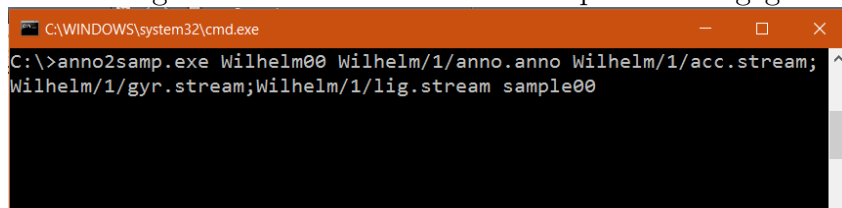


Anno2Samp Tutorial

Das Programm anno2Samp.exe ist ein Kommandozeilentool, dass aus Streams und Annotationen Samples erstellt.

Man kann entweder manuell alle Annotationen, zusammen mit den Streams zu Samples umwandeln, indem man in der Kommandozeile zuerst das Programm anno2samp.exe öffnet. Als zweites kommt der spezifische Name der Aufnahme. Danach wird die Annotation inkl. Speicherort genannt. Als viertes kommen die Speicherorte und Namen der Streams. Falls mehrere Sensoren verwendet wurden, so werden die Streams mit einem Semikolon voneinander getrennt. Zuletzt wird der Samplename angegeben.



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
C:\>anno2samp.exe Wilhelm00 Wilhelm/1/anno.anno Wilhelm/1/acc.stream;
Wilhelm/1/gyr.stream;Wilhelm/1/lig.stream sample00
```

Ein einfacherer Weg um alle Samples auf einmal zu erstellen ist es, eine .cmd Datei zu schreiben. In dieser wird der oben genannte Befehl für jede Annotation wiederholt. Beim ausführen der Datei wird nun für jede genannte Annotation ein sample erstellt.



```
anno2samp.cmd - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht ?
echo off
cls

cd streams
set PATH=../../bin"

anno2samp.exe Wilhelm00 Wilhelm/1/anno.anno Wilhelm/1/acc.stream;Wilhelm/1/gyr.stream;Wilhelm/1/lig.stream sample00
anno2samp.exe Wilhelm01 Wilhelm/2/anno.anno Wilhelm/2/acc.stream;Wilhelm/2/gyr.stream;Wilhelm/2/lig.stream sample01
anno2samp.exe Wilhelm02 Wilhelm/3/anno.anno Wilhelm/3/acc.stream;Wilhelm/3/gyr.stream;Wilhelm/3/lig.stream sample02

anno2samp.exe Hugo00 Hugo/1/anno.anno Hugo/1/acc.stream;Hugo/1/gyr.stream;Hugo/1/lig.stream sample03
anno2samp.exe Hugo01 Hugo/2/anno.anno Hugo/2/acc.stream;Hugo/2/gyr.stream;Hugo/2/lig.stream sample04
anno2samp.exe Hugo02 Hugo/3/anno.anno Hugo/3/acc.stream;Hugo/3/gyr.stream;Hugo/3/lig.stream sample05

anno2samp.exe Frederick00 Frederick/1/anno.anno Frederick/1/acc.stream;Frederick/1/gyr.stream;Frederick/1/lig.stream sample06
anno2samp.exe Frederick01 Frederick/2/anno.anno Frederick/2/acc.stream;Frederick/2/gyr.stream;Frederick/2/lig.stream sample07
anno2samp.exe Frederick02 Frederick/3/anno.anno Frederick/3/acc.stream;Frederick/3/gyr.stream;Frederick/3/lig.stream sample08

anno2samp.exe Klaus00 Klaus/1/anno.anno Klaus/1/acc.stream;Klaus/1/gyr.stream;Klaus/1/lig.stream sample09
anno2samp.exe Klaus01 Klaus/2/anno.anno Klaus/2/acc.stream;Klaus/2/gyr.stream;Klaus/2/lig.stream sample10
anno2samp.exe Klaus02 Klaus/3/anno.anno Klaus/3/acc.stream;Klaus/3/gyr.stream;Klaus/3/lig.stream sample11

pause
```