# Comment récupérer des vidéos de Youtube et Dailymotion pour les présenter en classe SANS CONNEXION INTERNET

Compter sur la connexion internet actuelle pour diffuser une vidéo d'internet est très aléatoire... La solution ? la télécharger et la stocker sur une clé usb ou un cd pour la diffuser ensuite sur n'importe quel ordinateur ou dvd.

# 1. Se brancher sur le navigateur firefox

2. Télécharger le module (add-on) download helper (taper downloadheleper dans google) L'installer

Si tout se passe bien, un petit log à trois boules apparaîtra en haut à gauche de votre barre de navigation



3. Se brancher sur la page youtube (ou autre site avec votre vidéo) qui contient la vidéo qui vous intéresse

L'ouvrir

Le petit logo se colore et s'anime ...

🗲 📄 💽 🔹 🚺 http://www.youtube.com/watch?v=XLU-4n-n0k0&feature=g-logo&context=G29febe9FOAAAAAAAAAAAA

Cela signifie que vous êtes prêts à télécharger

#### 4. Cliquer sur la petite flèche noire à droite du logo à 3 boules

+)>	۲	• D http://www.youtube.com/watch?v=XLU-4n-n0k0&feature=g-
	You Tube	[Medium] Barcelone Real Madrid 2-0 25_01_2012.mp4
	You Tube	[480p] Barcelone Real Madrid 2-0 25_01_2012.flv
	You Tube	[360p] Barcelone Real Madrid 2-0 25_01_2012.flv
	You Tube	[240p] Barcelone Real Madrid 2-0 25_01_2012.flv
		Barcelone Real Madrid 2-0 25_01_2012.flv

Choisir le 1<sup>er</sup> fichier proposé ou le second (en général au format flv) Cliquer

5. Le téléchargement commence...

## 6. Lorsque c'est terminé,

Choisir le répertoire de destination sur votre ordinateur ou votre clé usb...

En principe, Firefox le télécharge d'abord dans SON dossier téléchargement.

**7.** Le récupérer tel quel et le stocker sur une clé usb pour le montrer sur n'importe quel ordinateur Pour y arriver, installez chez vous (à l'école, c'est fait) le logiciel **VIC** 

Adresse du lien :http://www.videolan.org/vlc/

## →Ce logiciel lit TOUS les fichiers vidéos

Pour lire ce film sur un dvd classique, il faudra le convertir le fichier flv au format AVI Ce sera le sujet de notre prochain épisode .

