

Récupérer des vidéos sur Internet

Rappel : il est interdit de télécharger des vidéos sur internet si vous n'avez pas l'autorisation. Veillez à respecter les droits d'auteurs et ne sélectionner que des vidéos pour lesquelles l'auteur autorise votre utilisation (voir licence Creative Commons, mot clef : copyleft par exemple)

Il existe des dizaines de méthodes pour télécharger des vidéos sur internet. Hélas, elles se complètent toutes et aucune n'est parfaite.

► Suivant vos besoins, vous pouvez :

- utiliser un site en ligne : vous pouvez le faire depuis n'importe où.
- utiliser un logiciel à télécharger sur votre ordinateur.
 - Sachez que les vidéos sont toutes diffusées dans un format allégé pour la lecture sur internet (le format flash .flv). Il faut donc envisager une conversion du format pour une utilisation facilitée ou une lecture avec un lecteur FLV (VLC par exemple)
 - **-Pour la plupart des méthodes, il faut récupérer l'adresse URL de la vidéo dans la barre d'adresse : exemple <http://youtube.com/watch?v=YwbFLXlghvg>**
 -

-Voici un échantillon des sites proposant le téléchargement : (par ordre de préférence)

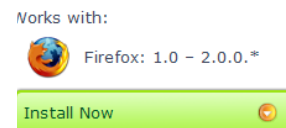
- KickYoutube : méthode très simple de téléchargement+ conversion : il suffit de rajouter "kick" en début d'adresse comme sur cet exemple : <http://kickyoutube.com/watch/?v=Y9LkZIMef2Y>. La même page apparaît alors avec un bandeau au dessus proposant le format de conversion et un bouton "go" pour télécharger.
- un marque pages (IE favori) permettant de télécharger+convertir la vidéo directement : [All-in-on-video](#). Sur la page, cliquez sur le lien pour l'ajouter à vos marque pages. Visitez votre page video Youtube (ou autre site de video en ligne), cliquez sur le marque page et il propose immédiatement la vidéo en téléchargement au format désiré.
- <http://www.idesktop.tv/> : permet de télécharger et convertir directement les vidéos de youtube et autres..
- <http://keepvid.com/> : permet de télécharger la vidéo au format .flv. Pensez à renommer le fichier get_video en get_video.flv (pour afficher une extension : dans un dossier : menu outils/option des dossiers/affichage, décocher l'option « masquer les extensions dont le type est connu »)
- <http://vixy.net/> : permet de télécharger et convertir la vidéo au format désiré.
- <http://media-convert.com/> : permet de télécharger et convertir un fichier. **Le site suivant propose 24 méthodes de téléchargement :**
- [24-methodes-pour-telecharger-une-video-de-youtube](#)
- www.zamzar.com : site proposant téléchargement et conversion en ligne.

Logiciels :

- Real Player : la dernière version est très pratique et efficace pour télécharger les vidéos en ligne : à télécharger impérativement : <http://france.real.com/player/win/>
- Vdownloader : <http://www.youtubevideodownload.com/> logiciel spécifique : recherche et téléchargement de vidéo. (Pas très performant)
- Youtubevideodownloader : idem

La suite de ce tutoriel propose l'utilisation d'une extension Firefox : installation simple, utilisation fiable et très simple. Il faut simplement convertir le fichier ensuite. (tutoriel proposé aussi)

