



Ecole du numérique

Formation
aux logiciels
outils et instruments
numériques

AEFE

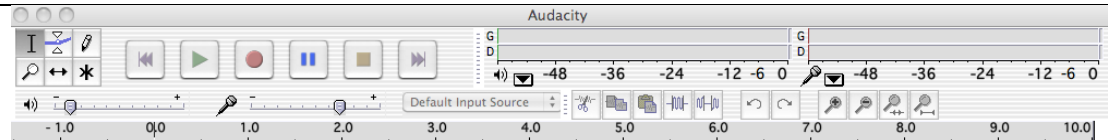
Réseau
Océan
Indien

Les fonctions les plus intéressantes de

Audacity

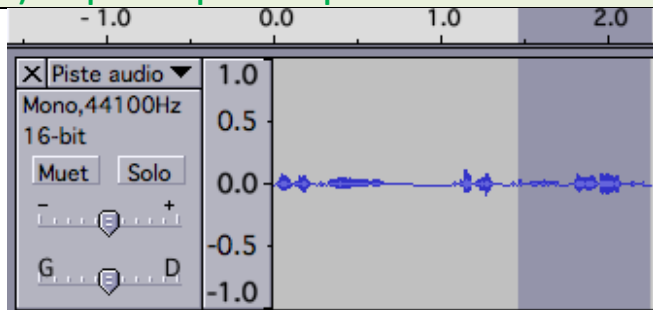


Audacity est un logiciel libre qui permet de travailler les sons déjà enregistrés ou que l'on enregistre.



La console traditionnelle permet d'enregistrer à partir d'un micro ou de la source de l'ordinateur.

1) Couper une partie de piste sonore :

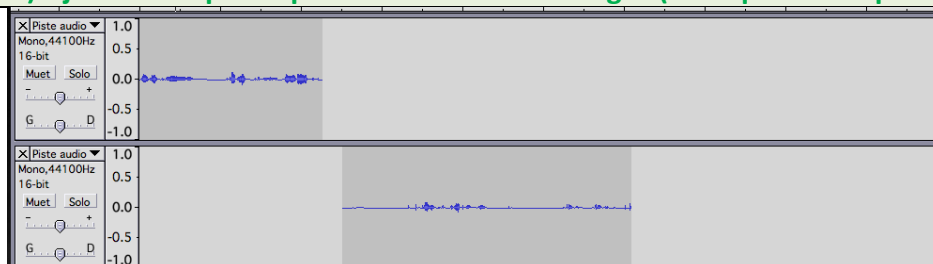


Il suffit de sélectionner une partie de la piste (zone grisée et de couper (CTRL+X)).

2) Augmenter le niveau sonore de la piste :

Sélectionner une partie ou la totalité de la piste (CTRL+A), puis aller sur « effet/amplification » et choisir le niveau d'amplification.

3.) Ajouter des pistes pour effectuer des mixages (musique + voix par exemple)



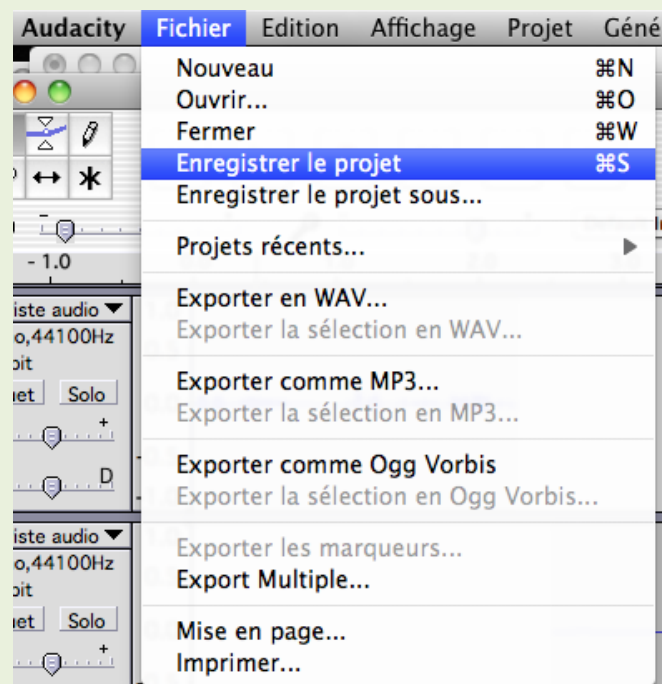
Il est possible d'agir sur chacune des pistes puis d'enregistrer les deux pistes superposées.

