

Redimensionner une photo

Les photos numériques de haute qualité sont souvent très « lourdes » et l'envoi par courrier électronique nécessite un redimensionnement pour une plus grande rapidité de transmission.

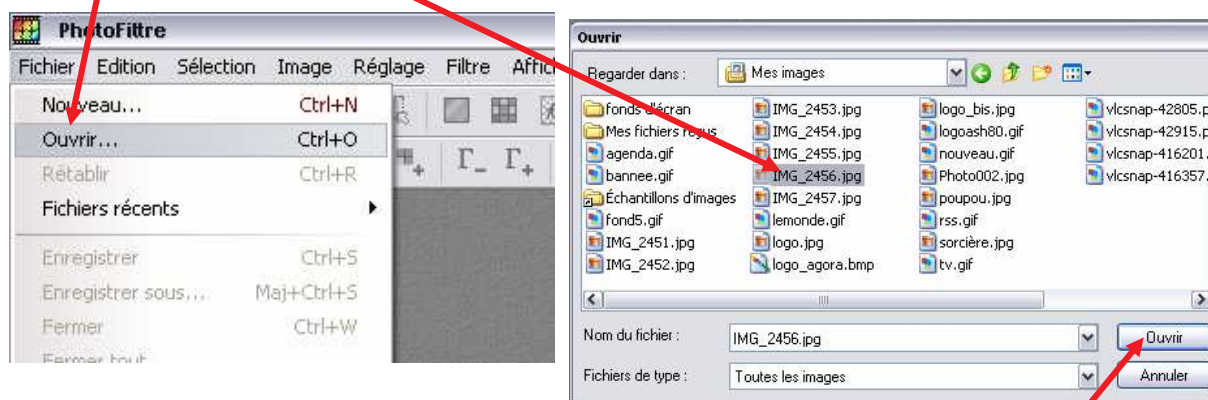
Pour redimensionner une photo, on peut utiliser un logiciel tel que « Photofiltre ».

Si vous ne l'avez pas encore installé, vous pouvez le télécharger gratuitement à l'adresse suivante : <http://www.photofiltre.com/>

1) Ouvrez le programme

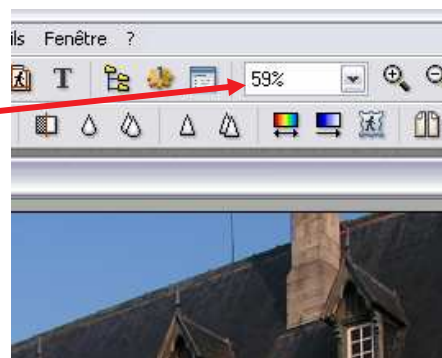
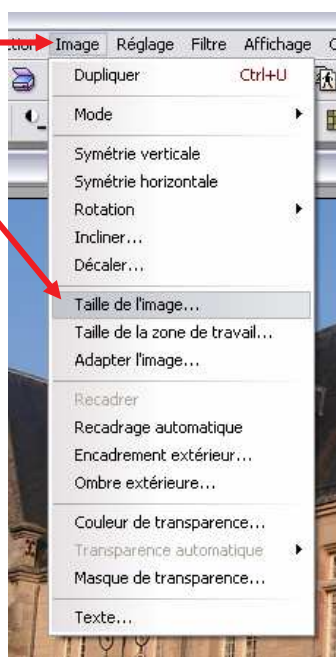


2) Ouvrez votre photo

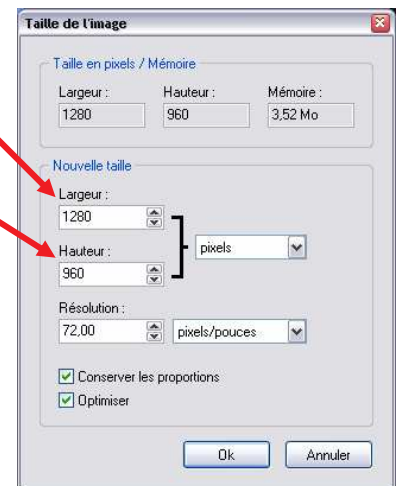


Note : La photo est entièrement affichée à l'écran mais cela ne correspond pas à sa taille réelle. (ici, la photo est affichée à 59% de sa taille initiale)

3) Cliquez sur « Image » puis « Taille de l'image ».



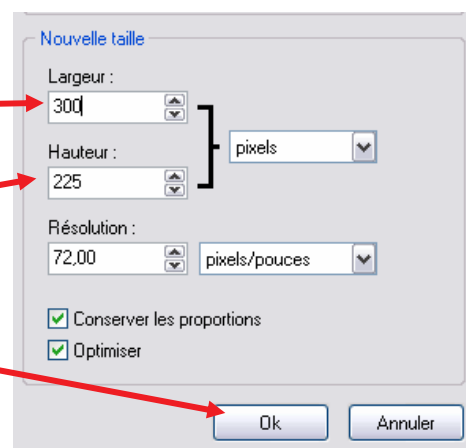
Vous obtenez les informations concernant la hauteur et la largeur de votre photo. (en nombre de pixels)



