## Maîtriser son workflow photo

Décembre 2017

francois@edelin.email - http://galerie.edelin.info/



## Trilogie de cours photos "alternatifs" avec des logiciels gratuits et PRO



#### Première Partie:

#### Maîtriser son Workflow

Apprendre à automatiser le déchargement, le traitement, le classement et le marquage par mots clé de vos photos avec **Xnview MP**.

Niveau : accessible à tous

#### **Seconde Partie:**

#### Traiter ses fichiers RAW

Apprendre à améliorer le rendu de ses clichés avec le logiciel **Rawtherapee**: profils, colorimétrie, balance des blancs et des couleurs, netteté, débruitage, etc.

Niveau : photographes réguliers

#### **Troisième Partie:**

## Maîtriser la chaîne colorimétrique

Comprendre la couleur, sa gestion d'un point de vue numérique, apprendre à réaliser vos propres profils couleurs personnalisés à votre matériel avec Argyll CMS.

Niveau: amateurs experts



#### Quels sont nos défis de photographe?

- X J'ai déjà de nombreuses photos plus ou moins bien rangées
- X J'ai déjà fait des renommages divers en rapport avec la date ou le thème
- Des noms de photos sont identiques parce que j'ai plusieurs sources
- ✗ Je n'ai pas de sauvegarde régulière
- ✗ J'ai des répertoires de centaines de photos suite à des voyages
- ✗ J'ai des photos envoyées par des amis et de la famille



## **Xnview MP**

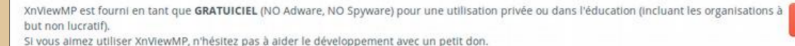
#### https://www.xnview.com/fr/xnview/

- ✓ Disponible sur toutes les plates-formes (MP)
- ✓ Pas d'obligation financière
- ✓ Peu encombrant (environ 100 Mo)
- Efficace et en français



http://orchisere.pagesperso-orange.fr/logiciels/html/xnviewmp.htm https://newsgroup.xnview.com/viewforum.php?f=60 https://www.xnview.com/wiki/index.php/XnView (Windows) User Guide







#### Sommaire du cours

#### Première Partie : Organiser et sécuriser ses catalogues

- ✓ Installation et présentation de Xnview MP 0.87
- ✓ Chargement Stockage Renommage et Tri
- Notation et Traitement rapide des photos JPEG

#### Seconde partie : Améliorer facilement ses jpeg

- ✓ Équilibrage des couleurs
- ✓ Recadrer et redimensionner les clichés
- ✓ Niveaux autos et correction des yeux rouges
- Fonctions de retouche créatives

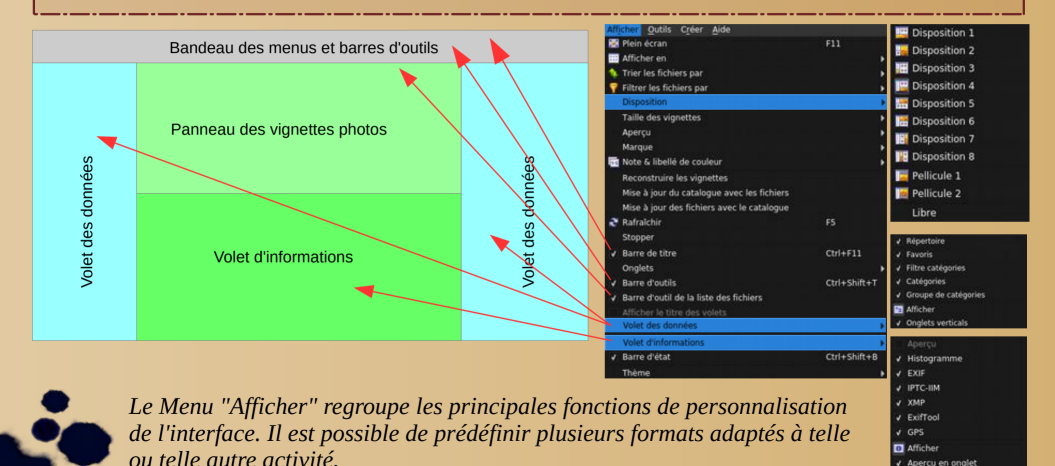
#### Troisième Partie : Baliser efficacement sa photothèque

- ✓ Comprendre EXIF, IPTC et XMP
- ✓ Le marquage des photos par balise
- ✓ La manipulation des catégories et mots clés

#### Quatrième Partie : Recherche photos & autres fonctions

- Recherche thématique de photos
- ✓ Filtrage et tri de photo
- ✓ Planches contact, exportation
- Publication et impression

#### Exemple de présentation de l'interface



## Première partie

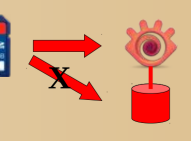
# Importer, renommer, trier, archiver et sauvegarder





#### Préférences initiales

- ✓ Ouvrir "Outils / Options (Outils/Options = <F12>):
- ✓ Dans "Général", fixer le dossier de départ à "Aucun"
- ✓ Dans "Métadonnées", décocher toutes les options, car nous ne souhaitons pas importer les originaux brut dans la collection photo avant leur sélection et traitement



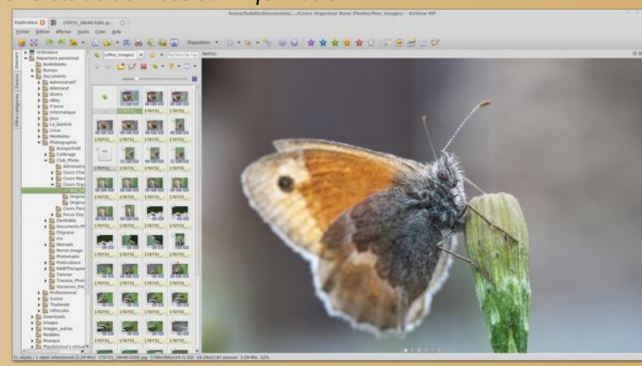


#### Disposition -A- : Configuration initiale de l'environnement

✓ Lancer Xnview et choisir "Afficher / Disposition / Disposition 7"

