

Comment capturer et sauvegarder sur son ordinateur du son diffusé sur Internet

Il est a priori toujours possible de sauvegarder sur son disque dur le son que l'on peut écouter sur son ordinateur quand on visite un site Internet. Plusieurs cas de figures peuvent se présenter, du plus simple au plus complexe.

1- Le site propose le téléchargement du fichier son MP3 par un bouton identifié.

Il suffit alors de cliquer sur ce bouton, d'indiquer le nom que vous souhaitez donner au fichier (en conservant l'extension .MP3), et à quel endroit de votre disque dur vous souhaitez le sauvegarder. Dans l'exemple, le bouton de téléchargement sur la droite représente une flèche vers le bas (download) **exemple:** <http://www.audio-lingua.eu/>

Sasha : I am from Oklahoma

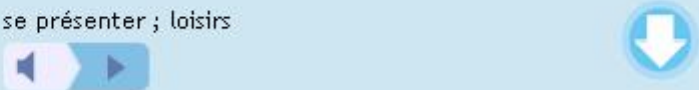
A1 féminin adulte 0-30 secondes

Anglais, 18 novembre, par Sasha (a graduate student and teacher at the university of Oklahoma, USA)

★★★★★ (4.97 - 1 vote)


A short introduction of myself and what I do.

se présenter ; loisirs



2 - Le site autorise le téléchargement du fichier son MP3 par un clic droit sur un lien.

Un clic droit sur le lien 'Play audio' ou 'Listen' va ouvrir un menu dans lequel vous allez pouvoir sélectionner d'un clic gauche 'Enregistrer la cible du lien sous ...' Attention, il faut bien vérifier que le fichier a bien une extension .MP3. Comme en 1, il suffit alors d'indiquer le nom que vous souhaitez donner au fichier (en conservant l'extension .MP3), et à quel endroit de votre disque dur vous souhaitez le sauvegarder. Si le clic droit ne donne rien, on se retrouve dans le cas 3 qui suit... **exemple:** <http://www.ello.org/>



#300 **Lucky**
Richard talks about his dog.

[Play Audio](#) [Text](#) [Quiz](#)

Todd: OK, Richard!

Richard: Hi, Todd. Good to see you.

Todd: Good to see you.

Richard: Long time no see.

Todd: Yeah, it's been awhile.



Richard

3- Le site propose l'écoute (=la lecture) du fichier son par un lecteur audio intégré à la page ou un lien du type 'Play audio' ou 'Listen'.

Un clic gauche sur un lecteur lancera la lecture du fichier son. Un clic gauche sur un lien du type 'Play audio' ou 'Listen' ouvrira le lecteur audio par défaut qui est installé sur votre poste de travail. Dans ces deux cas, on ne peut qu'écouter le son.

Solution 1

Télécharger et installer 'Mozilla Firefox' comme navigateur.

<http://www.mozilla-europe.org/fr/firefox/>

Télécharger et installer l'add-on 'Downloadhelper' pour Firefox

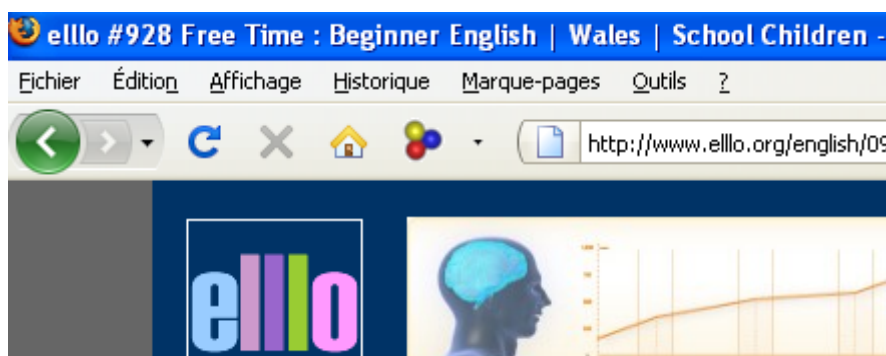
<https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/3006>

Une fois tout ceci installé, les trois petites boules colorées qui tournent indiquent qu'il est possible de télécharger un fichier son 'présent' sur la page visitée. Ce même add-on permet d'ailleurs de capturer des fichiers vidéos sur You Tube, Daily Motion et autres ...

