

ENREGISTRER DU SON PROVENANT D'INTERNET avec AUDACITY

D. Petit, avril 2010

Objectif

Dans ce tutoriel, il s'agit d'enregistrer, sur ordinateur, du son que vous captez sur les haut parleurs de votre ordinateur.

Ce son peut provenir d'un fichier audio ou d'un fichier vidéo que vous écoutez/regardez sur Internet. Dans le dernier cas (fichier vidéo), seule la piste audio sera enregistrée bien évidemment.

Vous enregistrerez ce que vous entendez par les haut-parleurs de l'ordinateur.

ATTENTION : Avant de copier des sons à partir d'Internet assurez vous que la copie est autorisée.

Pas à pas de la manipulation avec le logiciel AUDACITY

Les instructions suivantes ont été réalisées avec la version 1.2.3 sur XP.

1- Dans un premier temps, recherchez sur Internet le son que vous voulez enregistrer.

Pour ce tuto, nous allons copier l'audio d'une vidéo réalisée lors de la première course de caisses à savon à Valleraugue (visionnable sur Dailymotion).

Avec Internet Explorer ou Firefox, par exemple, vous naviguez sur Internet à la recherche de ce que vous souhaitez enregistrer. Vous arrivez donc à une page Web d'écoute, où se trouve, en général, un « player » doté d'un bouton « play » (de ce genre ►) sur lequel vous devez cliquer pour commencer à voir la vidéo (à moins que le player ne démarre dès le téléchargement de la page).

Une fois cliqué sur ce « play » ou dès le commencement de l'écoute, ce bouton devient un bouton pause, (un peu comme ceci : II).

Un curseur permet également de revenir au début. Le curseur se déplace dans une barre de défilement qui montre, à gauche du curseur la partie écoutée, et à droite la partie en cours de téléchargement.



NOTE IMPORTANTE :

La vitesse de téléchargement varie en fonction de votre connexion Internet.

La vitesse de lecture de la vidéo peut être plus rapide que la vitesse de téléchargement.

Aussi, arrive-t-il fréquemment que la lecture de la vidéo marque des temps d'arrêt pour attendre que la suite du téléchargement s'opère.

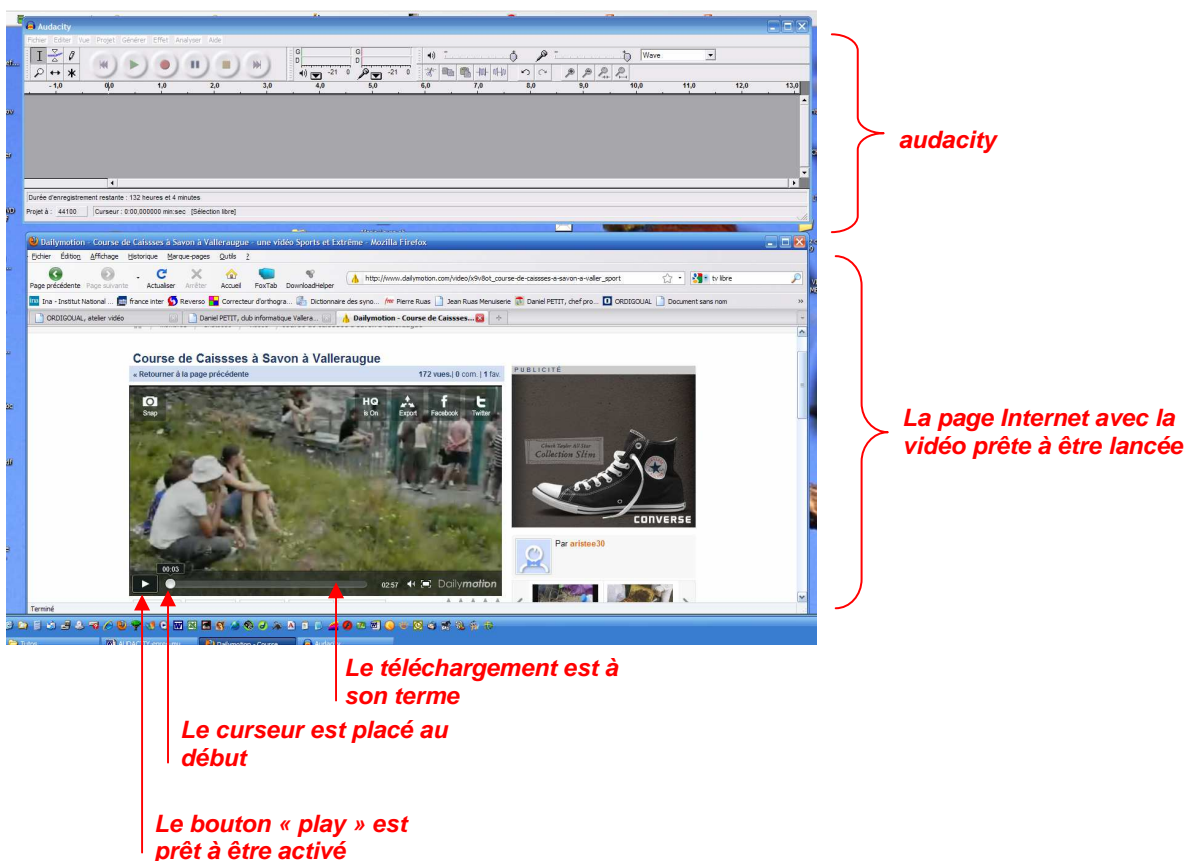
Vous risquez donc de copier ces temps d'arrêt.

