



AKVIS Noise Buster Personal [v 6.1]

AKVIS Noise Buster est un logiciel pour la réduction du bruit numérique.

<http://www.logitheque.com/fiche.asp?i=1026711>

Editeur.....: AKVIS
 Site web.....:
 A été téléchargé.....:
 Note Utilisateurs.....:
 Scoring Logitheque...: 160
 Date d'inscription...: 13/4/2006
 Fiche mise à jour le.: 14/5/2009
 Type du logiciel.....: Commercial
 Prix.....: 46, 41 € (prix indicatif sous réserve de modification de l'éditeur)
 Achat en ligne.....:
 http://www.softela.fr/sg_qte.html?REF=26711&affil=150&typnews=ANSHARE
 Langue.....: Français
 Système.....: Mac OS X.2
 Setup.....: Installation et désinstallation
 Date du fichier.....: inconnue
 Taille du fichier....: 0 octets.

 Téléchargement.....: <http://www.logitheque.com/fiche.asp?i=1026711>

Descriptif de l'éditeur

AKVIS Noise Buster est un logiciel pour la réduction du bruit numérique. Il réduit les deux composants de l'altération qu'on trouve sur les images numériques : le bruit de chrominance et le bruit de luminance. Le bruit de luminance se manifeste comme des points plus clairs ou plus sombres sur un fond uni. Le bruit de chrominance représente des taches en couleur sur un fond de couleur uniforme. L'autre nom du bruit de chrominance - le bruit coloré. L'origine du bruit se situe à la construction même de l'appareil digital. Le capteur étant fait de semi-conducteurs, il produit un certain volume de bruit qui peut être amplifié par l'augmentation de la sensibilité ISO, par les petites dimensions des pixels sur le capteur (c'est pourquoi les appareils photo numériques compacts produisent beaucoup plus de bruit que les SLRs numériques), la surchauffe du capteur. AKVIS Noise Buster permet d'atténuer le bruit sans compromettre d'autres aspects de l'image. La fenêtre du logiciel montre les onglets Avant et Après pour la prévisualisation immédiate et l'ajustage rapide des paramètres. Les zones séparées pour le réglage de chaque type de bruit (de luminance et de chrominance) permettent de supprimer le bruit le plus efficacement. Premièrement, le logiciel traite l'image avec les réglages automatiques. Ensuite, on peut se servir d'un histogramme pour évaluer les composants du bruit et décider quels paramètres il faut régler. Après Noise Buster, vos photos ont l'air propre et achevées. AKVIS Noise Buster est disponible en deux versions - comme une application autonome (standalone) et comme un plug-in (module externe). La version plugin de AKVIS Noise Buster propose la possibilité de traitement par lots ce qui permet de créer une action dans Photoshop et d'appliquer les mêmes ajustements à tout un dossier de photos automatiquement. Configuration : Mac OS X 10.3.9-10.5 OS X 10.3.9, Intel/G4, 512 Mb RAM, 100 Mb HDD, Résolution d'écran : 1024x768