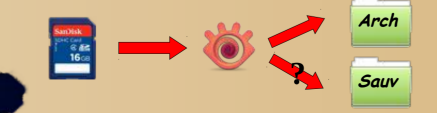
V

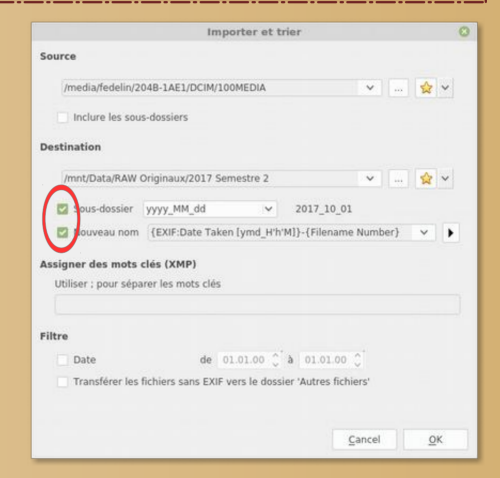
- ✓ Activer toutes les options dans les volets de données et d'information
- ✓ Sélectionner "Afficher / Thèmes / Fusion sombre"
- ✓ Sauver dans "Disposition / Enregistrer la disposition A"
- ✓ Configurer les infos vignettes dans <F12> / Vignette"
- ✓ Choisir l'affichage préféré des photos dans Afficher /
- "Afficher en"



### Transfert des originaux

- ✓ Ouvrir le menu "Outils" / "Importer et trier"
- Renseigner les champs :
  - ✓ pointer sur le dossier source "Carte SD"
  - ✓ pointer sur le dossier destination de vos archives
  - ✓ Donner le format d'un éventuel sous-dossier
  - ✓ Renommer les photos :
    - **✓** {EXIF:Date Taken [ymd\_H'h'M]}-{Filename Number}
  - ✓ Assigner des mots-clés génériques (à éviter)
- ✓ Lancer le traitement (+ un second pour backup?)
- ✓ Formater la carte SD dans l'APN (optionnel)



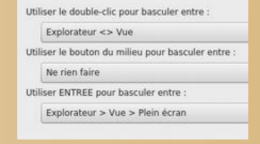


#### Tri rapide des nouveaux clichés

- ✓ Naviguer sur les vignettes avec les flèches pour effectuer un tri rapide
- ✓ Les clichés non retenus peuvent être envoyés vers la corbeille, cochés ou déplacés vers un autre dossier par Alt+M
- ✓ Le double-clic permet le va-et-vient entre le navigateur de vignettes et la visionneuse de photos



#### <F12> / Interface / Chgmt Mode



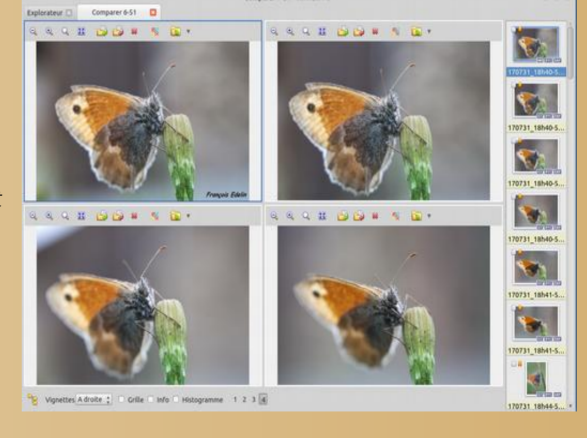






#### Comparer pour mieux sélectionner

- ✓ Sélectionner jusqu'à 4 vignettes, puis choisir "Outils / Comparer" ou Shift+C
- ✓ A l'histogramme de chaque vignette, une grille ou des infos peuvent être ajoutés
- ✓ Le bandeau glissant à droite permet de sélectionner d'autres clichés à comparer
- ✓ Un cliché peut être supprimé, copié ou déplacé



Comparer 7-51 - XnView MP

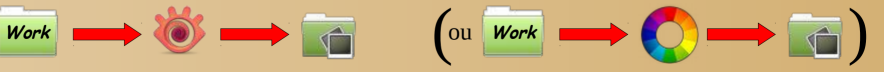


### Seconde partie

## Améliorer facilement ses photos avec Xnview



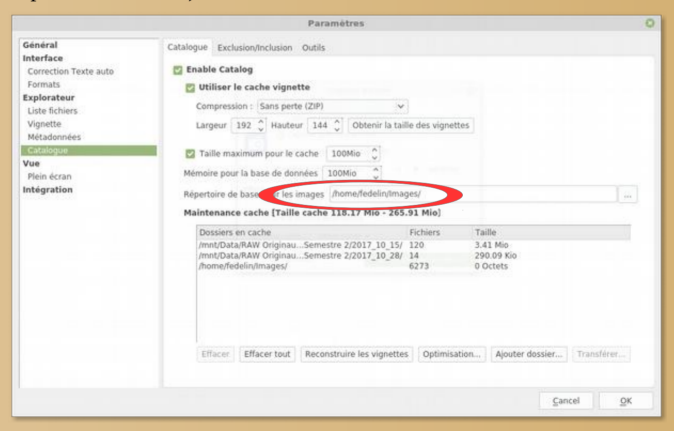




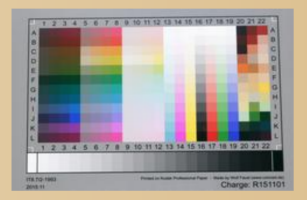
## Choisir le répertoire des photos

- ✓ Ouvrir "Outils / Options (Outils/Options = <F12>):
- ✓ Dans "Catalogue", fixer le répertoire de base
- ✓ Dans "Métadonnées", activer "Exporter les catégories DB vers le sujet..." et cocher la création des données IPTC et XMP