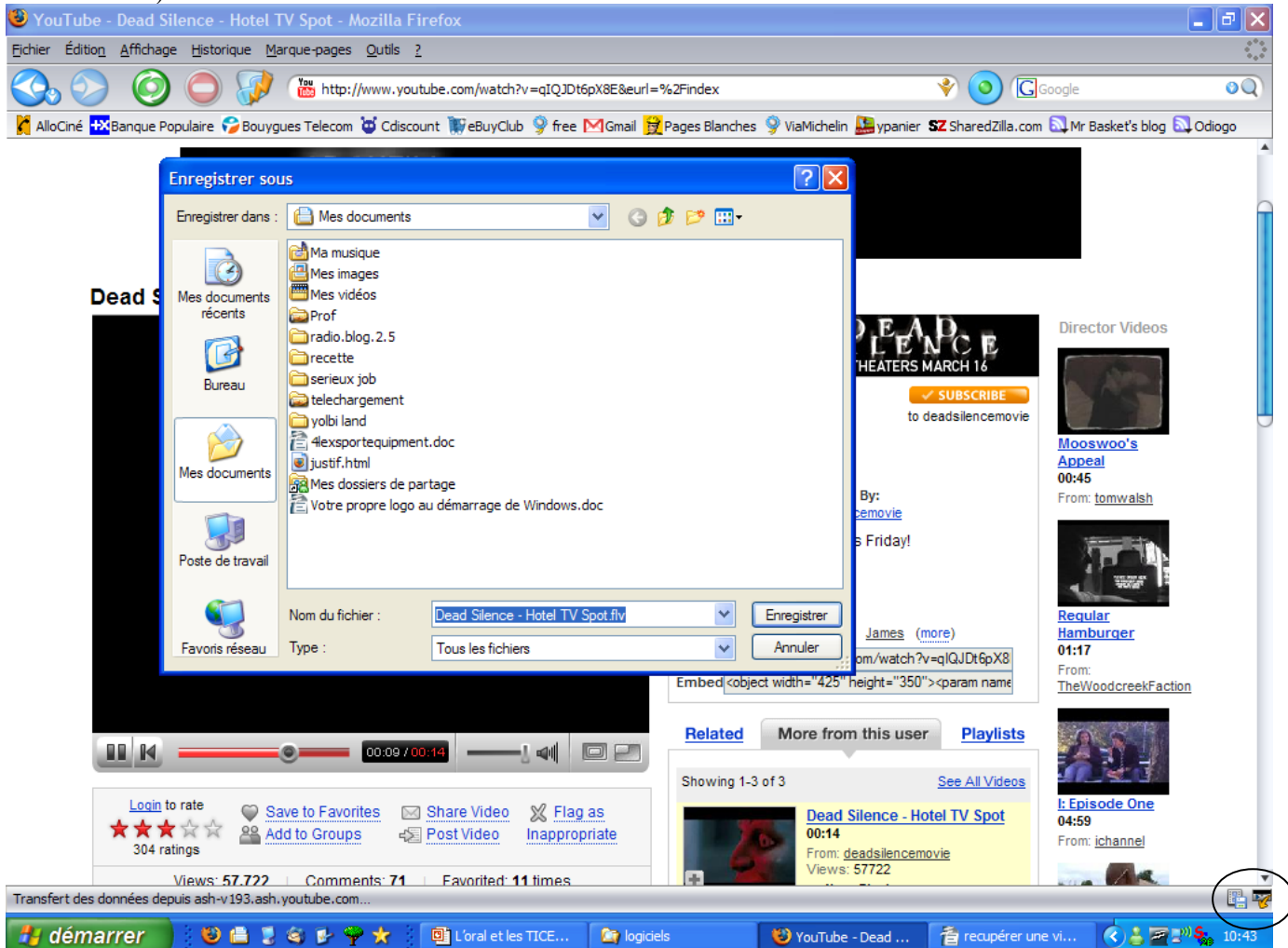
- Il faut jouer avec firefox (équivalent de Internet explorer libre et gratuit : <http://www.mozilla-europe.org/fr/products/firefox/>)
- Il faut installer l'extension [Fast Video Download](#) : <https://addons.mozilla.org/firefox/3590/>
cliquer sur la case verte -> cliquer sur installer maintenant.



Récupérer des vidéos sur Internet

-> si le lien ne fonctionne plus : dans Firefox dans outil / module complémentaire, cliquer en bas à droite sur obtenir des extensions : chercher fast video download

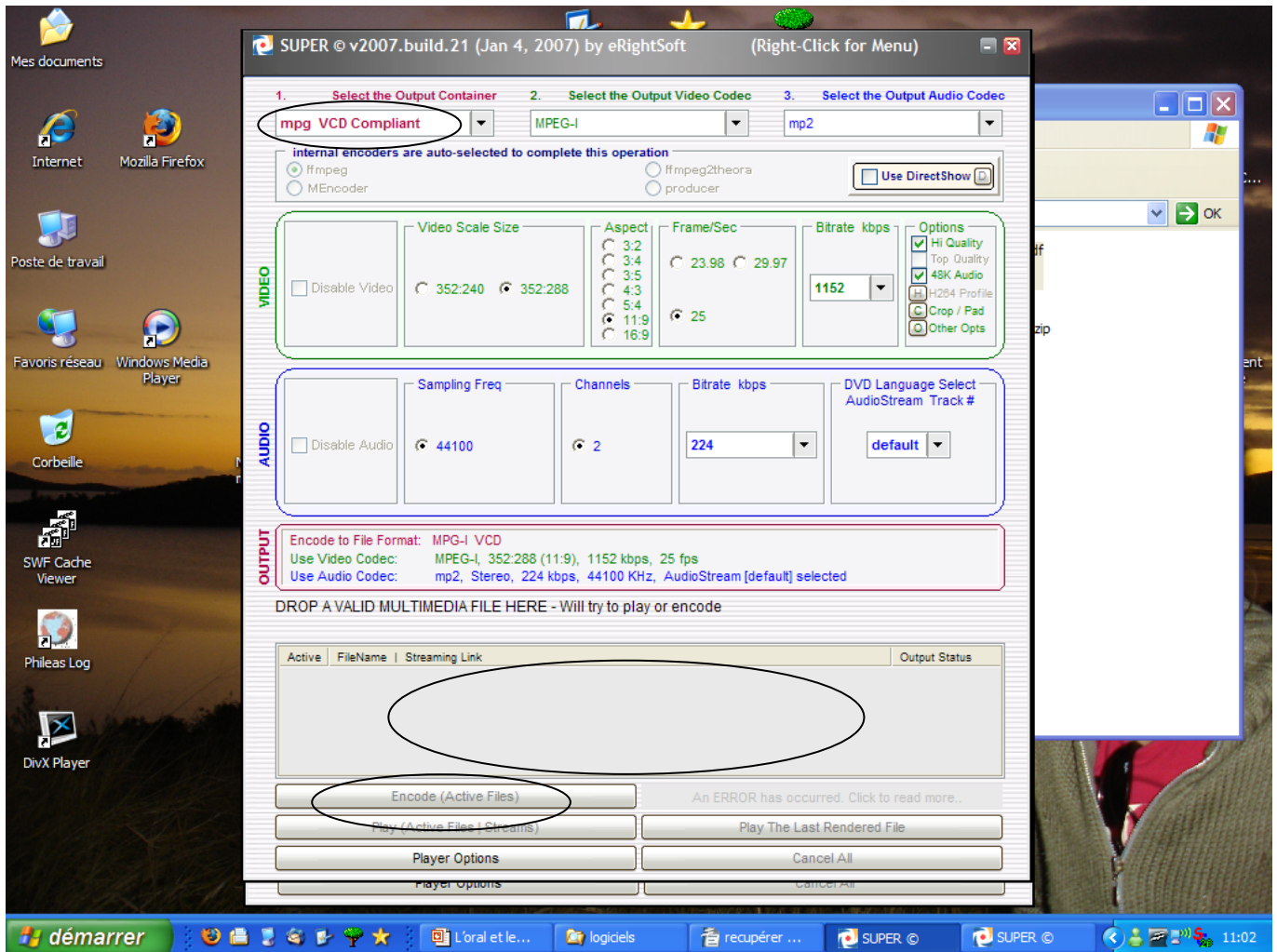
- Visiter la page de www.youtube.com où il y a la vidéo et en bas à droite de l'écran d'ordinateur (au dessus de l'heure) il y a un logo de fast video download. Un clic dessus et il propose de télécharger la vidéo en cours : ATTENTION cela enregistre en .flv (lisible avec un .flv player ou VLC)



