Programul VLC sau VideoLAN pentru deschiderea fisierelor video si audio

Dacă doriți a reda (citi) orice fișiere cu filme sau muzică fără să vă bateti capul cu privire la formatul în care acestea se află (mp3, mv4, avi, mpg, mp4, m2ts, etc.) **VLC media player** (numit și Videolan) este cea mai bună aplicație.

În timp ce alte media playere nu vor reda formatele neobișnuite decât după descărcarea unui codec potrivit, sau pur și simplu vor refuza să le deschidă, (**cel mai tâmpit fiind Windows Media Player**), VLC media player cunoaște o groază de formate, de la **MPEG** la fișiere **FLV** și **RMBV.** Evident, știe să citescă și DVD.

Cu VLC media player este ușor să adaugați **subtitluri** la fișierele video - trebuie doar să puneți fișierul **SRT** la folderul în care se află clipul video. Când fișierul video și cel de subtitluri poartă același nume (de exemplu "*La strada.av*i" si "*La strada.srt*" subtitlurie apar în mod automat.

Puteți să adaptați foarte simplu proporțiile ecranului pentru a avea o vizionare corectă.





Imagine deformată (4:3)

Imgine corectă (16:9)

Există nenumărate alte funcțiuni, nu numai de redare, dar și de transformare a fișierelor video sau audio, dar pentru moment nu este cazul să vă împui capul cu ele.

Uitați-vă prin meniuri și sub-meniuri . Veți găsi multe funcțiuni utile și nu zorzoanele din Windows Media Player.

Remarcă.

Imaginile de mai sus au fost înregistrate tot cuVLC, folosind una dintre aceste funcțiuni și anume cea care vă permite să extrageți o imagine din film făcând o copie de ecran.

VLC este **gratuit**, interfața există în diferite limbi, dupa cum vedeți, inclusiv **în românește**. Tot ce aveți de făcut este să să-l descărcați și să-l instalați. *Atentie, un click pe adresele de mai jos nu deschid direct paginile web. Copiați-le in browser*

http://www.videolan.org

Exista instructiuni de instalare și in limba romană. Tot va uitați la prostii pe Youtube, ce-ar fi să vă uitați și la

http://www.youtube.com/watch?v=wn9Q2dGssGs

Nu contează în ce limba l-ați instalalat. Puteți alege limba după instalare. Faceți un click pe cel de a-l 5-mea menu și apoi, succesiv, pe : (en) Tools --> Preferences --> Interface Setings --> Language (Menus Language) - Save
(fr) Outils --> Préférences --> Réglages de l'interface --> Langue (Langue de l'interface) --> Enregistrer
(de) Extras --> Einstellungen --> Menüsprache --> Speichern
(ro) Unelte --> Preferințe --> Configurare Interfață --> Limbă (Limbă pentru meniuri) --> Salvează Alegeți limba dorită și apoi Salvati (Save)
Inchideți-1. La redeschidere interfața va fi in limba dorită.

Meniul Ajutor (Help, Aide, etc.). va deschide pagini în engleză, germană și olandeză. Pe internet se pot găsi multe "tutoriale" in diferite limbi. De exemplu unul foarte complet în franceză pe: http://www.aduf.org/docs/VLC-mode_demploi.pdf

INSTANTANEE (SNAP)

VLC vă permite sa extrageți o imagine instantanee (snap) dintr-un film oarecare (DVD, avi, mpg, etc). 1. Lansați VLC și deschideți fișierul respectiv (**Media --> Deschide fisiere** sau **un Dosar** sau **un Disc**)

2. Când ajungeți în dreptul imaginilor pe care vreți sa le extrageți, faceti un click pe **PAUZA**.

2. Cand ajungeți în dreptul înagimior pe care vreți să le extrageți, faceli un cick pe PAUZA. Pentru a se putea poziționa mai usor pe imaginea dorită, VLC va permite sa derulați filmul cu

încetinitorul. La fiecare click pe "**Redare**" --> "**Mai lent**" se micșorează viteza de derulare (0,5 ; 0,25)



3. Odată ce ați oprit filmul pe imaginea dorită, o puteți salva facand un click pe funcția "**Video'' --> ''Instantaneu''** (Copie d'écran, Snap)



Imaginea respectivă sa va înregistra in folderul **Mes Images (My pictures)** și va purta un nume de genul: **vlcsnapan-zi-ora-secunda.png**

Atenție le formatul de imagine: **.png** Sîntem mai obisnuiți cu formatul .jpg . Formatul **png** permite ca pe lângă cele trei culori, fișierul să mai cuprindă și intrucțiuni privind "transparența" imaginii , numită de asemenea și "canal alfa". Cu excepția cazului în care am vrea să o suprapunem peste o altă imagine, lăsand să se vadă ambele imagini prin transparență și putând alege nivelul acestei transparențe. asta nu ne interesează. Orice program de tratament foto vă permite să prelucrați o imagine **png** și să o salvați în format **jpg**.

In acest sens, vă propun un program mic, dar puternic, numit **XnView**, care are și o **interfață in limba româna**. Cu el puteți deschide, vedea și trata **185** de formate diferite de imagine. Il puteți descărca pe:

http://www.xnview.com/fr/downloadwin32.html http://www.xnview.com/de/xnview.html http://www.xnview.com/en/xnview.html http://xnview.ro.malavida.com/d567-descarcare-gratuita-windows



Nu are importanță în ce limba l'ați descărcat și instalat, puteți oricând să schimbați limba interfeței.

Alegera limbii:

Tools --> Options --> Interface --> Language Instrumente --> Optiuni --> Interfata --> Limba Outils --> Options --> Interface --> Langue