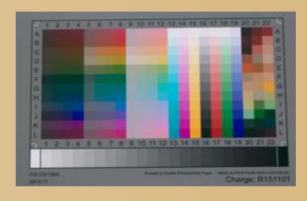
Tout cela n'est à faire que lors de la première utilisation du logiciel :-D



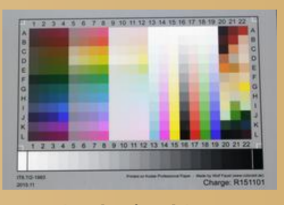
#### Traitement des clichés JPG vs RAW



JPG cliqué par l'APN ouvert dans Rawtherapee



RAW cliqué par l'APN ouvert dans Rawtherapee



RAW cliqué par l'APN ouvert dans Xnview

Xnview sait ouvrir les formats RAW mais en l'absence de fonction de dématrisation, il est probable qu'il n'extrait simplement que le JPG embarqué dans le fichier. Cela revient à dire que Xnview MP ne peut développer les RAW en tant que tel. Si vous shootez en RAW, développez vos JPG en utilisant l'excellent Rawtherapee en version 5 par exemple.

## La Disposition -B- : classification et retouche des clichés retenus

- ✓ Commuter sur la disposition 2 et mémoriser en position "B".
- ✓ Personnaliser éventuellement les icônes de la barre de menu (les barres sont détachables).
- ✓ Exemples :
  - ✓ Créer une barre d'outil en ajoutant les étoiles



ou sélectionner l'icône "note et couleur :



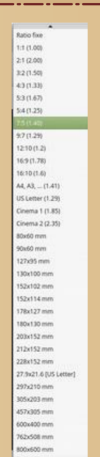
✓ Personnaliser les tags de couleur en cliquant sur <F12> / Metadonnées / Libellés et en choisissant des textes adaptés à vos besoins :



## Manipuler le format de l'image

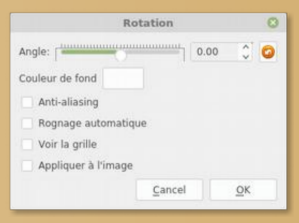












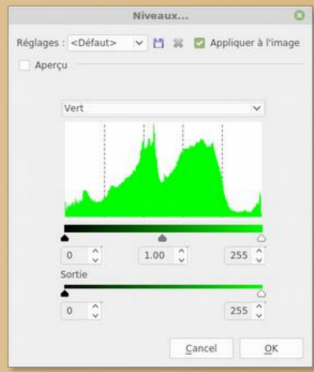
Rotation sens anti horaire	Ctrl+Shift+L
Rotation de 180°	
Rotation sens horaire	Ctrl+Shift+R
Rotation de l'image basé sur l'orientation EXIF	
Effacer le champ EXIF orientation	
Inversion horizontale	
Inversion verticale	
Rogner	

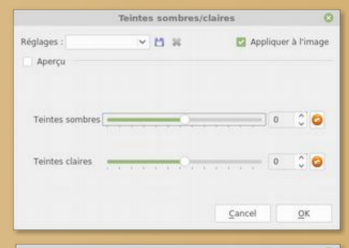


#### Ajuster les tons et les couleurs







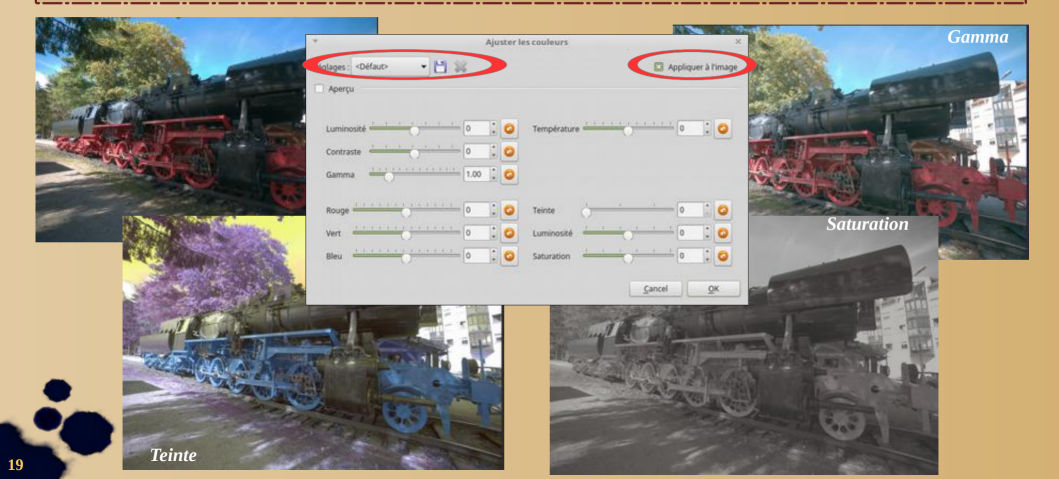


	right-Gamm	asat	0
Réglages : <défaut> v  Aperçu</défaut>	n *	Арр	liquer à l'image
Conbright			o Ĉ 🙆
Gammasat	- 1 1 1		1.00 🗘 🧔
		Cancel	<u>o</u> k

Rouge



## Améliorer ses photos jpeg







Négatif

Lut logarithmique

Normaliser

Egaliser

Solariser...

