Aide pour "AMV Convert Tool" (Outil de conversion AMV)

1. Introduction

Cet outil est utilisé pour convertir des fichiers multimédia vidéo en format AMV qui peut être lu sur le lecteur MP3/MP4. Les types vidéo suivants peuvent être convertis :

1) Le format de Fichier AVI:	.avi
2) Le format de Fichier Windows Media :	.asf, .wmv, .wma
3) Le format de Fichier MPEG1:	.mpg, .mpeg
4) Le format de Fichier real player:	.rm, .ram, .rmvb
5) Le format de Fichier quick time:	.mov, .qt
6) Le format de Fichier MPEG2 (DVD):	.vob

Windows plateformes :

- Windows98
- Windows Me
- Windows2000
- Windows XP.

Windows Media Player 9.0 ou suivant.

DirectX 9.0 ou suivant.

2. Installation du logiciel

Double cliquer sur le fichier Setup.exe dans le répertoire du convertisseur AMV et suivre les instructions.

Lorsque l'installation est accomplie, « Les outils du lecteur MP3 » peuvent être exécutés à partir du menu [démarrer] - [programmes]. Choisir le logiciel « **AMV Convert Tool** ».

3. Utilisation du logiciel

3.1 Ajouter un ou des fichiers vidéo

Cliquer le bouton «input file» (Fichier source) et choisir le ou les fichiers vidéo qui doivent être convertis....

AMV Video Convert Tool	
Input File	
Output File C:\	
- Output Info	
S.Time E.Time	
R.Time T.Time	
	8
Select File manie	
Transcoding Progress	
	47

3.2 Lire le fichier vidéo

Vous pouvez visionner le fichier choisi.





		Input File Ieit2	2.WMV		
		Output File CN	-	-	
		- Output linte -			 -
		S.Time 0.00	1	e Time 0.00	
-0 0		R.Time 000		(Time 0.00	Ś
0	4=: =: =: =: =: =:	R Time 000		r Time (0.0)	j
-0	1++: ++1 EI EE	R Time 000		t Time (0.0)	j
	Area and an and an	R.Time 000	C A .	Time 0.00	j
	1	R.Time 000	C A C	CTIME 0.00	j
	Internet in the second	R.Time 000	e la	CTIME 0.00	5

4. Convertir le fichier

4.1 Choisir le Fichier qui doit être converti

Dans la partie inférieure de la fenêtre vous retrouverez la liste des fichiers vidéo sélectionnés en 3.1. Plusieurs fichiers vidéo peuvent être choisis et ajoutés à la liste. Ces fichiers seront convertis une fois que le bouton de conversion est appuyé.

4.1.1 Spécification des exclusions de fichiers

Si la conversion de l'un des fichiers listé n'est pas désirée, on peut le spécifier en cliquant la case de sélection en début de la ligne. Le marqueur de sélection disparaîtra et ce fichier ne sera pas converti.

	Input File test1 wMV			
	Output File			
	- Output Info			
	S.Time 0.00	E.Time 4.16		(1)
	and the second second	440		
7	R.Time 4.15	T Time 4.15		
ō	R.Time 4.15	Time 4.15	C	2
		Time 4.15	8	2
C I++ I P	The new audio file for substituting of	d Status	S Ine	2
I=+ C=1 P	The new audio file for substituting of	d Status Success	Time 4-16	3
I=+ C=1 IP iect File name 0 F-\music\wmv_test\tes 1 F-\music\wmv_test\tes	The new audio file for substituting du	Success	415	3
Image: sect sect sect sect sect sect sect sect	R.Time 4.15	d Status Success Success Success	100e	3
Image: Sect File name Image: Sect File nam Image: Sect File name <	R.Time 4.15	Status Success Success Success Success Success Success	100e 415 452 1.00 311	2
Inusic/wmv_test/test File name File	R.Time 4.15 The new audio file for substituting of 1 AVMV 2 WMV 3 Mmv 14 wmv 5 Wmv	Status Success Success	Tine 416 452 1.00 311 0.50	2

oXmos lecteur audio/vidéo MP3/MP4

4.1.2 Suppression d'un fichier de la liste

Faire un clique avec le bouton droit de la souris sur le fichier et sélectionner "Delete" dans le menu contextuel.

