

Die Files lassen sich mittels eines Browsers (z.B. Firefox) vom Server der Phonetik kopieren.

Auf der Seite <http://menzerath.phonetik.uni-frankfurt.de/teaching/P4_1.html> stehen die Links zu den einzelnen ZIP-Archiven, in denen sich die .wav und .TextGrid Files befinden.

Es gibt die Files jeweils mit der originalen Datentrage (16 bzw. 44.1 kHz) und downgesampled auf 11 kHz (spart Rechenzeit bei der Formantberechnung) zur Verfügung. Die Datenbestände sind unterteilt in männliche und weibliche Sprecher – um an alle Files eines Corpus zu kommen, muss man also die Männlichen und weiblichen Files beide in einen Folder kopieren. Es gibt die Datenbestände jeweils mit allen Daten und mit nur 100 Files – je nach Fragestellung benötigt man alle files, oder es reichen auch 100 Files (pro Geschlecht) aus.

Kiel_read_female.zip	Alle “Kiel read speech” Daten mit .wav und .TextGrid files der weiblichen Sprecher, 16 kHz sampling rate
Kiel_read_female_100.zip	Nur eine Zufallsauswahl von 100 Aufnahmen aus diesem Bestand
Kiel_read_11000_female.zip	Alle Daten von Kiel_read_female.zip heruntergesampled auf 11 kHz – sehr hilfreich für Formantmessungen mit 5500 Hz als höchste Formantfrequenz
Kiel_read_11000_female_100.zip	Nur eine Zufallsauswahl von 100 Aufnahmen aus diesem Bestand

••• Alle anderen Folder entsprechend....