

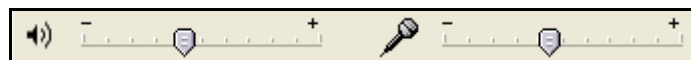


Travaux pratiques : enregistrer une source sonore

Capturer un son émis par l'ordinateur ou Internet

Il s'agit par exemple de sons émis par des sites web, des vidéos ou des fichiers audio sur Internet (clips, bandes-annonces de films, reportages TV...), des CD ou des DVD lus sur l'ordinateur...

- ➔ Allez sur le site « à enregistrer ».
- ➔ Repérez un passage qui vous intéresse.
- ➔ Mettez la lecture en pause quelques secondes avant le début du passage.
- ➔ Sur Audacity, sélectionnez la bonne source sonore.
- ➔ Lancez l'enregistrement sur Audacity.
- ➔ Déclenchez la lecture du passage sur le site.
- ➔ Lorsque le passage est terminé, arrêtez l'enregistrement sur Audacity puis stoppez la lecture sur le site.
- ➔ Ecoutez la bande obtenue : correspond-elle bien à ce que vous visiez ? Est-elle de bonne qualité sonore ?



Le réglage du volume d'enregistrement (curseur de droite) constitue le paramètre qui influe le plus sur la qualité d'un enregistrement : trop fort et le son sera saturé, trop faible et le son sera médiocre lorsqu'on augmentera le niveau sonore d'écoute.

L'objectif est de trouver l'équilibre entre :

- ➔ sur le site source : le réglage du son,
- ➔ sur Audacity : le curseur de droite correspondant au micro.

- Faites plusieurs essais d'enregistrement jusqu'à obtenir un son de bonne qualité (ni faible, ni saturé).
- Editez votre / vos extrait(s) avec les outils vus dans la première partie.
- Lorsque vous êtes satisfait(e), enregistrez votre / vos fichier(s) dans votre dossier personnel en le / les nommant de manière explicite.

Sources sonores : http://capdidacaudio.free.fr/tp_index.htm
Les « Tontons » : <http://www.audiard.net/tontons.html>