Input F Output F Output F Output F S Tin R	ite test2/whiV ite C.V. ite 0.00 ne 0.00 ne 4.52	E Time	452 452		
Cutput F Output F Output F S Tin R Tin R Tin Cites test Steal 2 WMV 21 F Vmus Cwmv_test Steal 2 WMV 22 F Vmus Delete wmv wmv	lle [C:\ 11:510 1e [0:00 1e [4:52	E.Time T.Time	452 452		
Control S Tin R Tin Control S Tin R	11510- 18 0.00 18 4.52	E.Time	452		3
S Tin R Tin Clinic He name Clinic He	ne 0.00 ne 452	E.Time	452		0
R Tir Clinic et anne Clinic	ne 452	T.Time	452	6	
CIHAN HILL REAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL RE				6	
21 F.\music\wmv_test\test2\WMV 22 F.\music_betc wmv 3 F.\music_betc wmv		acceptor	1942	1.245	
2 F. Vinus Delete winv	ao ne for puoson	5 St	econe	4.52	
2 3 F. VIIIVE Delete weny		S	400611	1:00	
CALARS CALARS		S.	00615	311	
24 F:\mut Unselect wmv		SU	Access	0.50	100
5 F.Vnus Setting WMV		Su	xcess	4.16	8
Transcoding Progress			and the state of the		
and the second s					

4.2 Choisir la destination

Cliquer le bouton « Output File »



(dossier de destination) et choisir la cible où les fichiers

convertis doivent être sauvés.

4.3 Définition des paramètres de conversion d'un fichier vidéo

Il existe deux possibilités pour définir les paramètres d'un fichier vidéo.

a. Sélectionner un ou plusieurs fichiers vidéo dans la liste puis cliquer sur le bouton « Setting » (Paramètres) dans la fenêtre

AMV Video Convert Tool			
Input File C:\temp\ll etait un	e fois.wmv		
Output File C			
Output Pile Los			
- Output Info			
S Time 0.06	E Time 0:18		
	E.11110		
R.Time 0:12	T.Time 1:27		
			Setting
-		- /	
		- (
		G	
		~	\sim
Select File name The new audio file for substituting old	Status	Time	
☑0 C:\Documents and Settings\	Success	1:27	
☑1 C:\Documents and Settings\	Success	1:27	
2 C:\Documents and Settings\	Success	1:27	
Z C\temp\II etait une fois.wmv	Unconvert	0:00	
			141 141
0%			
			-

b. Sélectionner un ou plusieurs fichiers vidéo dans la liste puis cliquer avec le bouton droit de la souris et sélectionner « Setting » dans le menu contextuel.

AMV Video Convert Tool			
Input Fi	Ie C:\temp\II etait un	e fois.wmv	
Output Fi	le CN		
- Outpu	it Info		
S.Tim	ne 0:06	E.Time 0:18	
R.Tin	ne 0:12	T.Time 1:27	
G G Select File name Image: C:\Documents and Settings\	le for substituting old	Status Success	Time 1:27
☑1 C:\Documents and Settings\ □2 C:\Documents and Settings\		Success Success	1:27
C:\temp\II etait une fois.wmv	Delete Select Deselect	Inconvert	0.00
Transcoding Progress	0 %		
			1

4.3.1 Définition de l'extrait de la vidéo

En indiquant la position de début (Start time) et la position de fin (End time), une partie spécifique du fichier vidéo peut être choisi.

4.3.1.1 Définition de l'extrait de la video par le réglage des paramètres

Premièrement cocher la case "**cut source video snippet**" (Sélection d'extrait video de la source), permettant la selection du point début (Start time) et du point de fin (End time).

Dans l'exemple ci-contre on spécifie la partie de la vidéo à extraire : entre [0 min 0 sec] à [5 min 0 sec].

Si "**cut source video snippet**" (Sélection d'extrait video de la source) n'est pas coché, le fichier vidéo entier sera converti.

Property setting	
Video ✓ Cut source video snippet Start time End time	00 00 00 00 05 00
Select screen width and height	96×64 💌
Frames per second	middle 💌
Image quality	high 💌
Image focus	mode2 💌
V Insert picture for none picture	
Audio	
Select audio bps	22.05K 🔫
Substitute new audio for old audio	
[- 3
Insert wave for not enough wave	
Misc	
🔽 Overwrite file 🛛 🗖 Try oth	er codec
Play after converting	
🖌 ок 🗙	Exit

4.3.1.2. 1 Définition de l'extrait de la vidéo durant la lecture

Au cours de la lecture du fichier vidéo les points de début et de fin peuvent être définis par l'intermédiaire

