Redimensionnement des images pour les présenter au club

Il est demandé pour présenter les images au club de les dimensionner pour être projetées. Le vidéo projecteur ayant une taille d'image de 1920 px pour la largeur et 1080 px pour la hauteur à la résolution de 72 dpi, il est préférable de les optimiser pour les projeter. De plus, pour faciliter le travail du projectionniste, il est conseillé de les nommer ainsi :

Prenom-nom-ordre-numerodesequence.jpg

Exemple : Jacques-Dupont-01.jpg

Vous trouverez ci-dessous comment mettre les images au bon format de 3 façons différentes :

- dans Photoshop
- dans Lightroom
- dans Paint.net

Comment redimensionner une image dans Photoshop CS6

Ce tutoriel est également valable pour les versions précédentes de Photoshop comme CS5 et CS4.

Etape 1 :

Il faut ouvrir l'image originale. Il faut ensuite aller dans le menu « Image » puis dans « Taille de l'image »

	Photoshop	Fichier	Edition	Image	Calque	Texte	Sélection	Filtre	3D	Affichage	Fenêtre	Aide
				Mode				•				
				Régla	ges			•				
				Tonali Contra Coule	té autom aste auto ur autom	atique matique atique	ቁሳ ቁሳ ፓ ቁሳ	EL EL EB				
				Taille	de l'imag	e	7.8	81				
				Taille Rotati Recad Rogna Tout f	de la zon on de l'in rer ige aire appa	e de trav nage raître	vail ∖C≇	C				
				Duplic Applic Opéra	quer quer une tions	image						
				Variab Applic	les quer l'ens	emble d	e données	•				
				Recou	vrement.			1				
				Analys	se			•				
-				All and a second	-		1000					

Largeur : 2590 pixels V	
Largeur : 2590 pixels V] Annuk	2.2
	er 🦷
Hauteur: 3885 pixels - Auto.	
Taile du document :	
Largeur : 21,93 cm - 7.	
Hauteur : 32,89 cm - J	
Résolution : 300 pixels/pouce 👻	
☑ Mettre les styles à l'échelle	
Conserver les proportions	
☑ Rééchantillonnage :	
Bicubique (adapté aux dégradés lisses)	

Etape 2 :

Dans le panneau « Taille de l'image »

Il faut indiquer 1080 pixels en hauteur ou 1920 pixels en largeur en fonction du format de l'image. Il faut indiquer une résolution de 72 DPI. Il faut que les trois cases dessous soient cochées et choisissez l'option de rééchantillonage « Bicubique plus net » qui donne une image plus piquée lorsqu'on réduit la taille. Vérifiez bien que les options « Conserver les proportions » et « Rééchantillonnage » soient cochées.

and the second se	Taille de l'image
	Dimensions de pixel : 2,00 Mo (avant : 28,8 Mo) Largeur : 683 pixels Hauteur : 1025 pixels Taille du document :
	Largeur : 24,08 cm Hauteur : 36,12 cm Résolution : 72 ptxels/pouce
	 ✓ Mettre les styles à l'échelle ✓ Conserver les proportions ✓ Rééchantillonnage : Bicubique plus net (adapté à la réduction)

Etape 3 :

Il faut alors enregistrer l'image. Allez dans Fichier-> enregistrer sous -> Jpeg. Il faut alors choisir dans les options JEPG :

Qualité entre 10 et 12 ainsi que maximum.

Le format doit être progressif optimisé en 3 passages.



Etape 4 : le résultat !



Comment redimensionner une image dans Adobe Lightroom

Le logiciel permet bien évidemment de générer des fichiers JPG aux dimensions voulues. Voici comment procéder.

Etape 1 : ouvrir l'image dans le module Bibliothèque » ou « Développement »

Etape 2 : choisir le menu « Fichier » puis « Exporter ... »

Exporter vers : amètre prédéfini :	Disque dur Paramétres :	M						
Paramètres prédéfinis Li 🖄	▼ Emplacement d'exportation							
Paramètres prédéfinis d Bordure noire légendée	Exporter vers :	Dosser spéafique						
Flickr simple 1024	Dossier :	C:\Documents and Settings\HP_Administrateur\Bureau\export flickr * Selectionner						
Forum commentaires		Placer dans un sous-dossier :	export trage					
Photoweb		🔲 Ajouter à ce catalogue	Ajouter à la ple : Sous l'original					
Studio + Modèle	Fichiers existants :	Demander conseil						
TdV 800px	▼ Dénomination de fichier							
VHD	Renommer en :							
8673. C	Texte personnalisé :	Numéro de début : 1						
	Exemple :	daily_diary-1.jpg	Extensions : Minus	cules 💌				
	Paramètres de fichier							
	Format	JPEG	Qualité :					
	Espace colorimétrique :	sRVB	Limiter la talle de fichier à : 100 K					
		Inclure des Arbiers vidéo	A propos de la prise en charge des fichiers vidéo					
	te se m	es fichiers vidéo sont toujours exporté léctionné. Les options de redimension étadonnées et d'application de filigran	s au format d'origine, quel que soit le format de fichier rement d'inago, de netteté en sortie, de e ne sont pas acpliquées aux lichiers vidéo.					
	▼ Dimensionnement de l'image							
	Redmensionner :	Largeur et hauteur	Ne pas agrandir					
1	L	1024 H: 1024 pixels	Résolution : 96 pixels par pouce	-				
Ajouter Supprimer	▼ Netteté de sortie							