Dans cette première image, les trois boules sont grisées et immobiles, il n'y a rien à 'capturer'.



Dans cette deuxième image, les trois boules sont colorées et en mouvement. Cela signifie qu'un ou plusieurs fichiers audio ou vidéo peuvent être 'capturés'. Il suffit alors d'un clic gauche sur le petit triangle inversé à droite des boules pour ouvrir un menu qui liste les fichiers que l'on pourra sélectionner d'un clic gauche.



Solution 2

Télécharger et installer 'Mozilla Firefox' comme navigateur.

<http://www.mozilla-europe.org/fr/firefox/>

Télécharger et installer 'Freecorder'

<http://replay-av.com/sound-recorder/>

Cet enregistreur vas se placer sur la barre d'outils et vous retrouvez les boutons classiques 'Record', 'Stop', 'Pause', 'Play'. Le bouton 'Settings' vous permet de configurer votre lecteur, en particulier le format de sortie en MP3 ou WAV. Le format MP3 est à privilégier ici. Clic gauche sur 'Record' pour lancer l'enregistrement, clic gauche sur le lecteur audio intégré à la page ou un lien du type 'Play audio' ou 'Listen to audio' pour lancer la lecture du fichier son. Pour arrêter à la fin de l'extrait ou à tout moment, clic gauche sur 'Stop'. A noter que vous pouvez aussi utiliser Freecorder pour enregistrer du son à partir d'un microphone relié à l'ordinateur, à partir d'un CD audio ou un DVD lu sur votre ordinateur, ou encore à partir de tout appareil relié à votre ordinateur (entrée mini-jack verte ou bleue).



4 - Le site propose du son uniquement en streaming sans offrir de lecteur intégré sur la page visitée.

Un clic droit sur le lien vous propose un fichier de type .ram ou .rm Il est inutile de télécharger ce type de fichier qui n'est en fait qu'une simple adresse qui mène au fichier. Cette adresse sera inutile plus tard si votre ordinateur n'est plus connecté à Internet.

Solution:

Télécharger et installer 'Real Alternative' qui permet de lire les fichiers en streaming.

http://www.free-codecs.com/Real_Alternative_download.htm

Une fois ce logiciel installé, un clic gauche sur un lien qui propose un fichier son en streaming vous suggérera de lire ce fichier avec 'Media Player Classic'. Acceptez. Utilisez ensuite les boutons de Freecorder (voir solution 2 du 3) sur la barre d'outils pour enregistrer le son à la volée.

Pour aller plus loin ...

En conclusion, si vous souhaitez aller plus loin pour enregistrer du son sur Internet (ou à partir d'un microphone relié à l'ordinateur, à partir d'un CD audio ou un DVD lu sur votre ordinateur, ou encore à partir de tout appareil relié à votre ordinateur par l'entrée mini-jack verte ou bleue), découper, modifier, raccourcir, monter, éditer des fichiers son, la solution 'Audacity' demeure désormais incontournable. Ce logiciel gratuit est téléchargeable à <http://audacity.sourceforge.net/>

Après avoir installé et configuré 'Audacity', vous n'oublierez pas de télécharger le fichier 'lame_enc.dll' et de le déposer par exemple dans Program Files \ Audacity. Le logiciel vous demandera d'indiquer où se trouve ce fichier 'lame_enc.dll' la toute première fois où vous tenterez d'exporter un extrait sonore au format . MP3. Cette opération ne sera à faire qu'une seule fois. <http://audacity.sourceforge.net/help/faq?s=install&item=lame-mp3>

Pour les lectures ultérieures des fichiers son, téléchargez et installez le lecteur universel VLC Windows/Mac <http://vlc-media-player.org/>