

Télécharger The Gimp 2.8

Pour télécharger et installer la dernière stable du logiciel The Gimp, allez à l'adresse suivante :

http://www.gimp.org/downloads/ ou cliquer sur le lien qui suit. http://sourceforge.net/projects/gimp-win/files/latest/download

Un mode fenêtre unique disponible

Un des principaux défauts attribué depuis longtemps à The Gimp est son interface multi-fenêtres. Avec la version 2.8 il est désormais possible de figer toutes les fenêtres dans un mode fenêtre unique.

Voici Comment procéder :

Dans le menu principal, cliquez sur fenêtres : Mode fenêtre unique

Fend	êtres	Aide	
	Grou	pes de fenêtres <u>r</u> écemment fermés	+
	Eenê	tres ancrables	•
	Boîte	à outils	Ctrl+B
	Sans	titre-1.0	Alt+1
	Maso	quer les groupes de fenêtres	Tabulation
~	Mod	e fenêtre unique	

Vous passerez ainsi du mode multi fenêtres (Editeur d'image, boite à outils et fenêtre calques dissociés) au mode fenêtre unique. A tout moment, vous pouvez rebasculer en mode fenêtres multiples.

1) Ouvrir une Photo dans The Gimp

1ère méthode

Effectuez un clic droit sur le fichier image et cliquez sur **Edit with Gimp** L'image s'ouvrira alors dans The Gimp



2nde méthode

Après avoir lancé The Gimp, ouvrez le dossier contenant l'image sur laquelle vous désirez travailler. Effectuez un **cliquer-glisser ou cliquer déposer** en maintenant la touche gauche de votre souris et en déplaçant le fichier jusquà l'interieur de la fenêtre principale de Gimp.



3ème méthode

Après avoir lancé The Gimp, cliquez sur fichier dans le menu principal puis sur ouvrir (vous pouvez utilisez le raccourci clavier CTRL+O) Allez à l'emplacement où se trouve le fichier et double cliquez sur celui-ci.

M 🗈 tos	h2010.TOSH.002 Pictures Photos ateliers culturels	
nplacement : Si	AM_2065.JPG	
Jecourcis Becemments Noh2010.TO Data (Dc) Jecourcis Jecourcis Bureau WNDOVS(C) Jecourcis Data (Dc) Decuments	Nem	 Modified 19/02/2010 19/02/2010 22/02/2010 22/02/2010
	SAM_2068JPG SAM_2069JPG	22/02/2010 22/02/2010

2) Recadrer une photo





Photo originale

Photo Recadrée



Méthode avec l'outil de découpage



Un rectangle de sélection s'affiche alors avec à chaque extrémité un carré. En cliquant dans le carré, vous vous pourrez modifier à votre guise la taille de la découpe.



TEL 0240156416 - CYBERCENTRE@CYBERCENTRE-GUERANDEFR



Format carré = 1:1

Vous pouvez ainsi effectuer un découpage fixé en fonction des proportions. Il est possible de la même manière d'effectuer un découpage précis en tenant compte de la taille, ou uniquement d'une largeur ou d'une longueur désirée.



Vous avez également la possibilité d'afficher un **guide de lecture de votre image.**Pour finaliser votre découpe, appuyez sur la touche **Entrée** de votre clavier. Guide lecture

Aucun guide
Lignes de centre
Lighes de cendre
Règle des tiers
Sections d'or









3) Redimensionner une photo

Allez dans le menu images : échelle et taille de l'image

1	i 1 00	_015	2. jpg	g-15.0	(RVE	3, 1 c	alque	e) 2832	x2128 - GIA	ΛP			
	Fichier	Éditio	on Se	élection	Affi	chage	Ima	ge <u>C</u> alqu	ue Coule <u>u</u> rs	Outils	Filtres	Fe <u>n</u> êtres	Aid <u>e</u>
0	Boite	à out						Duplique Mode Iransfort Taille du Ajuster k Ajuster k Taille de Échelle e	mer ganevas e canevas aux e canevas à la impression t taille de l'imar	calques sélection ge		Ctrl+D	

Vous allez obtenir une nouvelle fenêtre appelée Échelle de l'image. Changez l'une des valeurs (hauteur ou largeur), appuyez sur lez bouton échelle et votre photo sera redimensionnée.