		Input File test2WMV	1		1
		Output File F. Vousic Vive	nv_test\		
		Gulputinfo			
		S.Time 0.00	E.Time 452		
		CONTRACTOR OF A	E1 27273000012.20		
		R Time 452	T.Time 4.52	C	
•°	1→ → (>)	R Time 452	T.Time 4.52	8	
	H→ +H Ø Ø	R Time 452	T.Time 4.52		
	I→ ←I (*) Forstand F \music \wenv_test\test1 \w/MV	R Time 452	T.Time 4.52	100 4.16	
	I→ ←I () For trans F.\music\weny_test\test1.WMV F.\music\weny_test\test3.wmv F.\music\weny_test\test3.wmv	R Time 452	T.Time 4.52	416 4.52 1.00	
	I→ ←I (*) File toole Filmusic/wmv_test/test1 WMV Filmusic/wmv_test/test2 WMV Filmusic/wmv_test/test3.wmv Filmusic/wmv_test/test4.wmv	R Time 452	T.Time 4.52	4:16 4:52 1:00 3:11	

Quand un extrait video a été défini les valeurs des position de début (Start time) et de fin (End time), ainsi que la durée de l'extrait (R. Time) et la durée totale de la video (T. Time) sont affichées dans la zone « **Output info** » .

4.3.2 Sélection de la résolution visuelle du fichier AMV

Choisir entre 96*64, 128*96 or 128*128 pixels. Veuillez choisir la résolution correspondant à votre Lecteur MP3.



4.3.3 Sélection du taux de images par secondes du fichier AMV

Choisir entre bas (low), moyen (middle) ou haut (high).

Des taux plus élevés d'images par secondes améliorent la qualité de la vidéo, mais entraîne des fichiers AMV plus volumineux.

Le choix de qualité d'image du fichier AMV est à modifier dans le cas ou cette qualité ne serait pas suffisante avec les réglages par défaut.

Property setting	
Video	
Cut source video snippet	
Start time	0 00
End time	5 00
Select screen width and height 96×6	4 💌
Frames per second middle	e 🔹
Image quality	
Image focus	2 🗾
Insert picture for none picture	
Audio	
Select audio bps	K 💽
Substitute new audio for old audio	
	2
Insert wave for not enough wave	
Misc	
Verwrite file	
Play after converting	
🖌 OK 🔀 Exit	

4.3.5 Choix de focus d'image du fichier AMV

Le focus d'image du fichier AMV permet 4 choix : mode0, mode1, mode2, mode3, pour une meilleure image vous pouvez modifier cette option.



4.3.6 Insérer l'image pour aucune image

Pour un meilleur résultat, veuillez choisir cette option.

4.3.7 Substitution du fichier audio

L'ancien fichier audio peut être remplacé par un nouveau fichier audio (type dossier de WAV).

Cliquer le bouton « Dossier » et choisir un fichier audio.

Substitute new audi	o for old audio
ostitute new audio for old a	udio

4.3.8 Insert wave for not enough wave

Pour un meilleur résultat, choisir svp cette option.

4.3.9 Réglages divers :

- 4.3.9.1 "Overwrite file" (Ecrasement du fichier) remplace le fichier courant par le nouveau fichier AMV converti.
- 4.3.9.2 "Play after converting" (lecture après conversion) le lecteur AMV commence à lire les fichiers AMV automatiquement après leur conversion.
- 4.3.9.3 "Try other code" peut essayer pour convertir un fichier comportant un code incorrect.

4.4. Conversion du fichier

4.4.1 Conversion

2

Après avoir procédé au différents réglages, cliquez le bouton "conversion" Les fichiers sélectionnés seront convertis:

意巡察	Input File	test1.WMV		
	Output File	F:\music\wm>	_test\	
Aler 7	- Capatin	10		
27 S S	S.Time	0.00	E.Time 416	100
22015	RTime	4:16	T.Time 4:16	102
			200	8
Ö Cites. Lorit 121	Ithe new audio f	C. Ne rorsubativ	ting old paratus	
CI	ESC The new audio f	Tie for substru	tengicidi Status Success	4:52
CI	The new audio f	le forsubatio	42 E	452 100
CIENCENTRY LEST VIENT	IBO The new audio f	The For Substru	ting old status Success Success Success Success Success	4:52 1:00 3:11 0:50

4.4.2 Lecture

Après que la conversion soit accomplie, le lecteur d'AMV lira les fichiers AMV automatiquement

5. Attention

Si vous voulez convertir des fichiers **Real player**, **QuickTime** ou **MPEG2**, installez d'abord le décodeur correspondant.

Quand vous convertissez des fichiers au format **Real player**, **QuickTime** ou **MPEG2** (DVD), et que votre lecteur **Windows Media player** ne peut pas lire ces fichiers, vous devez au préalable installer le décodeur compatible correspondant, pour votre lecteur **Windows Media player**, afin que ce lecteur multimédias lise ces fichiers, autrement le logiciel de conversion ne pourra pas fonctionner.

[FIN]