

Comment redimensionner et sauvegarder une image jpeg pour qu'elle ne dépasse pas 3Mo

Exemple avec FastStone Viewer

 Quand votre image est prête à être téléversée sur le site du club, il faut tout d'abord la redimensionner. Le projecteur étant Full HD (1920x1080 pixels), on peut prendre quelques marges en redimensionnant la plus grande dimension à 1,5x1920 = 2880 pixels. Bien sûr ce redimensionnement n'est à faire que si l'une au moins des dimensions de l'image est supérieure à 2880 pixels. Si ce n'est pas le cas, l'image peut rester comme elle est et il suffit de passer directement au 3)







Sur le dialogue suivant qui apparait, il suffit d'indiquer la dimension 2880 en pixels (1), de vérifier que « conserver les proportions » est bien coché (2), puis de cliquer sur OK (3)

Dans l'exemple, l'image est en format paysage. Si l'image était en format portrait, la dimension de 2880 pixels serait à mettre sur la Hauteur



En *a parte,* vous remarquerez qu'à aucun moment il n'est question de DPI (la résolution d'impression) : les seules informations importantes qui conditionnent la taille de l'image sont les pixels.



 3) Il faut maintenant passer à l'enregistrement d'un clic droit sur l'image en choisissant « Enregistrer sous », en choisissant le nom du fichier et son type (jpeg) puis en cliquant sur « Options »



Enregistrer dans :	Documents		v G 🕫 🖻	•		
\wedge	Nom	^		Modifié le		
Accueil	Documents (47)			2.47.00	
Accuen				23/08/202	3 17:02	
				31/10/202	3 09:53	
Bureau				25/01/202	3 16-59	
_				09/09/202	4 18.11	
				17/07/202	4 17:22	
Bibliothèques				04/10/202	4 07:23	
				22/11/202	1 10:41	
-				25/01/202	3 08:35	
Ce PC				15/04/202	4 18:31	
			29/08/2023 18:17			
Réseau				16/02/2023 09:06		
Nesedu			_	30/09/2022 22:41		
	Nom de l'objet :	DS34084-CB2 ipg		~	Enregistrer	
					Linegistrei	
	Туре :	JPEG Format (*.jpg;*.jpeg)		~	Annuler	
	Vettre à jour l'horodatage du fichier		JPEG: Qual	ité = 90	Options	



Cliquer sur « Options » fait apparaître le dialogue suivant : c'est grâce au niveau de compression jpeg que le poids de l'image va pouvoir être ajusté : pour avoir la meilleure qualité possible, il suffit de déplacer le curseur (1) le plus possible vers la droite tout en vérifiant que le poids de l'image (2) ne dépasse pas 3000 KB. Quand c'est fini, cliquer sur OK (3). Ce qui ramène à l'écran précédent où il suffit alors de cliquer sur « Enregistrer » pour finaliser l'enregistrement.



Après l'enregistrement, dans l'explorateur, l'image fait bien la taille prévue :

DS34084-CR2.jpg	04/10/2024 08:08	FastStone JPG File	2 856 Ko

Je ne pense pas que cela puisse arriver, mais si l'image est à ce point détaillée que la compression jpeg ne permet pas de rester sous 3000 KB avec un niveau de qualité supérieur à 90, il suffit de reprendre au début avec une taille d'image plus petite (1920 pixels au lieu de 2880, par exemple).