

TUTORIEL CREATION DE TABULATION ET DE ZONE DE RECHERCHE

LAMAPIX vous permet d'organiser la présentation de vos séries avec **des onglets** et d'activer **une recherche par critère** (numéro de dossard, nom, ...).

- Exemple d'onglets : www.lamapix.com/php/pages/index.php?codex=lamapix4
- Exemple de recherche par critère :
www.lamapix.com/php/pages/index.php?codex=lamapix3

Pour activer ces fonctionnalités vous devez ajouter des **mots clefs IPTC** à vos photos.

Ce n'est pas compliqué en soi, mais les procédures dépendent énormément du logiciel de traitement d'image que vous utilisez. Nous développons ici les méthodes pour Xnview qui à l'avantage d'être gratuit (<http://www.xnview.com/fr/download.html>).

1/ Mise en place d'onglets :

Pour organiser les séries avec des onglets il faut « tagger » les photos en mettant des mots clefs IPTC (voir ci-après la méthode avec xnview).

Le « tag » doit être mis sous la forme suivante :

LMP_TAB_onglet

où *onglet* est le nom de l'onglet que vous souhaitez pour ces photos.

Si vous souhaitez que des photos soient sur plusieurs onglets il vous suffit de mettre autant de tags que d'onglet dans laquelle vous souhaitez voir la photo apparaître.

Si une si une photo n'a pas de TAG dans une serie où d'autres photos en ont, elle apparaîtra dans l'onglet « Toutes » qui est automatiquement généré.

Pour insérer un mot clef IPTC avec xnview pour les onglets, voici la démarche :

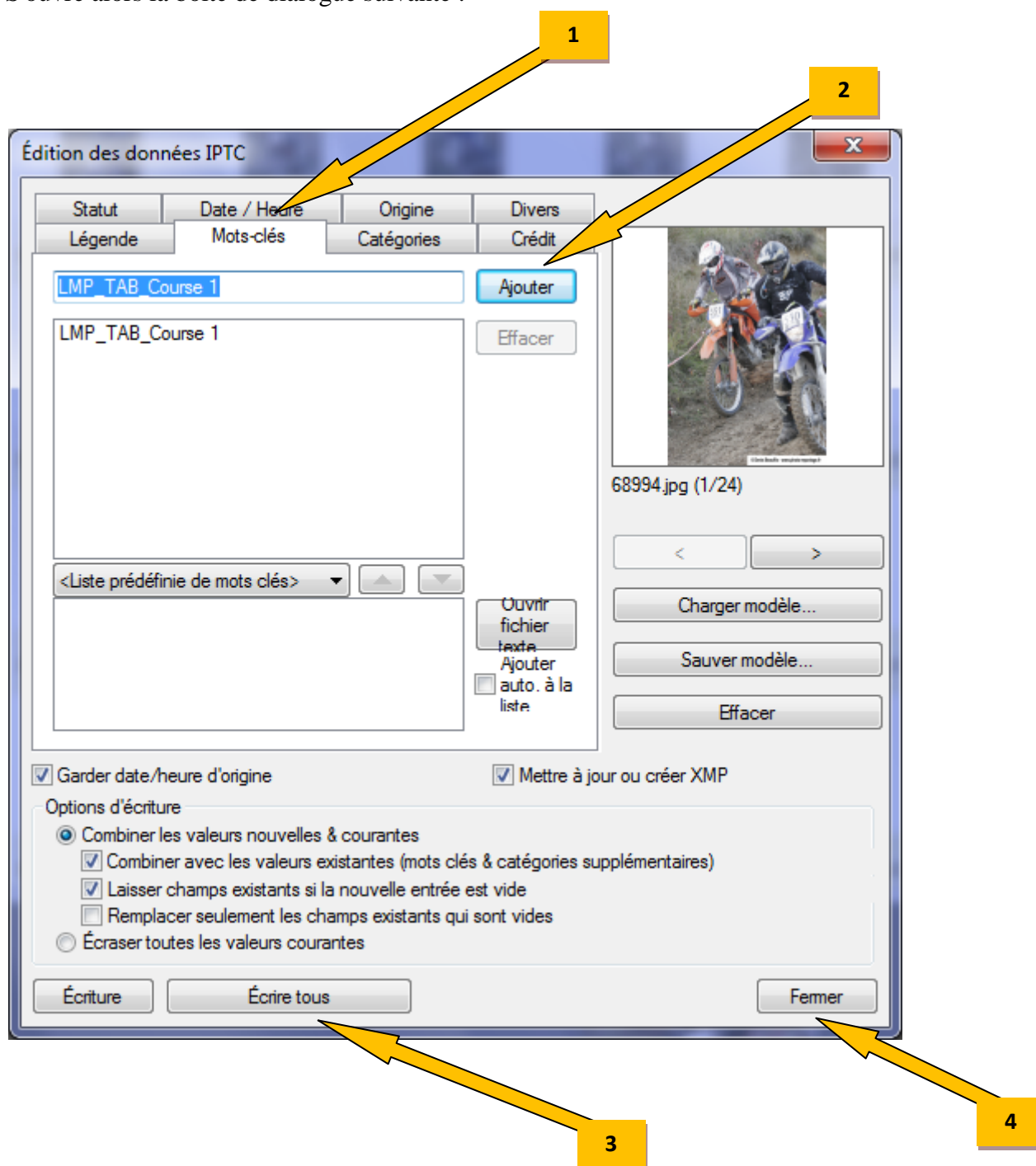
a - vous lancez xnview et vous sélectionnez le dossier où se trouvent les photos à tagger

