

Boris Continuum Complete AVX 8 est maintenant disponible chez CTM

Écrit par jasperney

Dimanche, 11 Décembre 2011 10:50



Boris Continuum Complete AVX 8 est maintenant disponible chez CTM Solutions ! Doté de nouveaux outils vidéo et Flicker Remove, intégrant la technologie Beat Reactor pour des effets d'animation, et un nouveau filtre Film Glow, la nouvelle version 8 prend en charge Avid Media Composer 6, Symphony 6 et NewsCutter 10.

Prix Promo jusqu'au 31 Décembre 2011 : 800 € au lieu de 1600 € Tarif HT catalogue Boîte complète de BBC 8 AVX, et 240 € au lieu de 480 € tarif HT catalogue pour la mise à jour BBC 8 AVX. Devis auprès de CTM Store : ventes@ctmsolutions.com.

Nouvelles caractéristiques BCC 8 AVX comprennent:

- BCC Videoscope: controle les niveaux de couleurs à toutes les étapes d'un projet Avid Media Composer, NewsCutter, ou Symphony, assurant un niveau de couleurs broadcast de la sortie finale ou de n'importe quel élément du projet.
- BCC Film Glow: créer la douce sensation "d'un film exposé".
- BCC Flicker Fixer: répare les vidéos affectées par les lumières qui flickent ou des expositions inégales dues au shutter.
- Beat Reactor: intégré dans de nombreux filtres AVX BCC, le réacteur Beat Reactor rend facile à générer des effets audio comme un témoin clignotant, une lueur, ou même une image wipe qui suit le battement d'une piste audio.

Une mise à jour gratuite pour BCC AVX 8 est prévue pour décembre, fournissant entre autre:

- BCC Stage Light: simule les lumières produites par des projecteurs ou des éclairages de scène.
- BCC Lens Flare 3D: crée des looks cinématographiques, des éléments de conception stylés et de belles transitions.
- BCC Particle Emitter: fournit une incroyablement puissance, la flexibilité grâce au système souple OpenGL accélération de particules.
- BCC Organic Strands: émule des brins débordants de matière, le plasma scintillant, et de nombreuses autres options créatives.

Boris Continuum Complete AVX 8 est maintenant disponible chez CTM

Écrit par jasperney

Dimanche, 11 Décembre 2011 10:50

- BCC Wild Cards: un filtre particle-based facile à utiliser pour la construction de designs complexes d'images 2D dans un espace 3D.