



Les disques Blu-ray, les fichiers FLV ou FLAC ne sont pas nativement pris en charge.

La seconde étape est simple à comprendre : si le Lecteur Windows Media peut maintenant ouvrir le fichier multimédia et voir ce qu'il y a dedans, il faut qu'il soit capable de décoder et de "jouer" le contenu audio et vidéo. Nous n'avons donc plus qu'à rechercher une solution logicielle qui regroupe tous ces codecs et présente de solides garanties de stabilité.

Téléchargez puis installez ffdshow à partir de cette adresse : <http://ffdshow-tryout.sourceforge.net>. À l'heure où ces lignes sont écrites, la dernière version était la 1.3.4531 et elle fonctionnait parfaitement avec le Lecteur Windows Media.

Pendant le processus d'installation, cochez les cases nécessaires placées en face des formats vidéo que vous souhaitez décoder avec ffdshow. Par la suite et en cas de souci, depuis l'écran d'accueil de Windows, cliquez sur le programme **Configuration décodeur vidéo**.

Voici une astuce si l'installation de ffdshow ne résout pas votre problème : dans la fenêtre de configuration du décodeur vidéo, sélectionnez le lien **DirectShow control**. Poussez la réglette placée en face de la mention **Merit : ffdshow default** tout à fait sur la droite.