b – vous sélectionnez les photos qui doivent être dans le premier onglet.

Il existe plusieurs méthodes de sélection l'une d'entre elle consiste à cliquer en maintenant la touche ctrl enfoncée ce qui ajoute la photo à la sélection précédente.

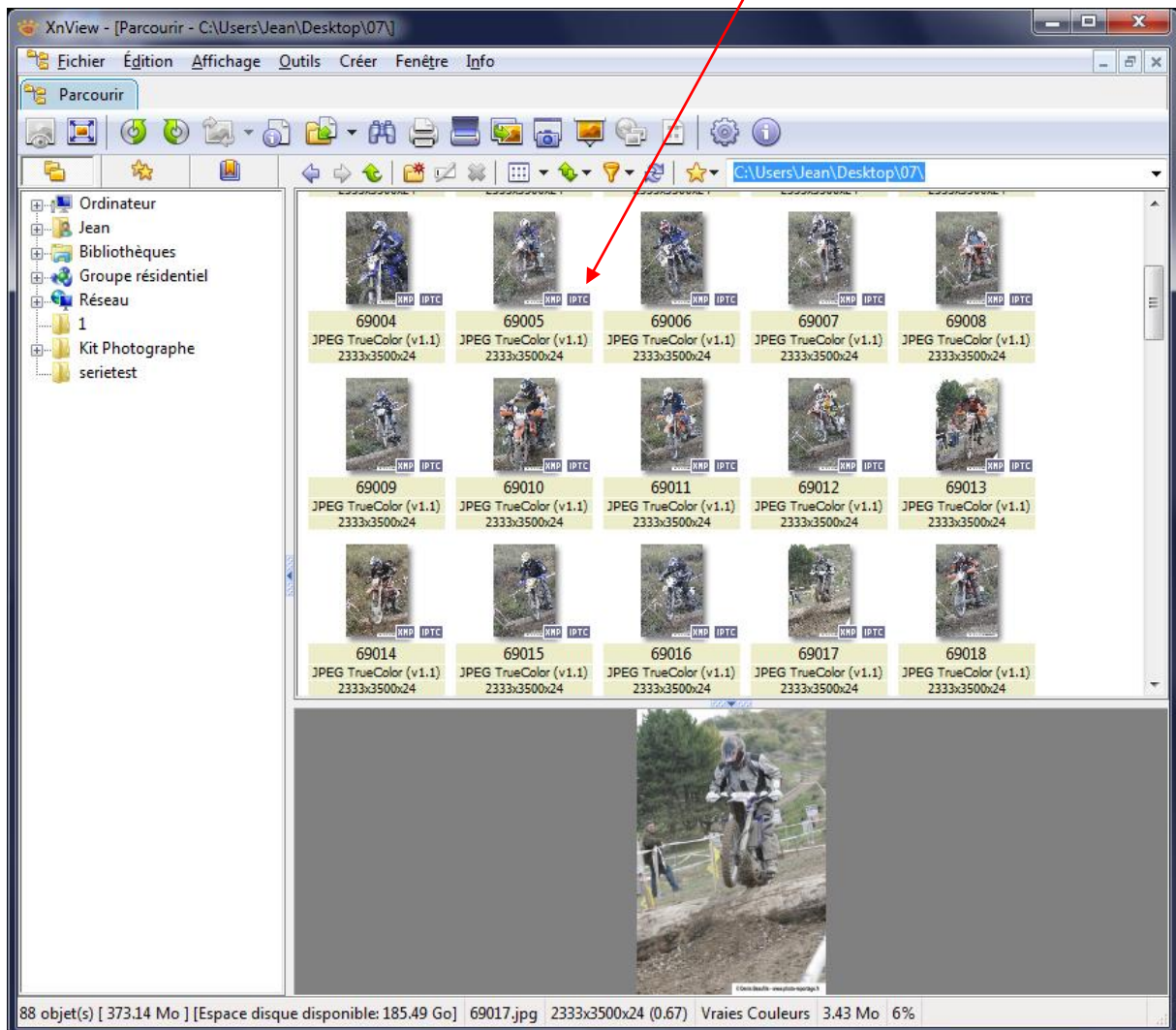
c - une fois votre sélection faite, vous cliquez sur ctrl+I (I comme Isabelle)

