Redimensionner des photos par lot avec XNVIEW

Avant tout, vous ne devez **jamais** travailler sur vos fichiers photos originaux. Faites une copie du dossier des photos à redimensionner et placez le dans un dossier clairement identifié dans lequel vous stockerez vos photos à réduire (ex : dossier « Photos redimensionnées »). Si Xnview n'est pas installé sur votre ordinateur, vous pourrez le trouver ici : <u>http://www.xnview.com</u>

Il existe une version Windows, Linux et Mac OS X.



Pour voir l'arborescence, cliquez sur l'icône,

°2

elle se trouve en haut à gauche

Dans la fenêtre de droite, vous pouvez voir toutes les photos à redimensionner. Sélectionnez toutes les photos : ctrl +A ou « Edition » puis « Tout sélectionner ».

dit	on Affichage Outils Creer	Fenetre Info
	Couper	Ctrl+X
	Copier	Ctrl+C
	Copier l'image	Ctrl+Maj+C
	Coller	Ctrl+V
	Importer le Presse-papiers	Ctrl+Maj+V
	Sélectionner Tout	Ctrl+A
	Annuler la sélection	
	Inverser la sélection	
	Copier vers	Alt+C
	Déplacer vers	Alt+M
	Supprimer	Suppr
	Renommer	F2
	Nouveau dossier	
	Éditer description/commentaire	Ctrl+D
	Méta-données	+
	Propriétés	Alt+Entrée



Cliquez ensuite sur l'icône « Convertir » (ou CRTL + U) pour obtenir la fenêtre suivante :

