

Flu-O Tv è l'innovativo software di messa in onda che integra in un solo programma le funzioni di playout, graphics generator e mixer video con gestione di 1 input esterno.

Lavora con il palinsesto generato da **Philo** attraverso molteplici strumenti tra i quali le playlist manuali, o con l'inserimento manuale effettuato direttamente dalla postazione di controllo.

L'operatore ha sempre a disposizione tutti gli elementi e gli strumenti creati e impostati in **Philo** per poter intervenire con rapidità e precisione sulla messa in onda.

È possibile ricaricare un palinsesto, caricare un'altra playlist, controllare gli eventi live, gestire grafiche in tempo reale, interagire con il sito web informativo del canale attraverso l'intercambio di dati in tempo reale in formato standard xml.

Flu-O Tv memorizza a differenti livelli di log, in modo da utilizzarli per il controllo delle trasmissioni e la generazione dei report previsti dalla legge.

Flu-O Tv permette l'emissione di pubblicità.

Flu-O Tv mantiene aggiornato in tempo reale le marcature delle clip già presenti in palinsesto, effettua la riconciliazione dei trasmessi.

SYSTEM REQUIREMENTS PLAYOUT

Minimum

CPU Pentium i5, 8 GB RAM, AMD or NVIDIA Graphics Card

Suggested

CPU Pentium i7, 8 GB RAM, AMD or NVIDIA Graphics Card

Supported Operating Systems

Windows 7, Windows 8, Windows 10

Supported Formats

Supporto per formati video più utilizzati, inclusi AVI, DV, HDV, IMX, XDCAM SD / HD, MPEG2 (fino a 1080i 4:2:2), AVID DNxHD, MXF MPEG 2 Long GOP, MXF AS-03, AVC -Intra, Quicktime e Windows media.

Supported Languages

English, French, Spanish, Italian, Arabic

Caratteristiche principali

- Playout
- Mixer video
- Preview audio/video
- 1 input esterno
- Programmazione automatica
- Visualizzazione e modifica manuale playlist
- Controllo eventi live
- Gestione layout grafici (fino a 4 scene)
- Controllo grafiche in tempo reale
- Animazioni flash parametriche supportate
- Visualizzazione log del trasmesso e delle operazioni effettuate dall'utente
- Aggiornamento in tempo reale della marcature delle clip in palinsesto
- Riconciliazione trasmessi