Pour éviter cela, il est conseillé de **mettre la vidéo en « pause »** et d'attendre le **téléchargement complet de la vidéo** (dans l'exemple, il faut attendre que la barre gris clair soit arrivée totalement à droite de la barre de défilement).

Avant de lancer l'enregistrement, ayez soin de placer le curseur de défilement en début de lecture.

2- Ouvrir AUDACITY (si ce n'est déjà fait) et préparer la copie.

Pour un travail pratique, placer la fenêtre AUDACITY et la fenêtre de votre page Internet en vis-à-vis. Côte à côte ou l'une en haut et l'autre en bas (comme dans l'exemple ci-dessous).



Assurez-vous que la vidéo est bien prête pour la lecture :

- Téléchargement entièrement terminé.
- Curseur placé en début de piste.
- Comme vous avez mis en pause la vidéo, c'est le bouton « play » qui apparaît, prêt à être activé.

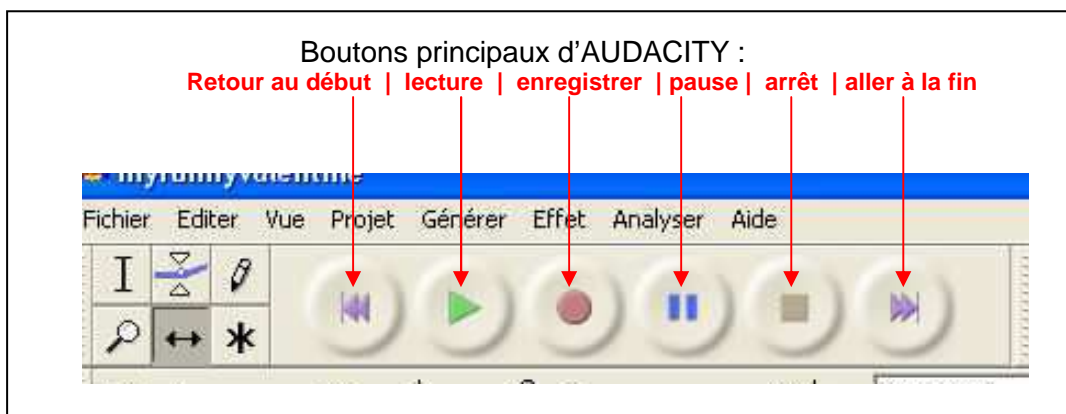
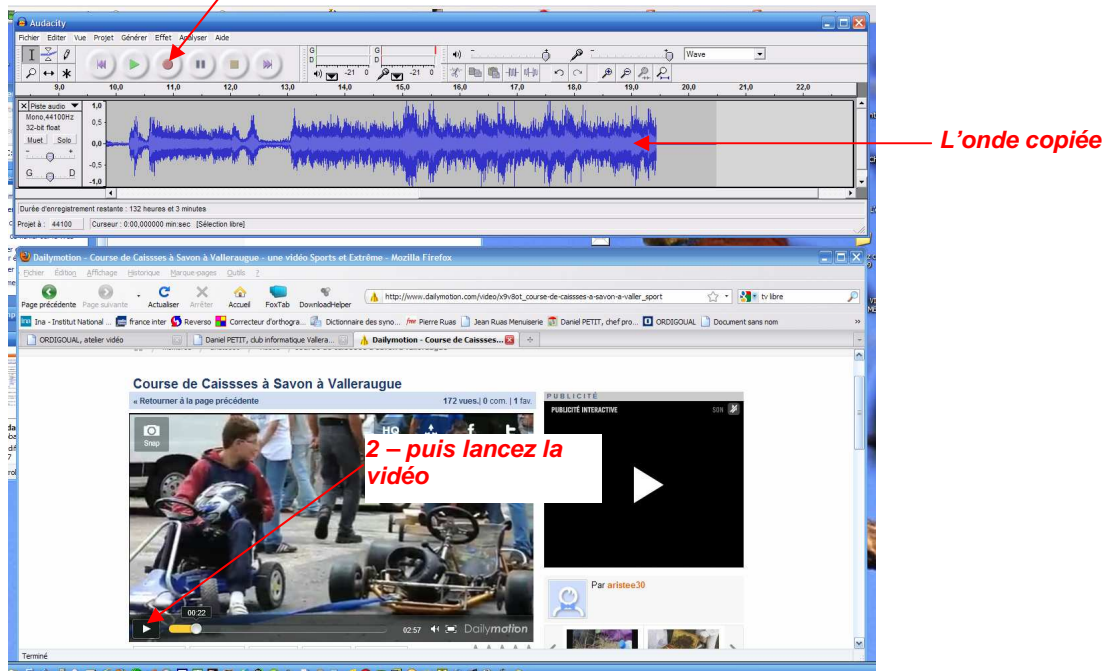
3- La copie

1. Lancer d'abord l'enregistrement dans AUDACITY en cliquant sur le bouton rouge,

2. puis lancé la vidéo en cliquant sur le bouton « play »

Le son de la vidéo lue est copié dans AUDACITY. Vous pouvez voir les ondes sonores défilées. Une onde seule si AUDACITY est paramétré en mono, deux ondes si AUDACITY est paramétré en stéréo.

1- lancez la copie (bouton enregistrer)



Une fois la lecture terminée, cliquez sur le bouton « arrêt » dans AUDACITY pour stopper la copie.

4- L'enregistrement (sauvegarde)

Une fois la copie terminée, vous devez enregistrer le fichier audio sur votre ordinateur en le sauvegardant dans un dossier.

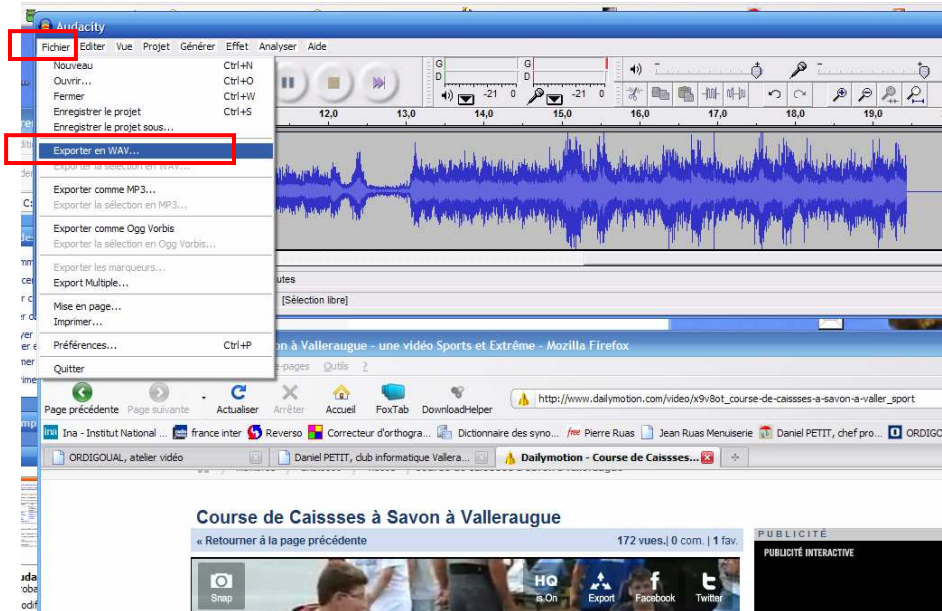
On procède comme pour beaucoup de logiciel en passant par le menu « Fichier ».