	C	Conversion multiple	X
Várifiaz que ves photos scient bien sálections		Général Transformations	
lours nome doivent annaraître isi	inces,	Source	ter andire and an Mantanan Mantanan (001.10C
		C:\Users\fda\Desktop\Phot C:\Users\fda\Desktop\Phot C:\Users\fda\Desktop\Phot	tos redimensionnées Wontagne Wontagne_001.0FG
		C:\Users\fda\Desktop\Phot C:\Users\fda\Desktop\Phot	tos redimensionnées\Montagne\Montagne_004.JPG tos redimensionnées\Montagne\Montagne_005.JPG
		C:\Users\fda\Desktop\Phot C:\Users\fda\Desktop\Phot	tos redimensionnées\Montagne\Montagne_006.JPG tos redimensionnées\Montagne\Montagne_007.JPG
S'il en manque, vous pouvez les ajouter en cl	iquant	C:\Users\fda\Desktop\Phot C:\Users\fda\Desktop\Phot	tos redimensionnées \Montagne \Montagne_UU8.JPG tos redimensionnées \Montagne \Montagne_009.JPG -
sur « Ajouter »		Ajouter	Effacer
Vous pouvez aussi ajouter le contenu d'un rép	ertoire	Ajouter répertoire	Effacer tout
en cliquant sur « Ajouter répertoire »		Destination	
		Format JPG - JPE	G / JEJE
Il ne doit rien y avoir dans la fenêtre « Répertoi	ire ».	Fichier existant	Effacer l'original
Dans « Fichier existant », choisissez « Remplace	er ».——	Litiliser la chemin original	Ne pas afficher les erreurs
		Recréer la structure des	dossiers Garder le format source si possible)
Cliquez ensuite sur l'onglet « Transformations »	».	Script	
			Charger Enregistrer Exporter
Conversion multiple		Fermer le dialogue après cor	version Aucune action
Général Transformations		Lancer	Annuler
Source			
C:\Users\tda\Desktop\Photos redimensionnées\Montagne\Montagne_001.JPG C:\Users\tda\Desktop\Photos redimensionnées\Montagne_002.JPG			
C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionnées\Montagne\Montagne_U03.JPG C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionnées\Montagne\Montagne_004.JPG C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionnées\Montagne\Montagne_004.JPG			
C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionnées\Wontagne_000.JPG C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionnées\Wontagne_006.JPG			
C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionn\easilymets\Montagne_Montagne_008.JPG C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionn\easilymets\Montagne\Montagne_008.JPG C:\Users\da\Desktop\Photos redimensionn\easilymets\Montagne\Montagne_008.JPG			
Ajouter Effacer			
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout	Vous	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Effacer tout Effacer tout	Vous	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Effacer tout Destination Répertoire C	Vous	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Destination Répettoire Format JPG - JPEG / JFIF Options	Vous Conversion mu	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Effacer tout Destination Répertoire Format JPG - JPEG / JFIF Fichier existant Remplacer Réplacer Ne pas afficher les erreurs	Vous Conversion mu Général Tra	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Destination Répertoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Richier existant Remplacer Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible)	Conversion mu	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Répettoire Image: Comparison of the second of the seco	Conversion mu	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Effacer tout Destination Répertoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Fichier existant Remplacer Effacer l'original Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charner Enrepistrer	Conversion mu Général Tran	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répetoire Format JPG - JPEG / JFIF Format JPG - JPEG / JFIF Options Effacer l'original Richier existant Remplacer Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Enregistrer	Vous Conversion mu Général Trai	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Répettoire Image: Comparison of the second seco	Conversion mu Général Trat - Image - Aj - Ca - Da	arrivez sur la fe	enêtre ci-dessous.
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Effacer tout Répettoire	Conversion mu Général Trat - Image - Aj - Co - Do - Fi - Fi	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Fichier existant Remplacer Effacer l'original Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Enregistrer V Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler	Vous Conversion mu Général Trai - Image - Aj - Ci - Di - Fil - M - M - M	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Format JPG - JPEG / JFIF Format JPG - JPEG / JFIF Options Fichier existant Remplacer Effacer l'original Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Utiliser la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Enregistrer Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler	Vous Conversion mu Général Tran - Image - Aj - Ca - Da - B - Fi - M - M - M - M - M - M	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Richier existant Recréer la structure des dossiers Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Exporter Ø Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler	Conversion mu Général Trat Image Mage Ag Conversion mu Conversion mu Conversion mu Ag Conversion mu Conversion mu Ag Conversion mu Ag Conversion mu Conversion mu Ag Conversion mu Ag Conversion mu Ag Conversion mu Conversion mu	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Destination Répettoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Fichier existant Remplacer Effacer l'original Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Enregistrer V Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler Cliquez sur « Redimensionner »	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Destination Répetoire Format JPG - JPEG / JFIF Options Recréer la structure des dossiers Barder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Script Charger Enregistrer Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Destination Image: Charge of the second of	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Destination Image: Charge of the second of	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Destination Répetoire Format JPG-JPEG/JFIF Options Prichier existant Remplacer Iffacer l'original Visiser la chemin original (comme destinat Garder les erreurs Utiliser la chemin original (comme destinat Garder le format source si possible) Script Charger Enregistrer Fermer le dialogue après conversion Aucune action Annuler Cliquez sur « Redimensionner » puis « Ajouter > » Dans la fenêtre des paramètres, il faut indiquer la largeur OU la hauteur de redimensionnement des photos.	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Répetoire JPG-JPEG/JFIF Options Format JPG-JPEG/JFIF Options Fichier existant Remplacer Iffacer l'original Ne pas afficher les erreurs Options Fichier existant Remplacer Iffacer l'original Ne pas afficher les erreurs Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger Exporter V Fermer le dialogue après conversion Aucune action Annuler Cliquez sur « Redimensionner » puis « Ajouter > » Dans la fenêtre des paramètres, il faut indiquer la largeur OU la hauteur de redimensionnement des photos. Seule une des deux données est utile car les Seule une des deux données est utile car les	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Répetoire JPG-JPEG/JFIF Options Fichier existant Remplacer IM e pas afficher les ereurs Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Script Charger Enregistrer Exporter V Fermer le dialogue après conversion Aucune action Annuler Cliquez sur « Redimensionner » puis « Ajouter > » Dans la fenêtre des paramètres, il faut indiquer la largeur OU la hauteur de redimensionnement des photos. Seule une des deux données est utile car les proportions doivent être conservées nour Seule une des deux données est utile car les proportions doivent être conservées nour	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répetoire Effacer tout Répetoire Image: I	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répettoire Effacer tout Répettoire JPG-JPEG/JFIF Options Format JPG-JPEG/JFIF Options Fichier existant Remplacer Iffacer l'original Ne pas afficher les erreurs Iffacer l'original Ne pas afficher les erreurs Italiser la chemin original (comme destinat Garder le format source si possible) Iffacer is pregistrer Effacer Iffacer les tructure des dossiers Garder le format source si possible) Fermer le dialogue après conversion Aucune action Lancer Annuler Cliquez sur « Redimensionner »	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner
Ajouter Effacer Ajouter répertoire Effacer tout Destination Répertoire Répertoire Image: Charger Chirger existant Remplacer Image: Charger Encréer la structure des dossiers Cliquez sur « Redimensionner » muler Puis « Ajouter > » Dans la fenêtre des paramètres, il faut indiquer la largeur OU la hauteur de redimensionnement des photos. Seule une des deux données est utile car les proportions doivent être conservées pour éviter de déformer les photos.	Vous	arrivez sur la fe	Ajouter > Redimensionner Ajouter > Redimensionner

