Mode d'emploi de 'script_synthese.praat'

Récupérez les fichers 'son.wav' et 'transcription.TxtGrid' et enregistrez-les dans votre PC, vous connaissez sûrement le chemin du dictionnaire. Copiez-collez les chemins des trois fichiers, afin de les inscrire dans 'script_synthese.praat'.

1 Si vous exécutez directement ce script, vous aurez une fenêtre qui s'affiche "Choix forcé entre paquet menu solo", vous devez cocher un mot, taper ce mot, puis cliquer OK.

2 Vous êtes tranquille, parce que Praat Objets vous amène 2 ou 3 choses après OK. Le premier résultat sur écran est la fenêtre 'Manipulation + mot choisi', vous pouvez vous amuser à encore améliorer cette phase de concaténation des 'diphones', autrement dit une synthèse de mot. Vous aurez une deuxième fenêtre qui s'affiche, pour confirmer, le mot que vous choisissez et sa forme SAMPA. Ce résultat vient du dictionnaire que l'on a mis dans notre procédure au début. Le 3ème résultat est un fichier son (la synthèse vocale du mot choisi) qui va être enregistré dans le dossier où vous avez mis le 'Son' ou le 'TextGrid'. C'est une fonction optionnelle, vous pouvez simplement mettre "#" avant cette procédure: Save as WAV file... 'orthographe_mot\$'.wav. (sous procédure enlever Fo, à la ligne 142) pour éviter l'enregistrement de ce fichier son.

3 La fonction de l'emplacement des fichier est désactivée. Vous pouvez enlever les '#' pour l'utiliser. Elle sert à simplifier les étapes de copie-coller des chemins du 'son.wav' et 'transcription.TextGrid', vous pouvez changer les chemins dans le 'windows'.

Voilà, c'est mon mode d'emploi pour utiliser et illustrer mon script 'script_synthese.praat'

Projet Phonétique et informatique 2014-2015

WU Si