- C'est terminé si le format .flv convient.
- Pour utiliser la vidéo sur cd dans un lecteur DVD ou sur un ordinateur sans lecteur .flv:
- Télécharger SUPER, ici : <http://updat3.free.fr/1D8A0A4DA6A0174CB3304C1/SUPERsetup.exe> (ou ici : <http://www.erightsoft.com/S6Kg1.html> en bas de page)
- Installer SUPER, l'ouvrir (ATTENTION : un clic droit n'importe sur l'interface SUPER permet de « specify the output folder » = endroit où la vidéo .flv sera convertie (je mets "Mes Documents/ Mes Videos" en général)
- Glisser la vidéo (ma_video_préférée.flv) dans la case au milieu.
- Choisir le format final : je prends toujours .mpgII
- Cliquer sur encode job list (en bas à gauche).



Récupérer des vidéos sur Internet



Y. Panier

<http://ypanier.free.fr>

Autre solutions extraites d'une conversation e-teach:

- Ou alors, beaucoup plus simple (mais moins "pro" j'en conviens): tu captures la vidéo avec Camstudio (qui en gros effectue des captures d'écran à intervalle rapide... bref, un film) et tu l'enregistres! Fin de la manip!

Camstudio se télécharge là: <http://www.camstudio.org/>

Quand tu l'utilises, veille à:

- définir toi-même la partie de l'écran que tu veux enregistrer (onglet "region" / choix "region")
- enregistrer le son (onglet "option" / choix "record from speakers")

Par la suite, si tu trouves le format généré (.avi) trop volumineux pour l'usage que tu prévois, tu peux faire une deuxième manoeuvre pour le convertir (mais le format .avi, au moins, c'est un format courant, pas comme flv!). Pour le faire, moi, je passe par Windows Movie Maker... ce qui me permet aussi de couper le blabla du début et de fin de la vidéo, et/ou d'ajouter des sous-titres. Mais il doit y avoir des convertisseurs.

Alyne Piazza



Récupérer des vidéos sur Internet

- Oui bien sûr, SUPER, dont parlait Alain convertit des tas de formats en des tas de formats. Pour ceux qui préfèrent ne pas tâtonner avec SUPER il y a Media Convert en ligne.

"converting music, documents, images 100% Free online file conversion no installation, no virus and spywares Fast realtime processing"

<http://media-convert.com/>

capture avec camstudio, mode d'emploi : <http://tinyurl.com/sstt6>

une chouette page qui fait le point sur la capture de streaming video : <http://tinyurl.com/2a3ky4>

après quelques déboires pour convertir des vidéos flv, je viens de tomber sur ce freeware qui s'appelle vdownloader 0.3b. Aucune installation lourde, il suffit de le dézipper dans un répertoire.

Il permet de récupérer des vidéos de YouTube, et autres et les convertit directement en AVI ou MPEG pendant le téléchargement.

<http://www.softpedia.com/progDownload/VDownloader--alpha-Download-51327.html>

Enjoy!

