


TP Correction d'une sous-exposition.

- Objet : Gimp - Correction d'une sous-exposition
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : 
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
[à-tester](#)
 - Création par  [smolski](#) le 02/01/2012
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)¹⁾

Nota : Contributeurs, les  sont là pour vous aider, supprimez-les une fois le problème corrigé ou le champ rempli !

Sauvegarder

Enregistrer immédiatement une copie-sav de votre image originale.

Calque

Si vous ne l'avez pas déjà sur le bureau, ouvrez votre fenêtre Calque

 + 

Créer un calque de Dupliqué

 +  + 



Cette opération vous permet de comparer immédiatement vos modifications avec l'original en ouvrant ou fermant l'Œil en face de chacun des calques.

Niveaux

Votre photo est fade ou trop sombre, ouvrez l'outil **Niveaux** via le menu:

Couleurs -> Niveaux...



- L'histogramme des niveaux d'entrée, est la représentation des nuances présentes dans l'image sur une échelle de 0 à 255, 0 étant le noir, 255 le blanc.

- Une image équilibrée est une image dont les tons se répartissent sur l'ensemble de l'échelle.
- Ce rééquilibrage se fait en déplaçant respectivement les curseurs noir et blanc, vers les premiers niveaux de l'histogramme.
- Le curseur central (*Gamma*) permet d'ajuster les valeurs moyennes.



Courbes

Ajustement de la couleur par l'outil **Courbes**.

Créez un nouveau calque **Dupliqué**

Ctrl+**Maj**+**D**

La photo a maintenant une exposition correcte, cependant le rendu de la couleur n'est pas satisfaisant, nous allons utiliser l'outil **Courbes** pour la modifier via le menu :

Couleurs => Courbes...



Dans cet exemple, j'ai assombri légèrement les pixels clairs du canal vert.

- L'outil **Niveaux** permet d'agir globalement sur les tons sombres et les tons clairs.
- L'outil **Courbes**, lui, permet d'agir sur n'importe quel intervalle tonal.

Retour Outil selection

Tapez le raccourcis clavier **M**

Fusionner

Fusionner les calques avec la souris dans le menu → **Calques** → **Fusionner vers le bas**.

Finaliser

Enregistrer votre travail fini

Au format .xcf

Ctrl+**S** ou **Ctrl**+**Maj**+**S**

Au format .png ou .jpg, etc...

Ctrl+**E** ou **Ctrl**+**Maj**+**E**

Fermer l'image

Ctrl+**W**

Et quitter gimp si nécessaire

Ctrl+**Q**

Pour aller plus loin:

- [Guide Utilisateur Gimp: Niveaux](#)
- [Guide Utilisateur Gimp: Courbes](#)

1)

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:media:gimp:tp-sous-exposition>

Last update: **11/03/2016 18:19**

