

Multimédia

- Objet : Lien vers les tutos
- Suivi :
 - Création par [👤 mattux](#) le 05/07/2007
- Commentaires sur le forum : [C'est ici^{1\)}](#)

MediaCenter

- [XBMC](#) (obsolète) : Le célèbre Media Center open-source.
- [regarder la TV sur son PC](#).
- [MythTV](#) : Media Center dédié à la TV, également utilisable en association avec XBMC.

Audio

Lecture de fichiers audio

- [Amarok](#) *Le lecteur de KDE*
- [Audacious](#)
 - [Banshee](#)
- [Clementine](#) *Inspiré par Amarok 1.4*
- [Exaile](#) *Equivalent Amarok pour environnement Gnome*
- [gmusicbrowser](#)
- [guayadeque](#)

- [mpd Media Player Daemon](#) *Un lecteur de musique sous forme de client/serveur.*
- [moc - Music On Console](#) *La musique en ligne de commande !*
- [noatun](#)
- [Quod Libet](#)
- [Rhythmbox](#) *Le lecteur de Gnome*
- [XMMS](#)

Extraction et encodage de CD audio

- Généralités : les formats libres Ogg Vorbis et Flac
- [xcfa](#)
- [Sound-Juicer](#)
- [Grip](#)
- [Audacity](#)
- [soundconverter](#)
- [asunder](#)

Édition de fichiers audio

- [Audacity](#)
- [EasyTAG](#)

- [Ex Falso](#)
- [MusicBrainz Picard](#)

Générateur de fichiers audio

- [SequenBaul](#)

Configurations diverses

- [alsamixer](#) Gestion du son.
- Configurer sa carte audio pour enregistrer avec un micro (*obsolète*)
- [Configurer Rosegarden](#)

Podcast

- [gpodder](#)
- [hpodder](#) *Gestions de podcasting.*

Vidéo

capture vidéo

- [recordmydesktop](#). Capture d'écran filmée.
- [dvgrab](#). Capture de vidéo depuis une source fireware (comescope...)
- [Byzanz](#). Capture d'écran au format .gif .ogg .ogv .webm .flv
- [kazam](#)
- [vokoscreen](#)

Lecture de fichiers vidéo

- [ffplay](#) *Lecteur en ligne de commande*
- [Kaffeine](#)
- [MPlayer](#)
- [VLC media player](#)
- [Totem](#)
- [xine](#)

Encodage vidéos & sonore

- [FFprobe](#): analyse les informations audio et vidéo.
- [Dvdauthor](#) : gérer le codage dvd en ligne de commande.
- [FFmpeg](#) : le codage en ligne de commande.
- [Handbrake](#) : logiciel avec interface d'encodage vidéo.
- [Makemkv](#) : créer des fichier .MKV à partir de ses Blu-Rays.

- [Mencoder](#) : le codage en ligne de commande.
- Transcode : gérer le codage en ligne de commande.
- [WinFF](#) : interface graphique pour FFmpeg ou Avconv.

Édition de fichiers vidéo

- [OpenShot](#). Application pour monter de la vidéo.
- Cinerella : Application pour monter de la vidéo.
- [KDEnlive](#). Application pour monter de la vidéo.
- [Kino](#). Application pour gérer de la vidéo.
- [PiTiVi](#). Logiciel de montage vidéo.
- [Shotcut](#). Logiciel de montage vidéo

Réception TV/Radio

- [gnome-dvb-setup](#) et [gnome-dvb-control](#) : interfaces de configuration de **gnome-dvb-daemon**
- [totem-plugins-dvb-daemon](#) : Utiliser totem comme frontend **gnome-dvb-daemon**
- Me-TV : Interface basique pour visualiser de la TNT
- [captvty](#) Émission TV en replay (utilise wine)
- [Kaffeine](#) : (frontend)
- [TVheadend](#) : serveur de réception/diffusion de flux TV / Radio (backend)
- [MythTV](#) : serveur de réception/diffusion de flux TV / Radio (à la fois frontend et backend)
- [oscam](#) : serveur de lecture de carte d'abonnement permettant le décryptage des bouquets TV (nécessite abonnement)
- [Radio Tray](#) : un lecteur simple de stations de radio en streaming

Configurations diverses

- [Installation des libdvdcss pour la lecture des DVD-Vidéo](#)
- [Lire les vidéos avec MPV depuis Firefox](#)
- [Découper une vidéo avec Kino](#)
- [Pulseaudio : config, trucs et astuces](#)

Visionneur de webcam

- [camorama](#)
- [camStream](#)
- [xawTV](#)

Photo

- [Logiciels de création graphique](#)

Divers

- [agave](#) *Utilitaire graphique pour déterminer les couleurs en hexadécimale et autres...*
- [gcstar](#) *Gestionnaire de collections (Vidéothèque)*
- [Liste et comptage de répertoires et fichiers musicaux](#)
- [Effectuer une capture d'écran en console](#) avec fbcap.
- [Shutter](#) pour effectuer des captures d'écran, les éditer et les exporter
- [Capturer une photo via la webcam](#) avec vgrabby

À trier

- [Rosegarden](#)
- [Streamer](#)

¹⁾

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:
<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:
<http://debian-facile.org/doc:media:media>

Last update: **30/09/2023 22:02**