Postériser...

Sépia...

Vignettage...

Vieil appareil photo...











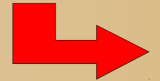


### Correction des yeux rouges

- ✓ Agrandir l'image au maximum pour sélectionner au plus juste la zone à corriger
- ✓ Enfoncer la touche Ctrl et sélectionner la zone à la souris (Esc pour désélectionner la zone)
- ✓ Appliquer "/ Images / Correction des yeux rouges"











#### La conversion par lot : de nombreuses options possibles



Aiouter masque

Convertir le profil ICC

Effacer les métadonnées

Extraire le canal

Filigrane

IPTC-IIM/XMP

Miroir

Modifier le nombre de couleurs

Modifier les PPI

Recadrage

Redimensionner

Redressement automatique

Remplacer couleur

Rognage automatique

Rogner

**S** Rotation

Texte

Vignetage

Zealous crop

Ajuster

Aligner l'histogramme

Balance des couleurs

Conbright

Contraste automatique

Egaliser

Exposition

Gammasat

HIS

Inverse les composantes

Lut logarithmique

Niveaux

Niveaux automatiques

Normaliser

Normaliser Ex

Négatif

Postériser

Saturation

Solariser

Sépia

Teintes sombres/claires

Température

Acceptuer

Accentuer le focus

Accentuer les bords

Accentuer les détails

Adoucir

Bosseler

Bosseler +

Détection du contour

Flou

Flou gaussien

Maximum

Minimum

Moyenne

Médian carré

Médian croix

Restauration du focus

Réduire le bruit

Aiouter du bruit

Bandes

Bloom

Bordure

Bordure 3D

Cristalliser

Damier

Demi-ton

Déformer

Désentrelacer

Effet rétro

Fantaisie

Huile

Huile 2

Lentille

Mosaïque

Pointillisme

Spirale

Symétrie

Série de photos

Trancher

Vaques

Vieil appareil photo

Etale



#### Exemple de conversion 1/3: Exporter des photos pour le web

Source: 1 fichier Actions [7/7] Sortie Statut Paramètres

Actions [7/7]

Ajouter action>

▼ Réduire le bruit = Aucun paramètres ▼ Accentuer ■

Conversion par lot

Avant Après

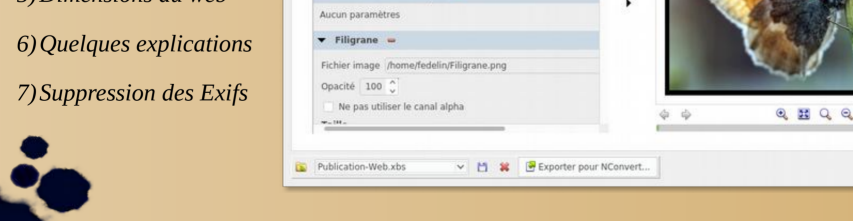
A Effacer tout

1/1 [51%]

Fermer

Convertir

- 1) Moins de bruit de fond
- 2) Netteté aux bords
- 3)Équilibrage général
- *4) Signature auteur*
- 5) Dimensions au web



▼ Niveaux automatiques =



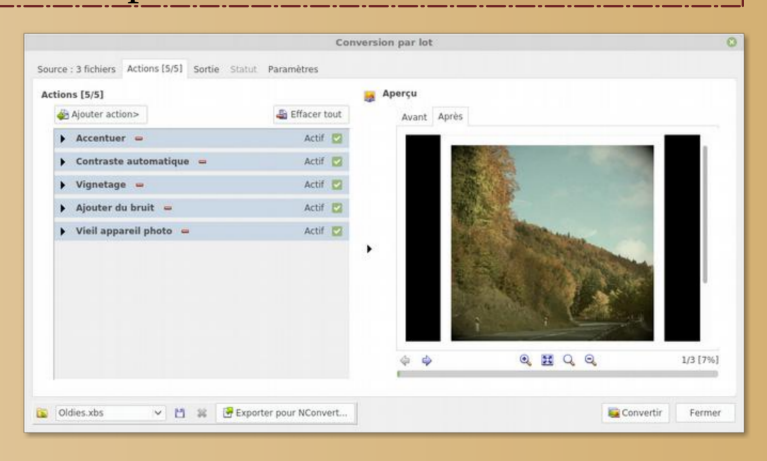
#### Exemple de conversion 2/3 : Générer des photos noir & blanc

François Edeli

- 1) Améliorer la netteté
- 2) Contraster l'image
- 3) Vignettage des angles
- 4) Bruiter pour vieillir
- 5) Filtre "vintage"

