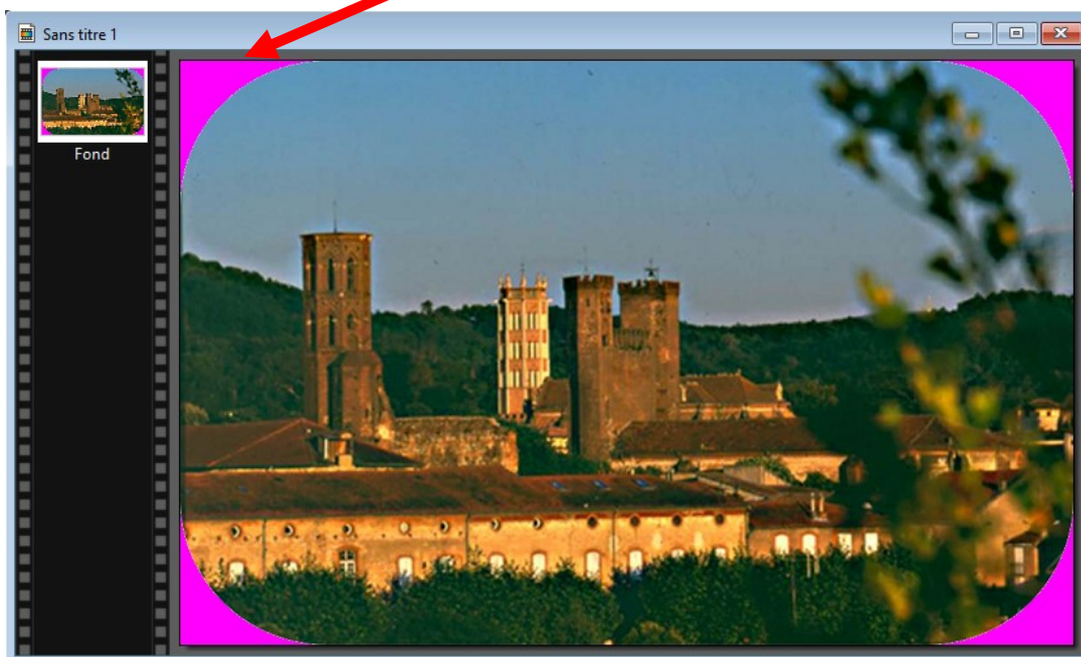


On va obtenir ces coins arrondis.

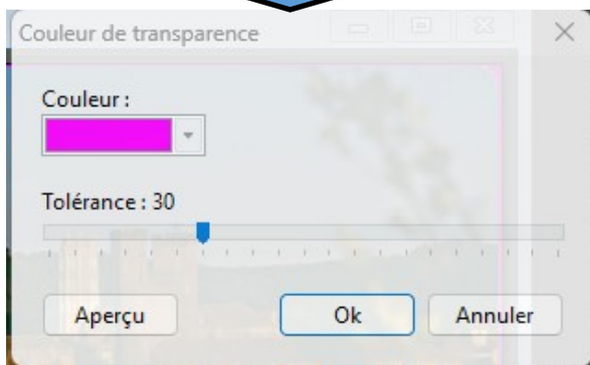
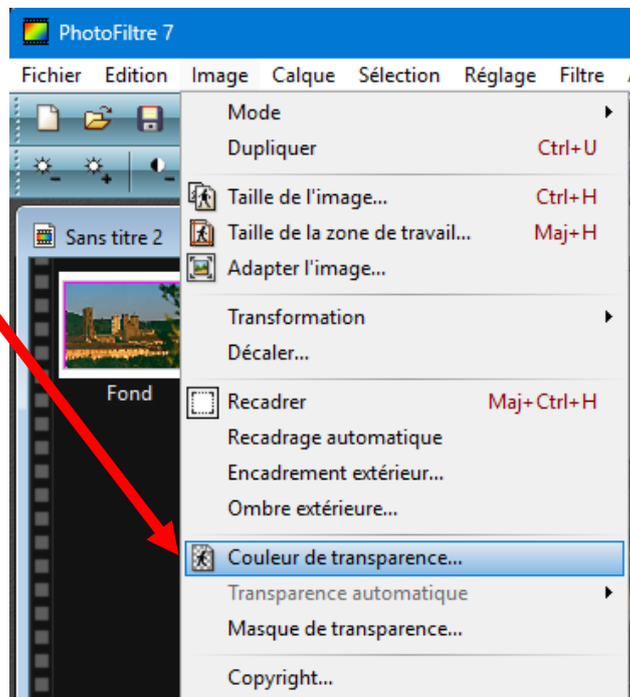
l'opération suivante va consister à faire disparaître les coins carrés, pour cela on va choisir une couleur qui n'apparait pas dans l'image.

Ensuite utilisez l'outil pour peindre ces coins

Appliquer la couleur aux 4 coins



Etape suivante, cliquer le menu Image et choisir Couleur de transparence
Cliquer OK



L'image est bien détournée, il ne reste plus qu'à la sauvegarder, l'extension du nom de l'image sera alors .png

Reste plus qu'à sauvegarder l'image qui sera sauvée en .png →

Pour finalement l'incruster, avec une bordure et coins arrondis

