



Modules darktable 3.4 : workflow rvb personnel

Modules inutilés

- Faible lumière*
- Lumière d'arrière plan*
- Contraste de couleur*
- Mappage des couleurs*

Modules automatiques

- Point noir/blanc RAW
- Balance des blancs
- Profil de couleur entrée
- Correction du profil d'entrée
- Dématriçage
- Mise à l'échelle des pixels
- Profil de couleur sortie
- Rotation des pixels
- Reconstruire hautes lumières

Modules utiles

- Cadre décoratif
- Grain
- Filigrane
- Docteur néga
- Orientation
- 3D lut *Table correspondance couleurs*
- Liquéfier
- Filtre dégradé
- Aberations chromatiques
- Coloriser
- Réduction du bruit RAW
- Flou de surface
- Réduction du bruit photo astro

Modules essentiels

- ! Exposition *Ajustement de base*
- ! Filmique RVB *Courbe de base*
Contraste lum. saturation
- ! Egaliseur de tons *Ombres et hautes lumières*
Courbes de tonalités
- ! Calibration des couleurs *Renforcer la netteté*
- ! Egaliseur de contraste *Filtre passe-bas*
Filtre passe-haut
- ! Recadrer et pivoter
- ! Contraste local
- ! Correction de perspective
- ! Correction des objectifs
- ! Balance couleur *Courbe RVB*
Niveaux
Niveaux RVB
Virage partiel
Monochrome
Vibrance
Zone de couleurs
Correction de couleurs
Velvia
Vignelage
- ! Retouche *Correction de tâches*
- ! Réduction bruit (profil)
- ! Homogénéisation
- ! Effet Orton (adoucir)
- ! Reconstruction des couleurs
- ! Suppression des franges
- ! Suppression de la brume
- ! Pixels chauds

en italique les modules à ne pas utiliser et le remplaçant en amont