Renommage et copie simultanées possibles

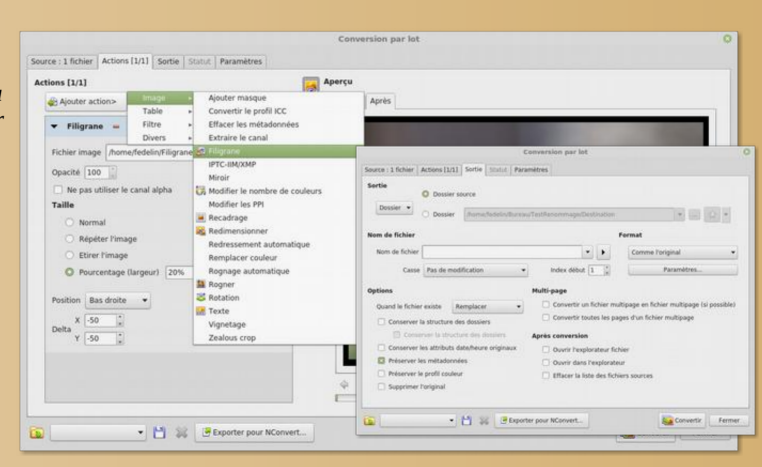




## Exemple de conversion 3/3 : Ajout d'un filigrane aux photos

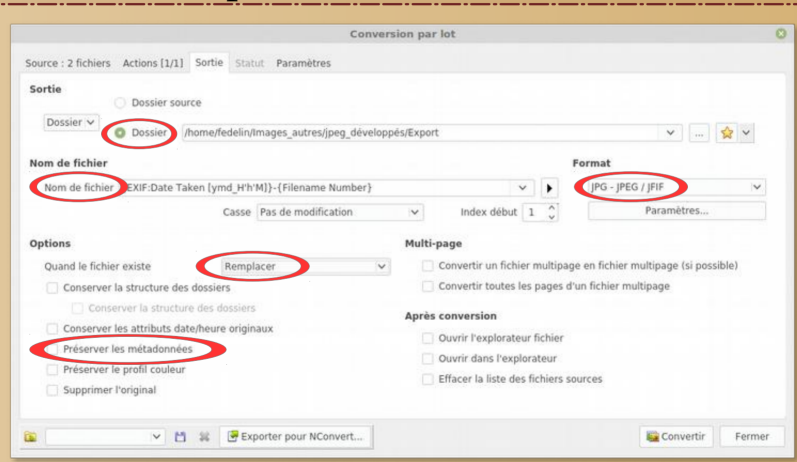
- 1) Créer préalablement un texte ou un dessin de signature et le sauver au format "image" (png par exemple)
- 2) Choisir l'action "Filigrane" dans "image"
- 3) Régler visuellement la taille et la position du filigrane sur la photo







#### La conversion par lot: les options de sortie





## Troisième partie

Comprendre le principe des mots clés et baliser ses photos avec pertinence



#### Introduction sur les métadonnées

2S

Propriétés Histogramme EXIF (PTC-IIM XMP ExifTool

Mots clés & catégories
 Mots clés

Annee, Lieux, Lieux|France, Lieux|France|Franche-Comte, Transport, Transport|Ferroviaire, Annee|2017, Lieux|France|Franche-Comte|Hopitaux-Neufs

- ✓ Les fichiers photos contiennent de nombreuses informations complémentaires
- ✓ La notation, la couleur et les mots clés font aussi partie des éléments écrits



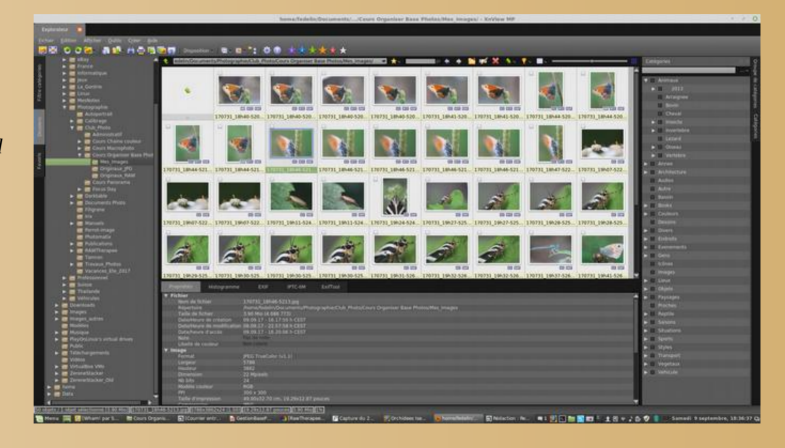
- ✓ Le format des métadonnées est normalisé :
  - ✓ PROP = horodatage, note, couleur, etc.
  - ✓ EXIF = infos sur le cliché (ISO, marque, etc)
  - ✓ *IPTC* = infos sur l'auteur, notes, balises, etc.
  - ✓ XMP = nouveau système de métadonnées

Propriétés	Histogramme	EXIF	IPTC-III XMP ExifTool
- xmp			
Label		Vehic	ule
- digiKam			
TagsLi	st[1]	Anne	
TagsLi	st[2]	Anne	/2017
TagsLi	st[3]	Lieux	
TagsLi	st[4]	Lieux	France
TagsLi	st[5]	Lieux	France/Franche-Comte
TagsLi	st[6]	Lieux	France/Franche-Comte/Hopitaux-Neufs
TagsLi	st[7]	Vehic	ule
TagsLi	st[8]	Vehic	ule/Ferroviaire
+ Microsoft	tPhoto		
- dc			
subjec	(1)	Anne	
subjec	[2]	Lieux	
subjec	t[3]	Franc	e
subjec	t[4]	Franc	he-Comte
subjec	t(5)	Trans	port
subjec	(6)	Ferro	viaire
subjec		2017	
subjec		Hopit	aux-Neufs
- Ir			
hierard	hicalSubject[1]	Annee	
	hicalSubject[2]		
hierard	hicalSubject[3]	Lieux	France
hierard	hicalSubject[4]	Lieux	France Franche-Comte
	hicalSubject[5]		
			port Ferroviaire
	hicalSubject[7]		
			France Franche-Comte Hopitaux-Neufs

## Adapter l'interface pour bien gérer l'assignation des mots clés



Choisir la Disposition 4 dans le menu "Afficher", coller le panneau "catégories" contre le bord droit pour qu'il occupe toute la hauteur et glisser le "groupe de catégories" sur "catégories" pour former deux onglets





### (ré) Initialiser la DB des mots clé

François Edeli

La RAZ de la DB de Xnview n'aura aucun impact sur les valeurs contenues dans les clichés si les informations ont préalablement été écrites dans leurs champs de métadonnées.

