









Paramètres des fichiers RAW et FITS [X]

Fichiers RAW | Fichiers FITS

Ajustement des couleurs

Luminosité

Echelle Rouge

Echelle Bleu

Balance des blancs

Utiliser la balance des blancs automatique

Utiliser la balance des blancs de l'appareil photo

Transformation de la matrice de Bayer

Interpolation Bilinéaire

Interpolation Adaptive Homogeneity-Directed (AHD)

Utiliser Bayer Drizzle (pas d'interpolation, pas de débayerisation)

Cette option utilise la matrice de Bayer pour créer un super-pixel à partir de chaque groupe de 4 pixels (RGBG). La taille de l'image résultante est divisée par deux.

Créer des super-pixels à partir de la matrice de Bayer (pas d'interpolation)

Cette option utilise la matrice de Bayer telle quelle. Aucune interpolation n'est effectuée et chaque pixel a uniquement des couleurs primaires issues de la matrice.

Fixer le point noir à 0

OK Annuler Appliquer

