

# Table of Contents

<b>Cycle de traitement photo avec Ligthroom</b> .....	1
<b>Regroupement</b> .....	1
<b>Préparation</b> .....	1
<b>Première Passe : les flags</b> .....	1
Mise en place des flags .....	1
organisation .....	1
<b>Deuxième Passe : les notes Techniques ou Événementiel</b> .....	1
Préparation .....	2
Noter toute les photos .....	2
<b>Troisième Passe : Affinages</b> .....	2
<b>Finalisation : TAGs et thésaurus</b> .....	2
00_Event .....	2
00_PHOTOGRAPHY .....	3
00_WHAT .....	3



# Cycle de traitement photo avec Ligthroom

events (YYYY-MM-DD\_EVENTS\_LIEUX\_PERSONNES) avec un sous dossier REJET

CTRL+A , F2 , P , Tag , CTRL+D , Note

## Regroupement

Regrouper les photos dans un répertoire par events (YYYY-MM-DD\_EVENTS\_LIEUX\_PERSONNES)

## Préparation

Renommage des photos avec un nom personnalisé (CTRL+a) ; (F2) : nom du répertoire (YYYY-MM-DD\_EVENTS\_LIEUX\_PERSONNES) + séquentiel

Mettre les mots clés à toutes les photos YYYY-MM-DD , EVENTS , LIEUX , PERSONNES

politique de mots strict , pas de pluriel

## Première Passe : les flags

Neutres	(u)
Choisi	(p)
Rejeter	(x)

### Mise en place des flags

Passer toutes les photos (bibliothèque zoom (espace) ) et sélectionner les bonnes avec (p) , les désélectionner avec (u) , barre d'espace pour zoomer .

Le but est de flagger les bonnes photos

### organisation

Puis afficher toutes les photos non flagger (via les filtres)

Déplacer toutes les photos sélectionnées (CTRL+A) dans **le sous dossier REJET**

## Deuxième Passe : les notes Techniques ou Événementiel

	Technique		Événementiel
0	bonne sans plus (0)	0	sans plus (0)

1 pas trop mal (1)	1 intéressant (1)
2 bonne photo (2)	2 big event (2)
3 peut-être intégré au book (3)	3 événement majeurs (3)
4 photo book (4)	4 -
5 photo ultime (5)	5 -

Afficher toute les photos flagger (via les filtres)

## Préparation

Grouper les photos qui ce ressemble (bibliothèque zoom arrière )

## Noter toute les photos

Passer toute les photos (bibliothèque zoom (espace) ) et noter de 0 a 5 avec les raccourci clavier

## Troisième Passe : Affinages

A partir des photos  $\geq 1$  étoiles (via les filtres)

- Grouper les photos qui ce ressemble (bibliothèque mode ensemble (n) ) et 2eme écran en mode loupe

Départager les photos quasi-semblable en excluant les photos , mise a zéro étoiles (0)

- Re-noter (augmenter ou diminuer) les photos comparativement a la qualité de l'ensemble

- Reduire le nombre de photo

- Shooting a 3 - 5 max par Jour
- Events a 10 - 15 max par Jour
- Holidays a 20 - 30 max par Semaine

## Finalisation : TAGs et thésaurus

### 00\_Event

I'm going to leave with you an example left in a comment by a reader on an article I wrote. Thank you Pavol Sojak for letting me use it in this article! If you like Pavol's idea don't forget you don't have to follow it to the letter. You should adapt it to you own needs, using his list as a starting point.

"My keyword list is organized in four main topics:

**Location**  
**People**  
**Subject**  
**Timeline\_Events**

Then the structure goes on:

**Location:** I have a group for each country, e.g. Belgium, Slovakia, Sweden, Finland. Under each country I have names of cities. For some cities like Bratislava (where I live) I have additional locations defined, for other cities I do not need this.

**People:** I have groups for Family, Friends, Neighbors, School and Celebrities. Under those I have individual name of peoples or just their surnames.

**Subjects:** I have groups like Fauna (with some sub-level split for more photographed animals), Flora, Landscape (split by Bridges, Castles, Cityscape, Natural landscape), Food, and some other generic subjects like Panoramas, HDR, etc.

**Timeline\_Events:** I have groups like Christmas, New Years Eve, Easter, TEDx, Vacation, Birthday, or other events I have photos from.

Every time I assign keywords I know I should pick at least one from the four main topics – Location, People, Subject and Timeline\_Event.

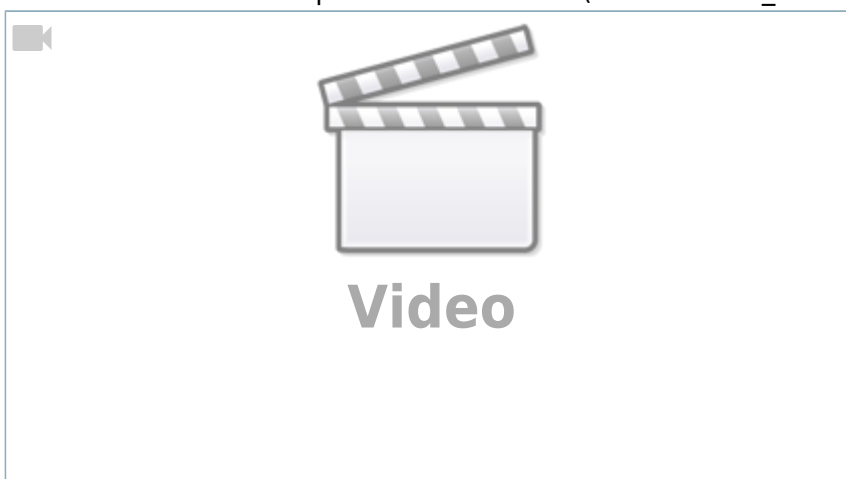
After some time using this it's really straightforward.”

## 00\_PHOTOGRAPHY

## 00\_WHAT

---

normaliser le nom de repertoire de l'events (YYYY-MM-DD\_EVENTS\_LIEUX\_PERSONNES)



From: <https://daisy-street.fr/dokuwiki/> - HomeWiki

Permanent link: [https://daisy-street.fr/dokuwiki/doku.php?id=public:organisation:photo:workflow:trier\\_et\\_classer\\_photo\\_avec\\_lightroom](https://daisy-street.fr/dokuwiki/doku.php?id=public:organisation:photo:workflow:trier_et_classer_photo_avec_lightroom)

Last update: **2019/02/06 03:23**

