

<https://www.vaour.org/Preparer-des-photos>



Préparer des photos

- Le site -

Publication date: dimanche 5 janvier 2020

Copyright © Vaour.org - Tous droits réservés

Rédigé à partir d'un article de Linux Pratique n°113 mai-juin 2019.

Les manipulations décrites sont faites avec le programme Gimp disponible pour Linux, Windows et OS/X.

Recadrage

Utiliser l'outil de sélection rectangulaire, choisir le rectangle et le copier comme nouvelle image, travailler ensuite sur cette nouvelle image. Pour les réglages suivants, **toujours cocher Aperçu** pour voir les effets des modifications.

Saturation

clic droit > Couleurs > Teinte-Saturation, régler Teinte, Luminosité, Saturation. Le réglage peut se faire pour toutes les couleurs ou couleur par couleur.

Régler les niveaux

À faire si par exemple la photo est trop sombre : clic droit > Couleurs > Niveaux et régler en bougeant les î à droite et à gauche de la ligne niveaux de sortie.

Dimensionner

Clic droit > Image > Échelle et taille de l'image : choisir 800 pixels, ou moins pour laisser plus de place au texte, comme largeur de l'image.

Compresser

Il s'agit d'exporter l'image sous un format compressé : jpeg avec un taux de compression compris entre 70 et 90, par exemple 90, ou png avec une compression de 8. Le format jpeg ou jpg est plus léger.



Image jpg



image png