

-Photoshop Eléments et EasyHDR

Procédure pour HDR

(avec 1 photo en RAW)

CBJ - Claude Jallet
Association Numérique Montpellier
<http://anm.photos>



Table des matières

La photo HDR.....	2
Photoshop Eléments	3
Création des images à partir de CaméraRAW	3
EasyHDR	3
Insertion photos	3
Réglages et création HDR	4
Finition et réglages	4

La photo HDR

« *High Dynamic Range* »

Dans le principe, plusieurs photos sont prises avec des réglages de vitesse différents.

En effet la profondeur de champs doit rester la même.

Un algorithme permet d'en tirer le meilleur de chaque.

Une photo seule n'apportera pas les mêmes détail dans les zones sur ou sous exposées.

En prenant plusieurs photos, avec des réglages différents, le HDR en ressortira tous les détails.

Selon les réglages EasyHDR en sortira des images naturelle ou des images surréalistes.

Ces photos doivent (au mieux) être prises sur pied.

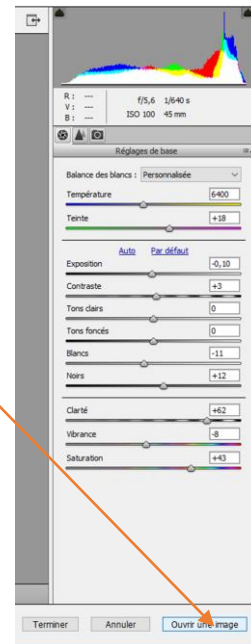
Certains appareils numérique proposent une option HDR (pour ma part, je ne suis pas convaincu)

Pour ma part, je propose une solution issue d'une seule photo prise en RAW.

Photoshop Eléments

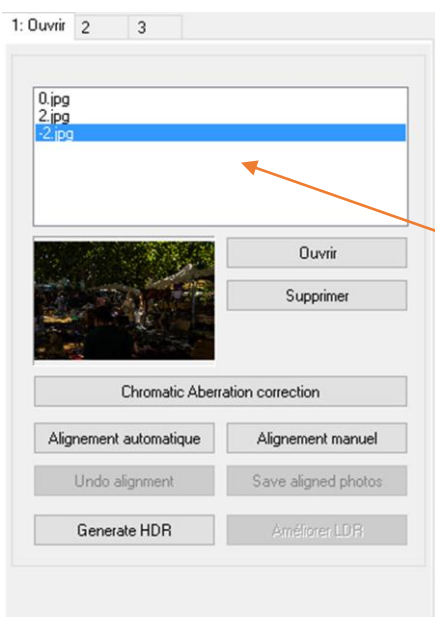
Création des images à partir de CaméraRAW

- Ouvrir une photo (en RAW) avec camera RAW
(ouvrir avec Photoshop caméra RAW s'ouvre automatiquement)
- Améliorez cette photo **sans toucher à l'exposition**.
- Ouvrir l'image en jpeg (cliquez sur ouvrir l'image)
- Enregistrer sous avec pour nom « 0 » dans un nouveau répertoire (dossier)
- Ouvrir une 2° fois le fichier RAW.
modifier l'exposition exemple +2.
- Enregistrer sous avec pour nom « +2 » dans le répertoire précédent.
- Ouvrir une 3° fois le fichier RAW.
modifier l'exposition exemple -2.
- Enregistrer sous avec pour nom « -2 » dans le répertoire précédent.
- Fermer Photoshop Eléments



EasyHDR

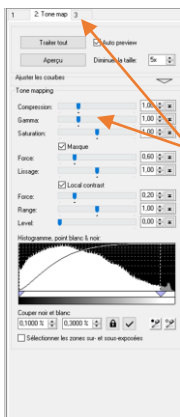
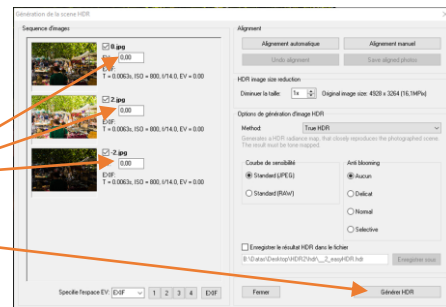
Insertion photos



Faire glisser les photos dans le carré en haut à droite.

Réglages et création HDR

Une nouvelle fenêtre s'ouvre.
Modifiez la valeur « EV » de chaque fenêtre.
Cliquez sur Générez HDR.



La vue qui est proposée a du grain, c'est normal à ce stade.
Faites des modifications si nécessaires à l'aide des curseurs de droite.
Cliquez sur le carré « 3 » en haut à droite.
Cliquez « OK » dans la petite fenêtre.

Finition et réglages

Ajustez la taille de l'image à l'aide du curseur « zoom » en bas.
Faites les réglages nécessaires avec les curseurs de droite.
Cliquez sur « fichier » puis « enregistrer sous » et choisissez l'endroit où vous voulez enregistrer.

