

Forum: Dépannage

Topic: Alternative gratuite à TS-Doctor pour flux DVB corrompus ? Subject: Re: Alternative gratuite à TS-Doctor pour flux DVB corrompus ?

Publié par: Lotesdelere

Contribution le: 27/03/2011 11:01:35

Citation : Eyael a écrit:

J'ai déjà essayé sans succès ProjectX, MPEG2Repair et PVAstrumento. ProjectX et PVAstrumento sont les deux meilleurs que je connaisse.

Toutefois ProjectX exige de démuxer (séparer) les flux afin de les corriger, flux qu'il faudra ensuite remuxer (recombiner). Donc choisir l'option Demux dans un premier temps puis ensuite supprimer le fichier source de la liste, ajouter à la liste les différents flux obtenus après démux et sélectionner To M2P ou To TS dans les options afin de recréer un nouveau fichier.

Quant à PVAstrumento son principal problème est qu'il utilise des réglages très (trop ?) agressifs par défaut. Après avoir choisi Make PS, aller dans l'onglet MPEG et sélectionner l'option 2048 bytes. Puis dans l'onglet Expert section Video il faut trouver la bonne combinaison des trois options Drop GOP en fonction du fichier source (souvent, mais pas toujours, 1=OFF 2=ON 3=OFF).

Néanmoins ces deux programmes ne fonctionnent qu'avec les flux vidéo MPEG-2 utilisés par les chaînes "classiques" de la TNT en résolution standard (SD) du type DVD. Les chaînes HD de la TNT utilisent elles des flux vidéo H.264/AVC et là il n'y a pas, à ma connaissance, de programme gratuit pour traiter ce type de fichiers, il faudra donc voir du coté des payants (TS-Doctor, VideoRedo).