



Notice Simplifiée de AUDACITY

(version 1.3)

Numériser un son

Audacity est un logiciel libre et gratuit téléchargeable sur : <http://audacity.sourceforge.net/>
Une version « portable » donc exécutable depuis une clé USB est disponible à l'adresse :
<http://www.framakey.org/Portables/PortableAudacity>

Acquérir (c'est-à-dire enregistrer ou numériser) un son (via le micro de l'ordinateur) :

- Choisir la fréquence d'échantillonnage et la quantification : Menu **Edition** >> **Préférences** et l'option **Qualité**.

- Choisir comme source « **microphone** » : 

- L'enregistrement débute après avoir cliquer sur l'icône : 

- Pour stopper l'enregistrement cliquer sur l'icône STOP : 

- Avec l'outil de sélection  , on peut sélectionner une partie inutile sur signal et la supprimer (touche SUPPR)

Enregistrer un fichier son :

- Menu **Fichier** >> **Exporter**.
- Choisir le type (en règle générale, « WAV (Microsoft signé 16 bits) »)

Modifier la fréquence d'échantillonnage :

- Menu **Piste** >> **Rééchantillonner**.
- Choisir la nouvelle fréquence et valider.
- Menu **Fichier** >> **Exporter**.
- Dans « Type », choisir **Autres formats non compressés** et cliquer sur **Options**
 - Entête : laisser **WAV (Microsoft)**
 - Encodage : choisir le nombre de bits
 - Cliquer sur OK pour valider
- Donner un nom au fichier et l'enregistrer dans « Mes documents »

Modifier la quantification d'un fichier :

- Menu **Fichier** >> **Exporter**.
- Dans « Type », choisir **Autres formats non compressés** et cliquer sur **Options**
 - Entête : laisser **WAV (Microsoft)**
 - Encodage : choisir le nombre de bits
 - Cliquer sur OK pour valider
- Donner un nom au fichier et l'enregistrer dans « Mes documents »