

Le codec DivX 7 passe à la HD

La dernière version du codec DivX, gratuit dans sa version de base, obéit à la norme H.264 et devient ainsi compatible avec les vidéos HD en 1080p.

Cette nouvelle mouture a d'autres avantages. Elle reconnaît le conteneur MKV (Matroska), une méthode dite d'encapsulation qui permet d'embarquer dans un même fichier plusieurs pistes audio et vidéo, notamment pour les sous-titres. Pour le son, DivX 7 accepte désormais le format AAC (Audio Advanced Coding), défini dans la norme MPeg 4 ...

Suite et source => [futura-sciences](#)

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mercredi 21 janvier 2009

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/9174-codec-divx-7-passe-a-hd.html>