Enregistrer du son grâce à Audacity

Le logiciel Audacity permet de numériser le son en provenance de différentes sources sonores . Pour numériser du son (voix , vinyle ...) , vous avez besoin au minimum : d'une carte son comportant une entrée "microphone" , une entrée "ligne in" sur votre PC d'un logiciel de traitement du son (par exemple Audacity)

Enregistrer sa voix

Branchez le microphone dans l'entrée de la carte son réservée à cet usage .

| Ouvrez Audacity et | 🧉 Audacity | - 🗆 🗡 |
|-----------------------|--|-------|
| sélectionnez l'entrée | <u>Fichier Editer Vue Projet Générer Effect Analyser Aide</u> | |
| Microphone | | |
| | I) | |
| | | |
| | -1,0 0,0 1,0 2,0 3,0 4,0 | 5,0 |
| | ▲ Projet å: 44100 Curseur: 0:00,000000 min:sec [Snap-To Off] | |
| | | |
| | | |

Cliquez sur le bouton :

Enregistrer_



Audacity : enregistrer du son

Parlez

Vous voyez apparaître simultanément la représentation de votre voix à l'écran.





Cliquez sur :

Stop ____

pour arrêter l'enregistrement.

Cliquez sur

Jouer

pour réécouter votre production sonore

Si votre création sonore vous satisfait , conservez-là! Pour cela cliquez sur

Fichier > Enregistrer sous format WAV

ou

Fichier > Enregistrer sous format MP3





Les formats WAV et MP3 sont 2 formats pour le son numérique .

Le format **WAV** produit des fichiers son encombrants car très gourmands en place sur votre disque dur. Mais une fois gravés sur CD les fichiers "son" encodés dans ce format sont lisibles sur n'importe quel lecteur de CD audio .

Le format MP3 produit des fichiers son peu encombrants car très peu gourmands en place sur Audacity : enregistrer du son – Page 2 sur 3

Audacity : enregistrer du son

votre disque dur. Mais une fois gravés sur CD les fichiers "son" encodés dans ce format ne sont pas lisibles sur n'importe quel lecteur de CD audio .