

Arts Plastiques Collège

PhotoFiltre



Généralités

Ce logiciel conviendra parfaitement aux **utilisateurs débutants** ou cherchant un logiciel de **prise en main très rapide**. Ces nombreux filtres et actions immédiates paramétrables en font un outil de retouche très fonctionnel. Le logiciel s'installe avec des motifs, des effets de textures, des cadres clés en main. **Relié directement à un scanner ou un appareil photographique numérique, il peut aussi être utilisé comme logiciel de numérisation ou de transfert.**

Propriétés

Ce logiciel dédié à la **retouche d'image** permet un import et de nombreuses manipulations : déformations, recadrage, filtres, effets colorés, effets de textures... **Les formats d'enregistrement standards sont possibles** (.bmp, .jpg, .png, .tiff, .gif). Un outil d'exploration le transforme en **visionneuse d'image**. Il gère également la fonction *Papier peint* et exportation au *format d'icône* pour des destinations d'images plus spécifiques. Grâce à sa fonction d'**automatisation**, ce logiciel sera très utile pour **traiter un stock d'images par lot** : en un seul clic, la taille, le réglage lumineux, une application de filtre et des transformations se dérouleront toutes seules quelque soit le nombre d'images traitées !

Utilisation en classe
Objectifs pédagogiques
Compétences
Connaissances

Toutes les classes du collège en Arts Plastiques
Objectifs : répondre aux exigences des nouveaux programmes : maîtriser des logiciels de retouche et de création d'images numériques, comprendre les actes des artistes multimédia contemporains et de ce fait mettre en relation acte, intention, effets, moyens.
Compétences : retouche et création d'images numériques fixes, travail photographique. Savoir recadrer, encadrer, donner des effets, accentuer, atténuer, composer, rendre composite, s'approprier...
Connaissances : savoir construire, élaborer, retoucher une image numérique pour ensuite savoir lire, décrypter, analyser les images qui nous entourent.

Aide en ligne + mise en place de formations au PAF

Didacticiels sur <http://photofiltre.free.fr/frames.htm> + un élaboré par une formatrice disponible sur le site des arts plastiques <http://www3.ac-nancy-metz.fr/arts-plastiques/site/ticeB2i/logiciels.html> + Formation mise en place depuis 2 ans dans le cadre du Plan Académique de Formation

En téléchargement (pour le domicile des enseignants ou élèves)

<http://photofiltre.free.fr/frames.htm>

Copie d'écran

