

Logiciels libres pour archivistes

Reto Kromer • AV Preservation by reto.ch

Cinéma sur formats réduits

Cinémathèque des Pays de Savoie et de l'Ain
Veyrier-du-Lac, France
6–7 novembre 2017

1

Transformations de fichiers

ffmpeg (CLI)

→ ffmpeg.org

Cookbook for Archivists

→ avpres.net/FFmpeg/

ffmprovisr

→ amiaopensource.github.io/ffmprovisr/

2

Contrôle de la qualité

QCTools (GUI), qcli (CLI)

→ bavc.org/preserve-media/preservation-tools

QCTools Documentation

→ bavc.github.io/qctools/

AV Artifact Atlas

→ bavc.github.io/avaa/

3

Extraction des métadonnées techniques

MediaInfo (GUI, CLI)

→ mediaarea.net/MediaInfo

ffprobe (CLI)

→ ffmpeg.org

4

Extraction du son optique

AEO-Light (GUI)

→ usc-imu.github.io/aeo-light/

Project's Website

→ imi.cas.sc.edu/mirc-software-overview/

5

Lecture multimédia

mpv (CLI)

→ mpv.io

VLC (GUI)

→ www.videolan.org/vlc/

ffplay (CLI)

→ ffmpeg.org

6

Encodage de DCP

DCP-o-matic (GUI)

→ dcpomatic.com

OpenDCP (GUI)

→ opendcp.org

7

AMIA Open Source

vrecord (CLI)

→ github.com/amiaopensource/vrecord

audiorecorder (CLI)

→ github.com/amiaopensource/audiorecorder

LTOpers (CLI)

→ github.com/amiaopensource/ltopers

8