S'ouvre alors la boîte de dialogue suivante :



- (1) - Vous sélectionnez l'onglet « mots-clés »
- (2) - Vous saisissez le mot clé dans la zone 2 et cliquez sur « ajouter »
- (3) - Vous cliquez sur « Ecrire tous »
- (4) – Vous cliquez sur « fermer »

C'est fait ! Si cela s'est bien passé vous devez avoir un petit rectangle gris avec marqué IPTC sur les photos que vous avez taggées.



Vous pouvez maintenant recommencer l'opération pour les autres onglets de la même manière. Vous pouvez ajouter autant de mots clés que vous le souhaitez sur une même photo, il suffit de répéter la phase (2).

Il vous suffit ensuite d'uploader vos photos et de les mettre en ligne les photos comme d'habitude, les onglets seront automatiquement créés.

Vous pouvez voir un exemple ici :

www.lamapix.com/php/pages/index.php?codex=LAMAPIX4

2/ Mise en place d'une ZONE DE RECHERCHE :

Pour organiser les séries avec une zone de recherche, il faut, comme pour les onglets, « tagger » les photos en mettant des mots clefs IPTC.

Le « tag » doit être mis sous la forme suivante :

LMP_SEA_ *critère_valeur*

où

- *critère* est le critère qui apparaîtra dans la page (Dossard par exemple sur la série LAMAPIX3).
- *valeur* est la valeur de recherche (le numéro de dossard par exemple).

Si sur une photo il y a plusieurs valeurs (plusieurs dossards par exemple) il faut ajouter un mot clé par dossard.

Clairement ce travail est beaucoup long et fastidieux que pour les onglets et xview n'est pas un bon outil pour faire cela.

Nous avons trouvé codedColor Photostudio (<http://www.codedcolor.com/>) qui vaut 39 euros et avec lequel on peut faire le taggage assez efficacement. Sinon, il y a Lightroom qui est très efficace mais qui rentre dans d'autres budgets.

Si vous avez des besoins récurrents et que vous n'avez pas le temps de vous occuper du taggage de vos photos, nous pouvons aussi nous en charger pour vous. Dans ce cas contactez nous pour que nous puissions en parler plus en détail.