

Image : retoucher une image sans être un pro et sans logiciel !

Tout le monde n'a pas la possibilité d'avoir un logiciel de retouches ou création d'images (type Gimp ou Photoshop).

Mais si vous avez des images à recadrer, retailler, retoucher : un accès à internet suffit !

Lexique et infos préliminaires

La taille d'une image s'exprime souvent en pixels.

Ex : largeur x hauteur : 136 x 176 px (les mesures en pourcentages, mm, ou cm sont parfois utilisées)

Le poids d'une image s'exprime en octets : ko (kilo-octets) ou mo (mega-octets).

Poids et taille sont liés.

Pour les réalisations papier (flyer, affiche) : une image de taille suffisante est nécessaire pour avoir une bonne qualité à l'impression (pas une image pixelisée et floue). Minimun pour un A6 : 1280 x 960 Minimum pour un A4 : 2000 x 1500 Minimum pour un A3 : 2400 x 1800

Pour Internet : petit poids indispensable : une image lourde va ralentir l'ouverture d'une page ! Poids consoillé : ontro, E0 et E00 Ko

Poids conseillé : entre 50 et 500 Ko



Retailler une image : pas à pas

Retailler une image, c'est réduire sa taille.

Il n'est pas conseillé d'agrandir une image : le résultat sera pixelisé.



Solution sans logiciel : aller sur Pixlr.com :

https://pixlr.com/express/

1. Cliquer sur « Browse » = une fenêtre s'ouvre afin que vous sélectionniez la photo à retoucher

Ouver						Online Image Editor Putra X +	- 6 8
ANIMATION + PROLITTERARE DES COLLEGENS + 2827-18 + VISUELS - +			• •	Rechercher dans : VISLELS	9		
Organiser - Nouveau dossier				日・ 口		· C D · Date	~ ¥ U • # =
Bureau *	Nom	Modifié le	Туре	Taille		pour choisir le 🧿 Image-dna: Book — A 🚺 #caed02 hex color 🌙 palettes 🐇 - Administ	ation 🛞 Commission à IBM Motes
M Emplacements ri	CANOPE VERT RVB	22/06/2017 16:51	Fichier #G	532 Ke			
Telechægements	Cate collèges	17/05/2018-09-22	Fichier PG	473 Kg			
	LOGO caligrammes	22/08/2017 16:47	Fichler #G	12 Ko			
Bibliothèques	e logoDSDEN	22/08/2017 16:51	Fichler.IPG	142 Ko			
1. pocuments	Iogogrefine	23/04/2015 15:16	Fichier IPG	8 482 Ko			
anages a	prix des collegiens photo retouchee	26/04/2018 11:31	Ficture #12	2.843 Ku			
Vidéos	prix des collegiens	03/04/2018 09:40	Fichier PG	2 996 Ko			
Crdinateur Systeme (C) Systeme (C) System							
1 🗐 🗿	🧿 🤆 🕑 🛓	W					「H ・ M 10 ● 22/06/2018



- 2. Une fois la photo sélectionnée, cliquer sur « Ouvrir »
- 3. Cliquer sur « adjustment »



4. Cliquer sur « resize »



5. La taille de votre image apparaît en pixels : width (largeur) / Heigth (hauteur).
Par défaut, le bouton « keep proportions » (garder les proportions) est activé (sur le 1). C'est important pour ne pas déformer l'image !





6. Modifier la largeur – exemple pour le web : largeur 600 px. Quand vous modifiez la largeur, la hauteur se modifie instantanément.



- 7. Pour enregistrer la modification, cliquer sur « Apply »
- 8. Enregistrer votre image retaillée en cliquant sur « Save »



9. Donner un nom à votre image recadrée (pour la différencier de l'originale).

Conseil : pour internet, éviter les accents et les caractères spéciaux qui ne sont parfois pas supportés par les espace de travail des sites internet (notamment celui de la MD17)



Puis cliquer sur « Save »



10. Désigner un emplacement où votre image sera enregistrée (le bureau par exemple). Puis cliquer sur enregistrer .



Votre image est alors retaillée ! 🕲



Recadrer une image : pas à pas

Réaliser les étapes 1 à 3 décrites ci-dessus.

4. Cliquer sur « Crop »



5. Les carrés bleus vous permettent de réduire la fenêtre de sélection.

Ce qui est dans l'ombre sera coupé.

Vous pouvez aussi déplacer la fenêtre de sélection (quadrillée) en cliquant et en maintenant le clic sur celle-ci (hors carrés bleus)





6. Quand le résultat est satisfaisant, cliquer sur « Apply »

Puis réaliser les étapes 7 à 10 décrites dans « Retailler une image »

Votre image est recadrée ! 🙂