Etape 3 : dans la fenêtre d'export, choisir les paramètres suivants :

- Emplacement d'exportation Exporter vers : l'emplacement de votre choix sur votre ordinateur, choisissez le bureau pour un accès facile, vous pourrez supprimer les images une fois mises en ligne
- Dénomination de fichier Renommer en : le critère de votre choix, si vous postez plusieurs photos utilisez la séquence numérotée pour vous y retrouver
- Paramètres de fichier Format JPEG Espace colorimétrique sRVB
- Dimensionnement de l'image Redimensionner 'largeur et hauteur' cocher 'ne pas agrandir' – L:1920 H:1080 Pixels – Résolution 72pixels par pouce
- Netteté de sortie netteté pour écran Gain standard

Exporter vers : Dis	que dur					
Paramàtros prédéfinis Li	Employment d'avec	tation				
Paramètres prédéfinis d Bordure noire légendée	Exporter vers :	Dosser spédfique				
Flickr simple 1024 Forum commentaires Forum NP Photoweb	Dosser :	Placer dans un sous-dossier : Ajouter à ce catalogue	export trage Ajouter à la ple : Sous Toriginal	Secouries		
Picture2exe	Fichiers existants :	Demander conseil	▼			
Studio + Moděle 🛛 🔻	▼ Dénomination de fichier					
TdV 800px Tirage jet d'encre	Renommer en : Nom personnalisé					
VHD	Texte personnalsé :	NP_	Numéro de d	ébut :		
	Exemple :	NP_jpg	Extens	ions : Minuscules 💌		
v	Paramètres de fichier	r				
	Format :	JPEG	Qualité :			
	Espace colorimétrique :	sRVB	Limiter la taille de fichier à : 300	ĸ		
	Le of	Indure des fichiers vidéo es fichiers vidéo sont toujours exporté féctionne. Les options de redimension étadonnées et d'application de filigran	A propos de la prise en charge des fichiers vidéa sau format d'origne, quel que soit le format de fichier nement d'inage, de netteté en serte, de e ne sont pas appliquées aux fichiers vidéo.			
V	▼ Dimensionnement de l'image					
	Redimensionner :	Largeur et hauteur	Ne pas agrandir Récolution : 95 nivels par noure			
Ajouter Suppriser	Netteté de sortie		[20] Resource 1. [20] [pres par point			

Il faut cliquer ensuite sur exporter

Comment redimensionner une image avec paint.net

Pour réaliser les opérations de redimensionnement et de compression, II est possible d'utiliser un logiciel gratuit, simple à installer et à mettre en œuvre Paint.net

• télécharger le logiciel ici : PAINT.NET.

Etape 1 :

- Ouvrir la photo dans Paint.net (fichier puis ouvrir, ou par simple glisser/déplacer de la photo sur le centre de la fenêtre de Paint.net)
- Cliquer sur le menu Image
- Sélectionner Redimensionner.
- Choisir la largeur ou la hauteur souhaitée (1920 ou 1080 px). Inutile de choisir la hauteur si vous fixez la largeur ou inversement. Elle sera automatiquement recalculée afin que la photo conserve les mêmes proportions (sauf si vous décochez la case Conserver les proportions)
- Cliquer sur **OK**.

🛃 ecosse600.jpg (100%) - Paint.NET v3.5.6									
Fichier Edition Affichage Image Calques Ajustements Effets Outils Fenêtre Aide									
📑 🕞 📾 🛎 💢 🐚 🖸 🐄 🍬 🗢 🗢 🔍 Fenêtre 🗳 🔍 🏢 👕 Unités : Pixels 🔹 🔹									
Outil : 🖌 • Largeur du pinceau : 🖘 📱 🔹 🗷 Remplissage : Couleur unie 🛛 🚽 🖓 • 🛴 •									
Redimensionner									
Nouvelle taille : 937.5 Ko									
	Ré échantillonnage :	Meilleure qualité 🔹 🔹							
	C En pourcentage :	100	%						
A D	En taille absolue :								
Conserver les proportions									
Taille de pixel									
	Largeur :	005	pixels						
T V2	Hauteur:	400 🖨	pixels						
	Résolution :	72.00 🖨	pixels/pouce						
Taille du tirage									
and the second s	Largeur :	8.33 🖨	pouces 🔻						
	Hauteur:	5,56 🚔	pouces						
* Bicubique sera utilisé									
Pinceau : Cliquez avec le bouton gauche pour dessiner avec la co	and (187-48	ОК	Annuler						

- Etape 2 :
- cliquer sur Fichier
- cliquer sur Enregistrer sous
- choisir un nom de fichier différent
- une fenêtre intitulée Configuration de l'enregistrement vous permettra alors de choisir le niveau de qualité, d'autant plus élevé que le taux de compression est bas. Une qualité de 30 reste acceptable. Evidemment, 95 est mieux.
- cliquez sur **OK** et c'est fini