Echelle et ta	aille de l'image	×						
Échelle et taille de l'image								
Taille d'image								
Largeur :	2832 🗘 🖗							
<u>H</u> auteur :	2128 🗘 🖞 pixels 🗸							
	2832 x 2128 pixels							
Résolution <u>X</u> :	72,000 🗢 🙀							
Résolution \underline{Y} :	72,000 🗘 🖞 pixels/in 🔽							
Qualité								
Interpolation :	Cubique	*						
Aid <u>e</u>	<u>R</u> éinitialiser <u>É</u> chelle A <u>n</u> nuler							

×

Échelle et taille de l'image

Échelle et 100_0152.jpg-	: taille de l'image
Taille d'image	
Largeur :	2128
<u>H</u> auteur :	2128 🗳 🖄 pixels 🔽
	2832 x 2128 pixels
Résolution <u>X</u> :	72,000
Résolution <u>Y</u> :	72,000 🗢 🖞 pixels/in 💌
Qualité	
Interpolation :	Cubique
Aide	<u>R</u> éinitialiser <u>É</u> chelle A <u>n</u> nuler

Remarque si vous désirez redimensionner sans conserver les proportions, cliquez **sur le cadenas** situé à droite des valeurs **Largeur : et Hauteur :**

Vous pourrez de cette manière indiquer une valeur dans la case largeur ou hauteur sans modifié l'autre unité de dimension (largeur ou hauteur)

Service Cybercentre de Guérande

22, FAUBOURG ST-MICHEL - 44350 GUÉRANDE

TEL 0240,15,64.16 - CYBERCENTRE@CYBERCENTRE-GUERANDE.FR



4) Redresser une photo





Boîte à outils Rotation Transformer : 💻 Direction () Normale (en avant) O Corrective (en arrière) Type d'interpolation : Cubique Y Rognage : Ajuster Y Aperçu : Image ~ Opacité : 100,0 2 Nombre de lignes de grille

Cliquez sur l'outil de rotation



Déplacez le curseur de la souris vers la gauche ou la droite pour modifier l'angle de rotation de votre photo. Une fois que vous êtes satisfait de votre réglage (horizon plat par exemple), cliquez sur le bouton rotation. Il vous suffit ensuite de recadrer votre photo, à l'aide de l'outil de recadrage.

Une fois que vous avez effectué une rotation satisfaisante cliquez sur le bouton rotation. Il ne vous reste plus alors qu'à recadrer votre photo avec l'outil de découpe.

5) Enregistrer une image modifiée

Pour enregistrer votre travail, il existe une fonction enregistrer sous qui permet uniquement d'enregistrer votre travail au format xcf (le format natif, ou format de travail propre à GIMP) ou encore en tant qu'archives bzip ou gzip (formats de compression qui s'ouvrent facilement avec le logiciel 7zip). Il est préférable d'utiliser la





fonction Exporter, pour enregistrer les modification effectuées sur une photo sans pour autant écraser l'original. Pensez juste à changer le nom du fichier.

🔹 Exporter l'image		
<u>N</u> om :	IMG_4373,JPG	
Enregistrer dans le <u>d</u> ossier :	Partage Photos ZOOM sur Sandun David	<u>C</u> réer un dossie
<u>R</u> accourcis	Nom	▲ Taille Modifié ▲ Apercu
Rechercher	IMG_4360.JPG	9,0 Mo samedi
🛞 Récemment utilisés	🔤 IMG_4362.JPG	8,6 Mo samedi
acorbille.CYBERCEN	🔛 IMG_4363.JPG	7,0 Mo samedi 🗉
🛅 Bureau	🔤 IMG_4364.JPG	8,3 Mo samedi
Windows7 OS (C:)	🔤 IMG_4365.JPG	6,8 Mo samedi
Jecteur DVD RW (E:)	🔤 IMG_4368.JPG	9,3 Mo samedi
() Lenovo Recovery (O:)	🔤 IMG_4370.JPG	6,0 Mo samedi Aucune sélection
Documents	IMG_4371.JPG	8,0 Mo samedi
Pictures	🔤 IMG_4372.JPG	5,5 Mo samedi
	🔤 IMG_4373.JPG	7,5 Mo samedi
	IMG_4375.JPG	7,0 Mo samedi
	🔤 IMG_4376.JPG	7,4 Mo samedi
	🔤 IMG_4377.JPG	8,6 Mo samedi
	⊑ IMG_4378.JPG	10,0 Mo samedi
4	Toutes les images	
	chier (Selon l'extension)	
Aid <u>e</u>		<u>Exporter</u> A <u>n</u> nuler

Dans le menu principal, cliquez sur Fichier, puis choisissez Exporter...

Une nouvelle fenêtre s'affiche pour régler la qualité d'enregistrement de votre photo. Si votre désirez conserver une qualité optimum, placez le curseur complètement à droite (valeur indiquée :100). Cliquez enfin sur le bouton **Enregistrer**

🐸 Enregistrer en JPEG	X
Qualité : 100	×
Taille du fichier : inconnue	
🔲 Afficher l'aperçu dans la fenêtre d'image	
①ptions avancées	
Charger défauts Enregistrer défauts	
Aide Enregistrer Annuler	