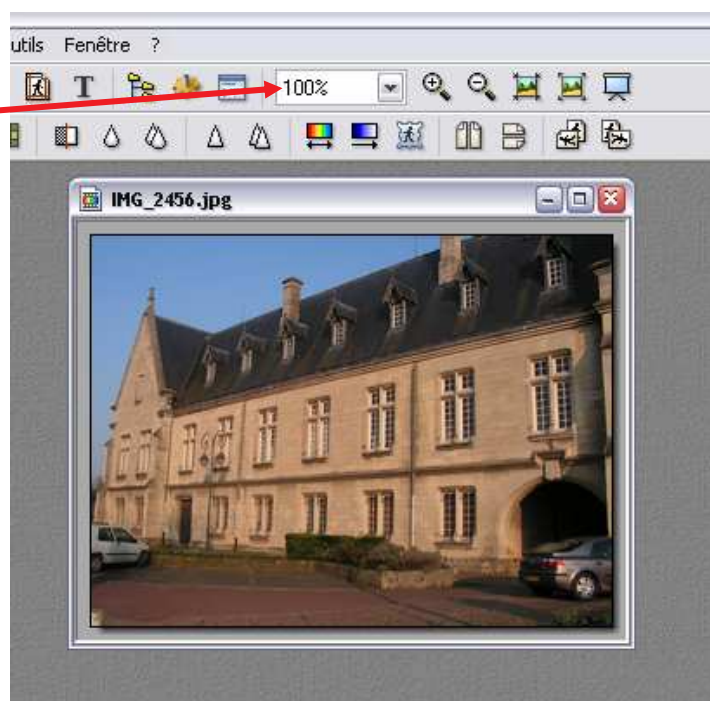
4) Changez la largeur de votre photo.
(exemple : 300 pixels)

La hauteur va se modifier automatiquement pour conserver les proportions.

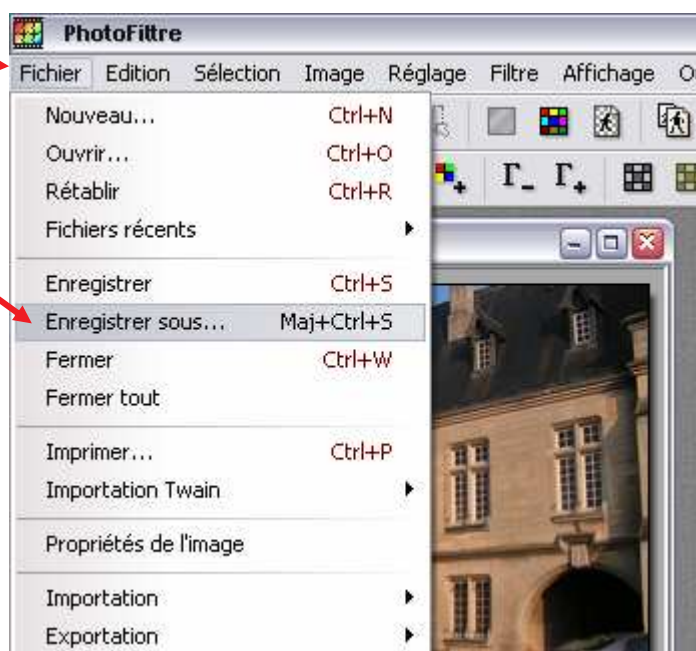
5) Cliquez sur Ok



Note : La photo s'affiche maintenant plus petite à 100% de sa taille.



6) Pour enregistrer la photo dans sa nouvelle taille et avec un nouveau nom (pour ne pas perdre la photo initiale) cliquez sur « Fichier » et sur « Enregistrer sous... »

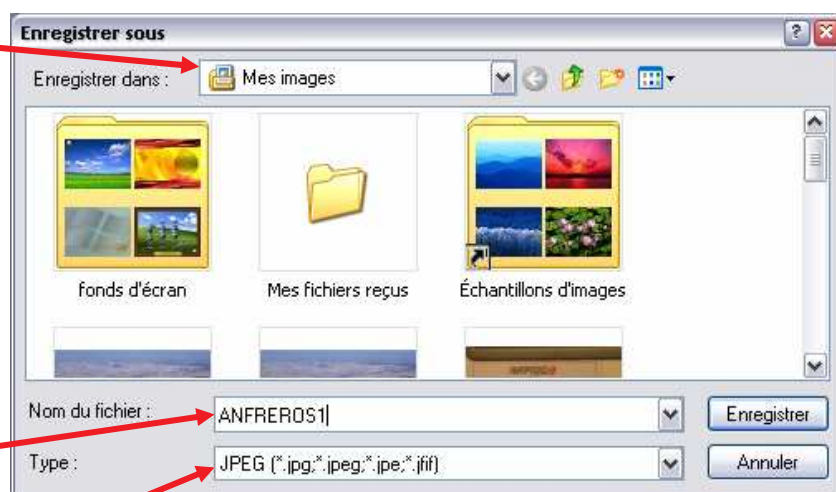


7) Choisissez le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer votre photo.

Note : Toujours bien repérer l'emplacement de vos sauvegardes car un disque dur est très vaste. N'hésitez pas à créer un nouveau « sous-dossier » pour bien classer vos archives en cliquant sur l'icône :



Changez le nom de votre nouvelle photo (exemple : ANFREROS1).



Note : Il existe une multitude de formats d'images. Sélectionnez le type JPEG (« .jpg ») pour une plus grande compatibilité et une plus grande compression des fichiers. Vos photos seront plus « légères » dans ce format.

Dans cet exemple, la photo se nomme « ANFREROS1.jpg » et se trouve dans le dossier « Mes images » du disque dur.