

Date de publication Mercredi 08 mai 2013 à 10:05:10 par Challenger
Catégorie Nouveautés

Blender 2.67 Final + Tutoriel pour le mettre en Français

Blender est une suite d'outils de modélisation 3D et de rendu. Ce logiciel a un destin assez particulier dans la mesure où il est parti d'un projet privé qui a été "revendu" à la communauté Open-source suite à un appel de la société éditrice qui n'avait plus les moyens de poursuivre son développement. Blender n'est pas, loin de là, un outil grand public, sa prise en main demandera donc de l'investissement. Par contre, il est capable de rivaliser avec des logiciels commerciaux dont le très connu 3D Studio Max. Le logiciel supporte la création d'objets à base de forme simples, de Nurbs, de courbes de Bezier et autres B-Spline qu'il sera possible de combiner par des opérations booléennes. L'animation permet de définir des chemins pour les objets et d'appliquer des déformations (morphing) en utilisant le cas échéant le squelette. Le rendu supporte quand à lui les principaux effets 3D : environnement mapping, flares, motion blur et permet l'exportation vers des logiciels de rendu, dont le fameux Persistence of Vision (POV-Ray).

OS supportés : Windows 2000, XP, Vista, 7 (32, 64 bits) Mac OS X (PPC and Intel 32.64 bits) Linux (x86 32/64 bits) FreeBSD (AMD/Intel 64 bits) Un Tutoriel réalisé par notre Admin [COLOK](#) vous permet de mettre ce logiciel en Français [VOIR LE TUTORIEL](#)

- [Accéder aux liens de téléchargements ==>>](#)

-

Billet issu du site internet Colok Traductions:
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet

<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=2027>