

## Coupez un morceau de musique

Le logiciel gratuit Audacity est un puissant éditeur audio : il vous permettra d'effectuer de nombreuses manipulations sur vos chansons préférées ou tout autre échantillon sonore.

- Lancez le logiciel Audacity
- Dans le menu Fichier, cliquez sur Importer puis sur audio

	<u>ه</u>	<ul> <li>↓ 36 34 4</li> </ul>		-36 -24 -t	2 0		
1: 02:0	. 8	-	00	0 1	PPP	> 0	
Fisher Edition Affichage Transport Pistes Génér	er Effets And	hL . P Stere	o Mix (Resite	High + 2 cal	naux d'ent 🔹		
Nouveru	Ch1+N						
Ouvrir_	Cot+O						
Fictiers recents		5,0	4,0	5,0	5,0	7.0	8/
Fermer	Ctrl+W						
Envegratier le projet.	Ctri+5						
Enregativer le projet sous.							
Emegratives une copie compressive du projet							
Verifier les fichiers associés							
Ouerr férieur de métadoroites.							
Importer		Audio.		Ctrl+Shift+E	1		
Exporter_	Ori+Shift+E	Marqueurs					
Exporter to selection	Server Server	MICK.					

- A l'aide de la fenêtre de l'explorateur, sélectionnez le morceau de musique
- Cliquez sur Ouvrir



• Ecoutez et repérez les zones à supprimer en cliquant sur lecture



 A l'aide de la souris, cliquez sur le segment que vous désirez COUPER du début puis tout en maintenant le bouton de la souris, sélectionnez la partie jusqu'à la fin

1 <u>₽</u> ₽ ₽ ++ <b>*</b>	) • •		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4) 2 95 95 44 44 29	200	0 10 15 15		45
× 0 0 00 000 000 000 000 000 000 000 00	- Allen	and the state of the	Here we have been				-	***

Zoomer sur la sélection pour travailler avec plus de précision

- Cliquez sur *lecture* pour vérifier la zone sélectionnée
- Ajustez la sélection avec la main qui apparaît lorsque vous approchez des bords de la sélection
- P
   P
   2

   Zoom avant
   40

• Ecoutez cette nouvelle sélection



ichier Edition	Affichage	fransport Piste	s Générer Eff G D	ets Analyse A G D 5 -24 -12 0	vide 1. js 24 -1	2 0		
40 -	00-	0	* =	44 44	0 1	P 2 2 >	t	
1 2 0	MME •	4) Speakers (R	altek Couper et	t raccorder <b>k</b> (Re	a ek High 👻 🛛 2 ca	naux d'ent 👻		
P ↔ *	30	45	1:00	1:1	1:30	1:45	2:00	2:15
0 °	05. 05. 05. 05. 05. 05. 05. 05.		Abbilionato Wyperiory Aberiorati	kalistaan kalistaan	an dinadad ya Uniden ya			
	1,0		-		110			1000
-	1,0				411			1

- Cliquez sur le ciseau dans la barre des raccourcis de commande
- Dans le menu Fichier, cliquez Exporter
- Dans la fenêtre de l'explorateur, renommez votre fichier si vous ne voulez pas perdre l'original
- Choisissez le type de fichier : MP3 ou way par exemple puis cliquez sur Enregistrer.
- Une boîte de dialogue s'affiche : remplissez la si besoin puis cliquez sur OK

## Remarque :

Si vous voulez modifier votre fichier par la suite, vous pouvez simplement l'enregistrer en cliquant sur Enregistrer le projet dans le menu Fichier.

Un message vous avertit que le type de fichier est en extension .aup, cliquez sur OK

Attention		-	-	-		-
You seaved	ardea un projet	Audanty (Joog).				
La souveger	le d'un projet n	de des fichiers unit	uittes seutement o	er Autochy.		
Paur everege	ter we fellow a	ado attactic serv	fastes proporte	en, utilaer une da	a communides The	tor > Dyerter
1000		2-229X				
Cipe by a	entrer out aver	tioners etc.				
						OK .

Hispette			Valuer	
Not in Table	1000			
Time tie in point	in predicts into			
THE R. LEWIS CO.	oller's			
Number 44 parts	0.0			
incade .				
Same	- pers			
Chevron (Section 1997)				
larght .	1294181			
	L Antes	i Atter	2 Stee	1
internet (		-		
1000	Summer	Corse-	desgeni.	Augene an other

Le fichier s'affiche dans le même répertoire que le morceau en entier.

Rappel :

Le logiciel Audacity fonctionne sous forme de projet. Lorsque vous enregistrez votre travail, Audacity vous propose deux solutions :

- ✓ Enregistrement au format Audacity « .aup ». C'est un format de travail et seul Audacity sera capable de rouvrir ce fichier si vous voulez le modifier. Audacity va générer un fichier de type « nom du fichier.aup » mais également un dossier « nom du fichier.data » comportant toutes les données relatives à votre projet.
- ✓ Enregistrement au format audio « .waw, « .mp3 et «.ogg ». Ces formats vous permettent votre fichier une fois que vous être satisfait du résultat et pourra être lu par les lecteurs fichiers audio (media player par exemple). Vous devrez au préalable avoir téléchargé l'encodeur LAME mp3. Un fichier exporté en format Wav pèse environ 19 Mo, en format MP3 1,7 Mo tandis que pour le format

OGG, il ne pèsera que 1,4 Mo.