Suite aux formations T.U.I.C. de cette année scolaire 2012 -2013, voici une synthèse concernant le logiciel AUDACITY et quelques exemples d'applications pédagogiques.

1) AUDACITY, le logiciel de son

C'est un programme libre, gratuit et en français d'édition sonore permettant d'enregistrer, de réécouter et de mixer des sons ou de créer des effets sonores. On peut composer les sons en utilisant les commandes Couper, Copier et Coller (avec un nombre illimité d'annulations), et mixer ensemble plusieurs pistes sonores. Plusieurs formats d'enregistrement sont possible dont : Wave et MP3.

Mme Paccou, E.M.F et directrice de l'école Lamartine de Bourbourg, propose un tutoriel d'utilisation du logiciel. (voir doc pdf)

Voici les liens pour télécharger le logiciel Audacity et le complément LAME (pour enregistrer en MP3) :

- ► AUDACITY : http://audacity.sourceforge.net/
- ▶ LAME: http://audacity.sourceforge.net/help/faq i18n?s=install&i=lame-mp3&lang=fr

2) Utiliser Audacity pour:

Anglais

- Ecouter/ répéter/s'enregistrer et comparer
- Enregistrer pour faire écouter un mot, une phrase, une consigne et agir (entourer la bonne image, colorier de la bonne couleur ou le bon nombre de, ...)

- Dictée en autonomie

Enregistrer la dictée et mettre le fichier « son » à disposition des élèves ; les laisser écrire la dictée en autonomie, à leur rythme grâce à un casque branché sur l'ordinateur.

- GS CP : syllabes, mots, courtes phrases
- CE, CM: Dictée de textes (moyen de différencier par des textes différents ou par des longueurs différentes du texte selon les élèves)

Ecouter pour agir

- Exécuter une consigne orale : entourer, barrer, souligner,... sur la feuille la syllabes, le mot ou l'image correspondante (*vocabulaire*)
- Consignes de travail (tâches et/ou activités consécutives à effectuer)

S'enregistrer

Auteur: D. Thooris

- Réciter sa poésie pour vérifier sa mémorisation, écouter le rendu (le ton)
- Créer un fichier son pour insérer dans un document (diaporama par exemple), pour un projet (livre numérique de Didapage), une interview,...
- Ecouter le rendu de la chorale, enregistrer la chorale pour garder trace des chants appris dans l'année (graver un CD par exemple)

- Géométrie

Enregistrer la description d'un solide ou d'une figure complexe afin de la faire deviner et/ou reproduire par un tiers

- Montage audio

Auteur : D. Thooris

Pour un projet (*création d'un album numérique*) , fête d'école, ...