

Agrandir une photo sans perte de qualité

Il existe un moyen d'agrandir une photo pour l'imprimer en grand sans quasiment aucune perte de qualité !!!

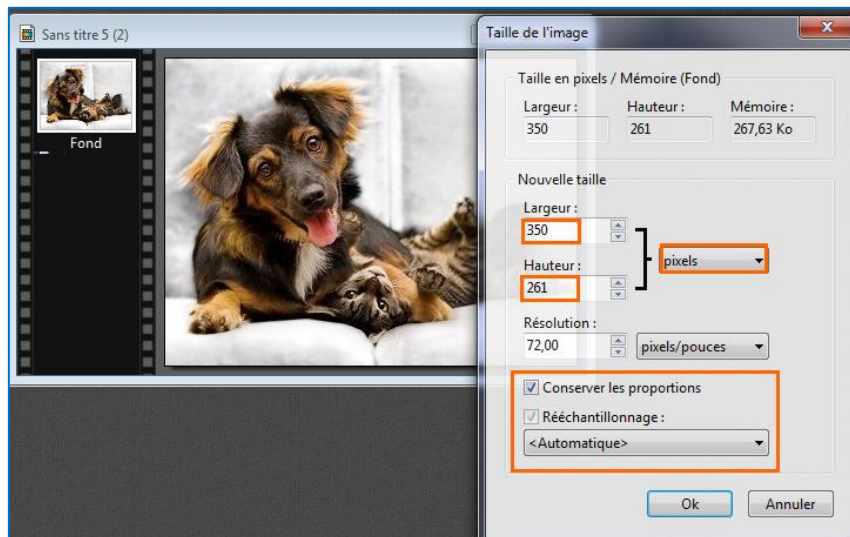
Attention, dès que vous agrandissez une photo vous perdez de la qualité. Elle sera d'autant plus importante que la photo sera petite.

Voici comment faire :

1/ Ouvrez une photo à agrandir



2/ Menu Images > Taille de l'image

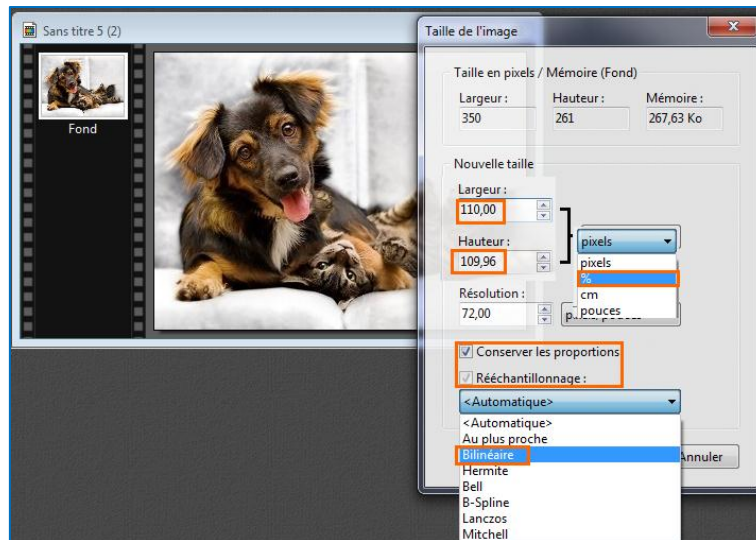


Cochez la case "Ré échantillonnage" puis mettez sur "Bi linéaire " et la case "Conserver les proportions".

Faites des essais avec les autres fonctions du "ré échantillonnage".

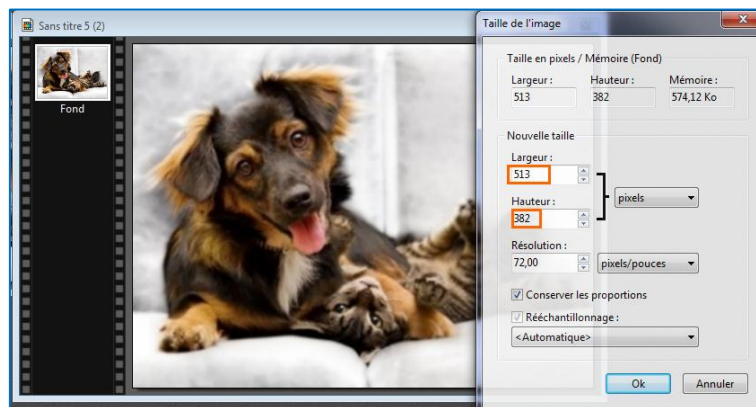
Dans la partie "Taille du document", choisissez comme unité le %.

Entrez la valeur de 110% pour la largeur.

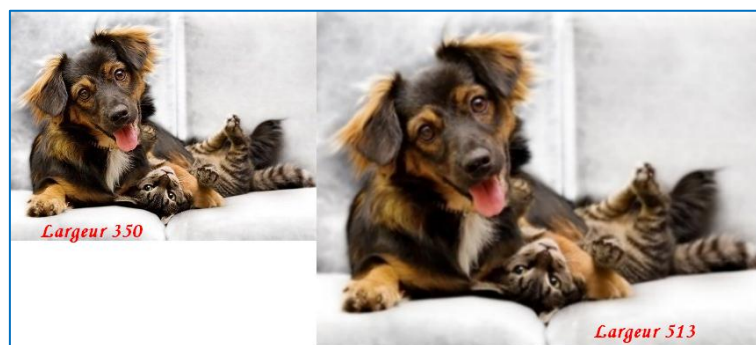


Donc on agrandit la taille de l'image par incréments de 10%. Il faut donc répéter l'action plusieurs fois pour agrandir la photo à la taille souhaitée.

Voici l'image agrandie

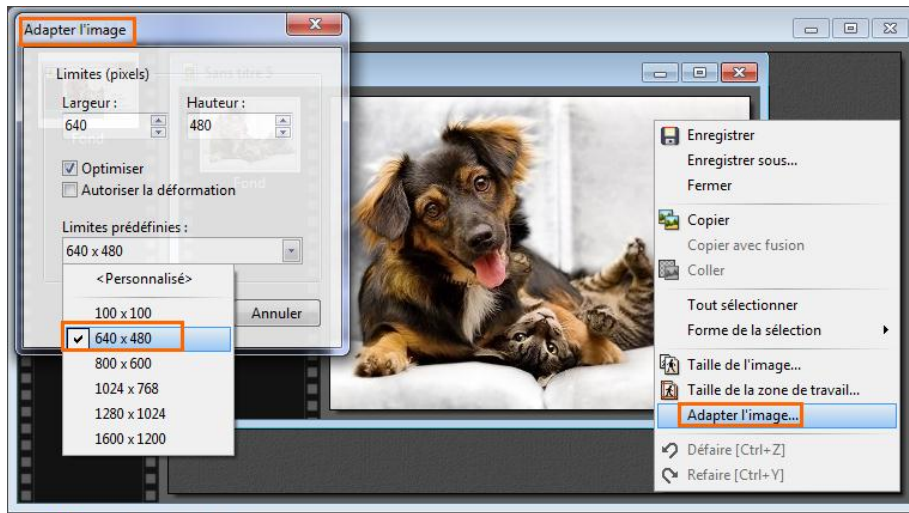


Et la comparaison



Une autre méthode, plus rapide mais qui, selon les photos, donne de moins bons résultats.

Clic droit sur l'image originale/Adapter l'image.



Choisir une taille, par exemple 640 x 480 et cliquez OK,

Voilà le résultat : cette image fait 640 x 480.