#### 1) Effacer les mots clés :

- ✓ Dans le menu <F12>
  - / Explorateur / Métadonnées : décocher toutes les cases
  - / Explorateur / Catalogue : cliquer sur "Effacer tout"
  - / Métadonnées : recocher les cases comme ci-contre
  - Cliquer sur OK

#### 2) Effacer les catégories :

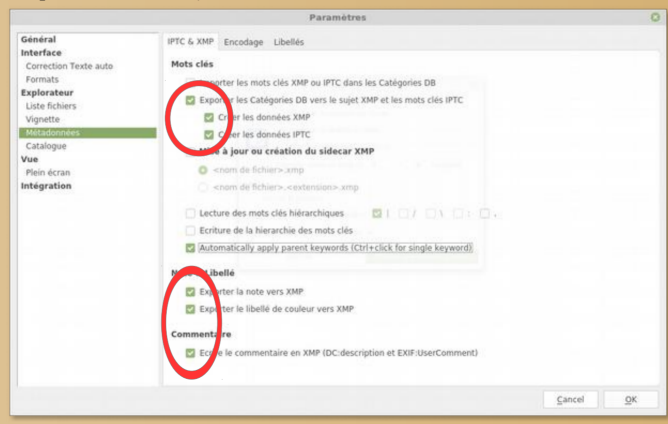
- Sélectionner une photo
- Dans "catégorie", cliquer sur
- Ouvrir "Gestion des catégories"
  - Sélectionner "supprimer tout" et valider.



#### Activer l'écriture des métadonnées

- ✓ Ouvrir "Outils / Options (Outils/Options = <F12>):
- ✓ Dans "Métadonnées", activer "Exporter les catégories DB vers le sujet..." et cocher la création des données IPTC et XMP
- Activer éventuellement d'autres options d'écriture

Tout cela n'est à faire que lors de la première utilisation du logiciel :-D



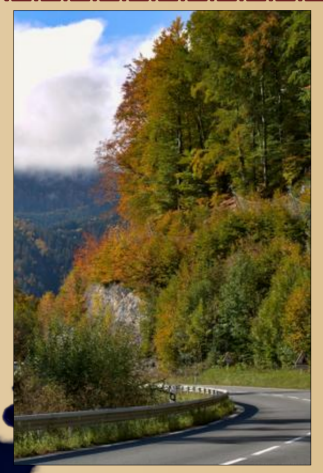
### Catégorie vs Mot-clé

- ✓ Une catégorie est une désignation thématique "racine", par exemple "année", "couleur", "pays", etc. La catégorie alimente la DB interne mais n'est pas écrite dans la photo
- ✓ Un mot clé qualifie une situation, un état, un lieu et est membre d'une catégorie, par exemple : "2017", "rouge", "Thailande", etc. Les mots-clés sont écrits dans les photos (selon la configuration dans les préférences).



## Associer un ou plusieurs mots clés à une ou plusieurs photos





Sélectionner la/les clichés puis cocher les mots clés adaptés au contexte ou en saisir une partie dans le champ sous "catégorie"

Propriétés	Histogramme	EXIF	IPTC-IIM	XMP	ExifTool
- xmp					
Ratin	g	1			
Label	Element -	Saiso	ns Automr	10	
+ Microso	ftPhoto_1_				
- digiKan	1				
Tagsi	List[1]	Anne	e		
Tagsi	List[2]	Anne	e/2017		
Tagsl	List[3]	Lieux			
Tagsl	List[4]	Lieux	/France		
Tagsl	List[5]	Lieux	/France/Fr	anche-	Comte
Tagsl	List[6]	Lieux	/France/Fr	anche-	Comte/Metablet
Tagsl	List[7]	Pays	ages		
Tagsl	List(8)	Pays	ages/Foret		
Tagsi	List[9]	Saiso	ins		
Tagsl	List[10]	Saiso	ns/Automr	10	
- dc					
subje	ct[1]	Foret	1000		
subje	ct[2]	Franc	che-Comte		
subje	ct(3)	Meta	bief		
subje	ct[4]	Auto	mne		
subje	ct[5]	2017			
- Ir					
hiera	rchicalSubject[1]	Pays	ages Foret		
hiera	rchicalSubject[2]	Lieux	France Fr	anche-	Comte
hiera	rchicalSubject[3]	Lieux	France Fr	anche-	Comte Metabief
hiera	rchicalSubject[4]	Saiso	ns Automr	ve e	
hiera	rchicalSubject[5]	Anne	e 2017		

Catég	ories @	Catégories 🔞
•	Animaux	Huppe Faciee
	Annee	Lieux
	2003&avant	Objets
	2004	Paysages
	2005	Agricole
	2006	ArcEnCiel
	2007	Bale
	2008	Brouillard
	Seed 1717-2-7-1	Campagne
	2009	Cascade
	2010	Chemin
	2011	Ciel
	2012	Falaise
	2013	Gelee
	2014	Tie .
	2015	Lac
	2016	Lune
	2017	Marais
	Architecture	Mer
•	Books	Montagne
	Couleurs	Nuages
	□ Bleu	Plage
	Gris	Port
	Jaune	Reflet
	Marron	Riviere
	Orange	Rocher
	Rose	☐ Vagues
	THE RESIDENCE TO THE RE	- Proches
	Rouge	Rouge-gorge_Famillier
	Vert	Salsons
	Violet	□ Automne