Pour aller plus loin :

Lorsque l'on ouvre un document son dans Audacity ou que l'on enregistre on crée un projet.

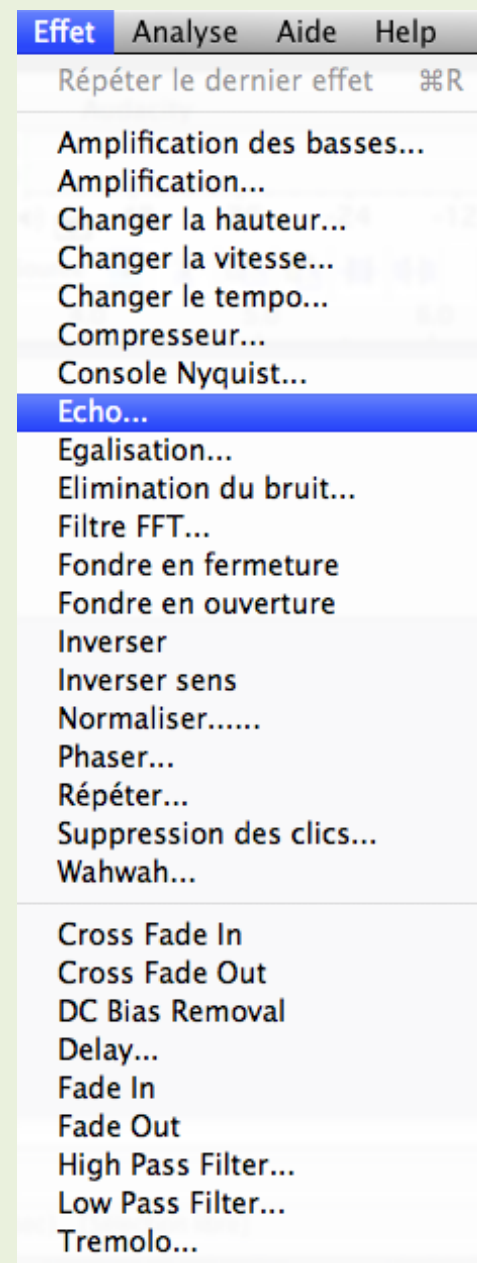
Il faut bien distinguer l'enregistrement du projet qui permet de revenir sur toutes les parties du fichier (comme un fichier word par exemple) de l'exportation en MP3 par exemple qui fige les opérations (comme un fichier PDF par exemple).

Donc si vous souhaitez travailler à nouveau le document n'oubliez pas d'enregistrer le projet :



Les projets produits par Audacity ont une extension **.aup**

Toutes les possibilités d'effet :



Pour pouvoir enregistrer en MP3 le fichier Lame.dll doit être installé. Voici la procédure à suivre :

Pour Windows

1. Aller à la [page de téléchargement de LAME](#).
2. Au dessus de "For Audacity on Windows", cliquez-gauche sur le lien "**Lame v3.99.3 for Audacity on Windows.exe**" et sauvegardez le fichier quelque part sur votre ordinateur. **Ne pas cliquer-droit sur le lien du fichier .exe.**
3. Double-cliquez sur "**Lame_v3.99.3_for_Audacity_on_Windows.exe**" pour le lancer (vous pouvez sereinement ignorer chaque mise-en-garde qui dit que "publisher could not be verified").
4. Suivez les instructions du "Setup" pour installer LAME pour Audacity. Ne pas changer la destination pré-configurée "C:\Program Files\Lame for Audacity".
5. La première fois que vous utiliserez la commande "Exporter en MP3", Audacity vous demandera l'emplacement de "**lame_enc.dll**". Naviguez jusqu'à "C:\Program Files\Lame for Audacity", sélectionnez "lame_enc.dll", puis cliquez "Ouvrir" et "OK".