Vous avez alors 2 possibilités :

1. Soit enregistrer votre travail en tant que projet. Cette option vous permet de rouvrir à nouveau l'onde sonore dans AUDACITY pour la travailler. Mais dans ce cas le fichier obtenu ne peut être utilisé que dans AUDACITY.
2. Soit exporter le fichier dans un format utilisable par d'autres logiciels comme, par exemple, en ce qui concerne notre atelier vidéo, Windows Movie Maker (WMM).

Nous allons voir cette 2^{ème} possibilité :

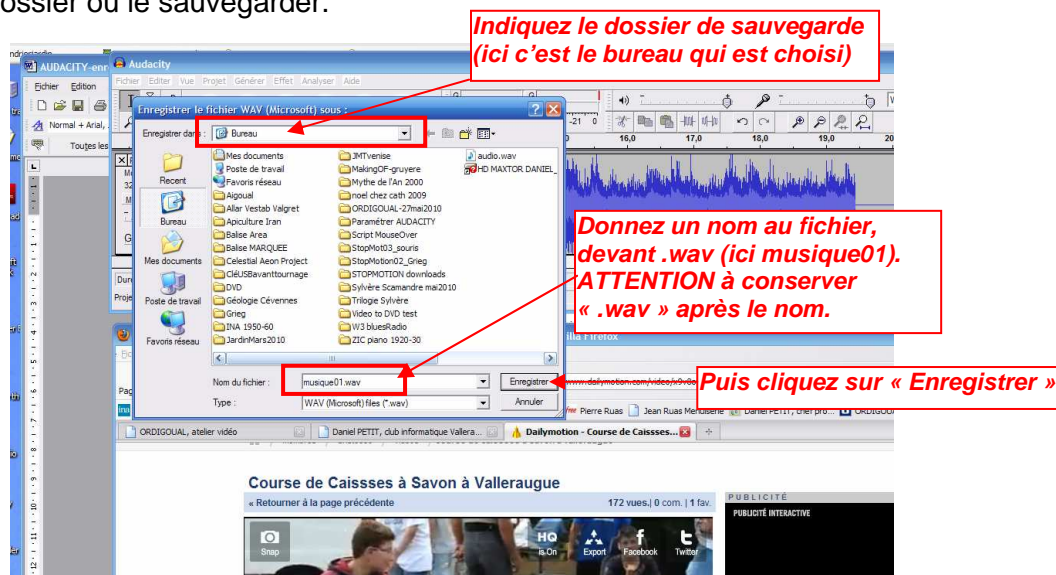
1. Déroulez le menu « Fichier », puis choisir « Exporter en Wav »



Wav est un format directement utilisable dans WMM et installé d'office dans AUDACITY.

Note : Pour exporter au format MP3, lui aussi reconnu par WMM, il faut installer sur votre ordinateur, un petit fichier Lame MP3 Encoder.

2. Dans la fenêtre d'enregistrement, donnez un nom à votre fichier et choisissez un dossier où le sauvegarder.



3. Pour finir, cliquez sur « Enregistrer » pour finaliser la sauvegarde.

oooOooo