Paramètres Iargeur 800 >> Hauteur Image: Contract of the second s	Si vous souhaitez faire un Portfolio (photos ajoutées par lot à un article et qui apparaissent en diaporama), choisissez une taille de 800 pixels de largeur.
 Garder les proportions Fit over (W ou H) Respecter l'orientation (inverser L/H) Uniquement Diminuer Agrandir Option Lanczos 	Cochez Uniquement « Diminuer » pour éviter d'agrandir une photo de taille inférieure.
	Ajouter alpha Ajouter un Texte Convertir ICC Découpe automatique Extraire le canal Filigrane Miroir horizontal Miroir vertical Modifier les DPI Nettoyage des Métadonr Redimensionner Redimensi
profitez en pour les enregistrer.	Rotation Fit over (W ou H) Rotation sans perte Respecter l'orientation (inverser L/H)
Xnview crée un script, c'est à dire un	Taille du canevas Uniquement V Diminuer Agrandir
fichier qui reprend tous les réglages que	Option Lanczos
vous venez de faire	
Donnez-lui un nom explicite comme	
« Redim 800 » ou	Charger Enregistrer Exporter
« Redim portfolio 800 » afin de vous	
souvenir à quoi correspond ce script.	Fermer le dialogue après conversion Aucune action

25% Converti 4/16	×
Converti Montagne_004.JPG	
To secondes restances	Annuler

Ensuite, cliquez sur « Lancer ».-

Le redimensionnement commence et s'applique en une seule

Lancer

fois à toutes les photos sélectionnées.

Elles auront toutes une largeur de 800 pixels.

Annuler

Pour redimensionner une autre série de photos : les sélectionner (Ctrl + A) puis « Convertir » (Ctrl + U)

Conversion multiple	
Général Transformations Source C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 002.JPG C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 003.JPG = C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 003.JPG = C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 003.JPG = C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 005.JPG = C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 007.JPG = C:\Users Vida: Desktop:\Photos redimensionnées: Montagne: Montagne: 003.JPG = Ajouter: Effacer = Ajouter: Effacer = <t< td=""><td>Cliquez sur la fenêtre « Script » pour voir les scripts enregistrés.</td></t<>	Cliquez sur la fenêtre « Script » pour voir les scripts enregistrés.
Format JPG - JPEG / JFIF Options Fichier existant Remplacer Effacer l'original Utiliser la chemin original (comme destinat Garder date/heure d'origine Recréer la structure des dossiers Garder le format source si possible) Script Charger redm 600 xbs Aucune action Per function 000 xbs Aucune action	Script Fer redim 600 xbs redim 1680 xbs La redim 600 xbs Aucune action Annuler

Si celui que vous cherchez ne s'y trouve pas, cliquez sur « Charger » pour aller chercher votre script où vous l'avez enregistré.

Script ▼ redim_800.xbs ▼	Charger Enregistrer Exporter
Fermer le dialogue après conversion	Aucune action 🔹
Lancer	Annuler

Cliquez ensuite sur « Lancer ». Tous les réglages enregistrés dans le script sont repris automatiquement.

Trucs pratiques

Vous pouvez enregistrer vos scripts sur votre clé USB, comme ça vous les aurez toujours avec vous.

Préparez un script par redimensionnement, vous n'aurez plus à vous soucier des tailles à utiliser.

- Photos pour mettre dans un article : 600 pixels maxi de largeur (Redim_article_600)
- Photos pour mettre dans un portfolio : 800 pixels de largeur (Redim_portfolio_800)
- Logos pour rubriques ou articles : 150 pixels maxi (Redim_logo_150)