#### Saisie de mots clés + d'autres infos : Configuration du mode de mise à jour

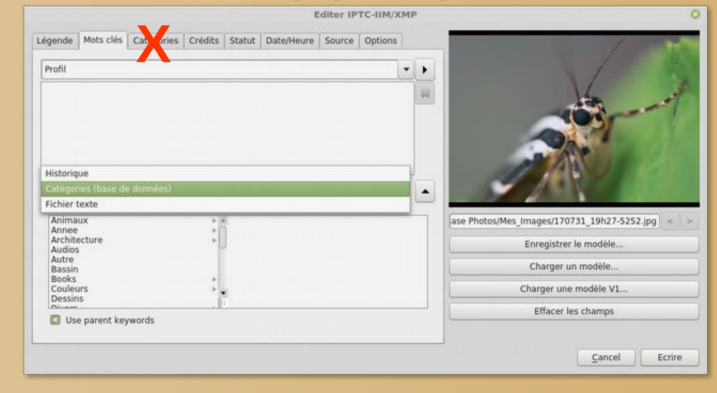
- ✓ Sélectionner des clichés puis choisir "<F12> / Métadonnées / Editer XMP/IPTC" ou "Ctrl+I"
- ✓ "Conserver et ajouter la nouvelle valeur" *préserve les mots clés déjà existants dans les photos*
- ✓ "Garder la valeur courante..." évite l'effacement d'un champ s'il n'y a pas de données à écrire
- ✓ "Modifier le tag..." *est à garder* coché pour ne permettre que l'ajout des nouveaux mots clés
- ✓ "Ne pas charger les champs" permet de toujours présenter une fenêtre de saisie vide. Si décochée, "effacer les champs" remplit manuellement la même fonction





#### Saisie de mots clés + d'autres infos : Saisir & écrire des méta-informations

- ✓ L'onglet "Légendes" permet d'ajouter des commentaires
- ✓ L'onglet "Crédit" renseigne sur l'auteur si le boîtier n'est pas paramétré pour le faire
- ✓ L'horodatage peut être ajusté si besoin
- ✓ L'onglet "Catégories" n'est plus utilisé du tout
- ✓ Des mots clés peuvent aussi être ajoutés par saisie directe ou via la fenêtre inférieure réglée sur "Historique" (de saisie) ou "Catégories"





#### Gestion et manipulation des catégories

- ✓ Le "clic-droit" sur une catégorie donne accès à un menu contextuel de gestion de la catégorie et d'autres fonctions encore
- ✓ La "Gestion des catégories" permet de les importer/exporter en format de fichier de type "texte tabulé" (.txt)
- ✓ La "Catégorie fichiers" permet l'import/export de TOUS les mots clés de TOUTES les photos de la base au format XML (= backup)
- ✓ Dans le menu Outils/Options/Catalogue/Outils, une touche permet également l'import d'une DB complète







#### Les autres possibilités d'écriture d'informations dans les photos





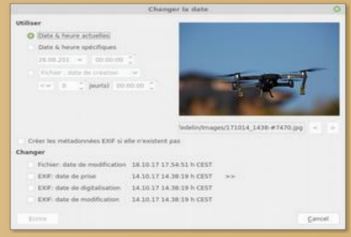
#### "Edition"







#### / "Outils" / "Modifier l'heure" :



	Edition	don	nées GPS			10
	Décimal		Sexagesimal			
Latitude	0.00000000	0				
Longitude	0.00000000	0	1		-	eT.
Altitude (m)	0.00	0		W	100	
				).jpg	<	>
Ecrire					Cano	el

## Quatrième partie

Recherche photo et autres fonctionnalités





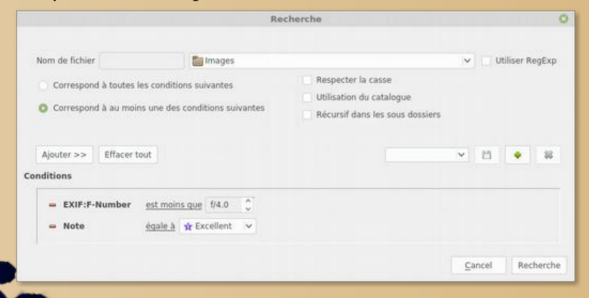
### Recherche de photos



Europe (3180)

- Catégories

✓ Une fenêtre dédiée permet des recherches multi critères :



✓ 3<sup>e</sup> possibilité, le menu "Filtre catégories" :

### Trier et filtrer les photos



Il est possible de trier l'affichage de la photothèque sur de multiples critères (nom, note, date, etc.)



L'affichage de la photothèque peut être filtré par note, couleur ou nature des fichiers, par exemple "images" va masquer tous les possibles fichiers "compagnons"

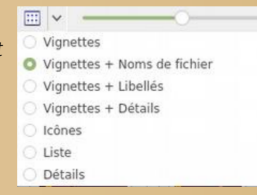


Il est possible de fusionner à l'affichage le dossier courant et ses sous-dossiers



L'affichage des vignettes est personnalisable :





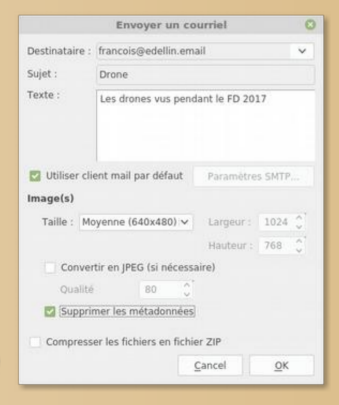




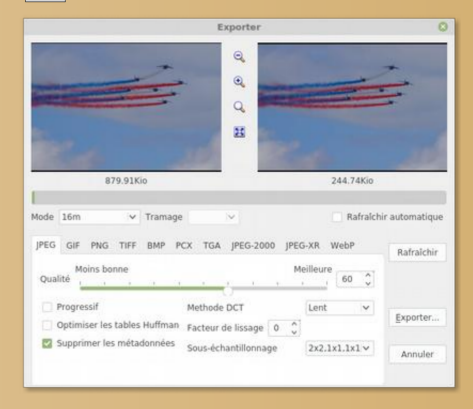
## Exportation de photographies







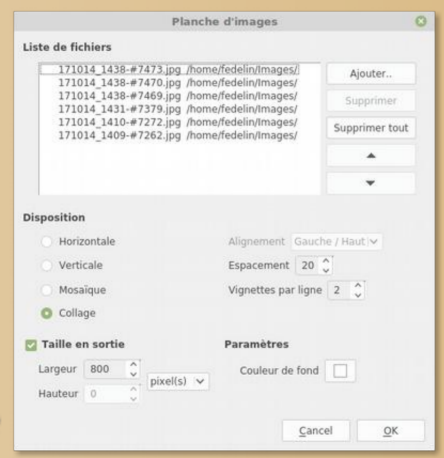








#### Création d'une planche d'images



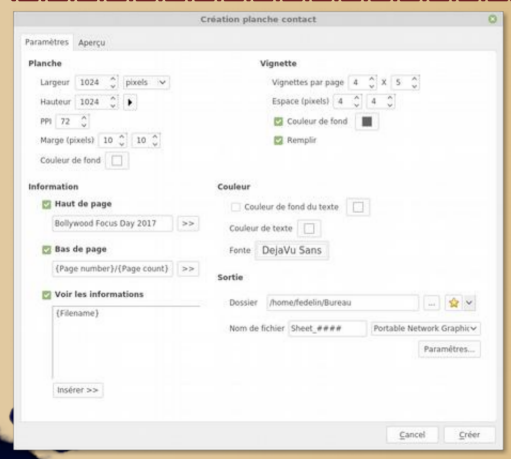


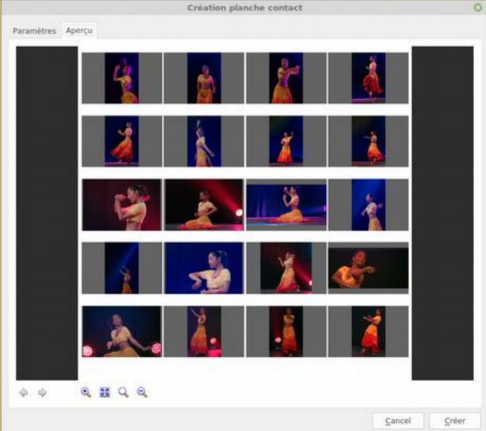




#### Création d'une planche contact

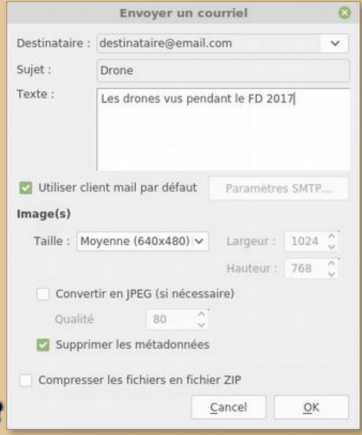


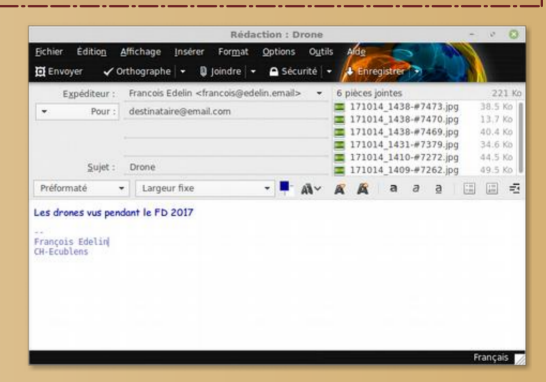










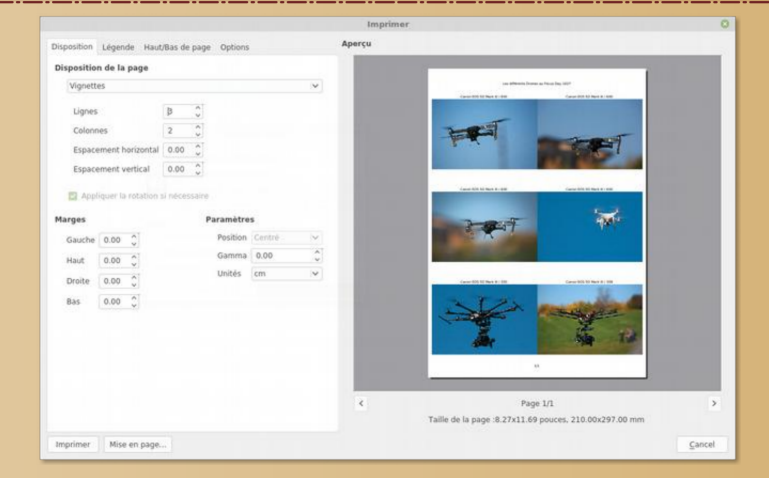


- ✓ Il existe une fonction d'envoi vers un serveur FTP
- ✓ La publication en ligne est encore embryonnaire





#### L'impression





#### Merci et... Bon workflow!



Site officiel:

https://www.xnview.com/fr/xnviewmp/

XnView MP User Guide:

https://www.xnview.com/wiki/index.php/XnView\_(Windows)\_User\_Guide

http://orchisere.pagesperso-orange.fr/logiciels/html/xnviewmp.htm#fichiers - michel038@orange.fr

