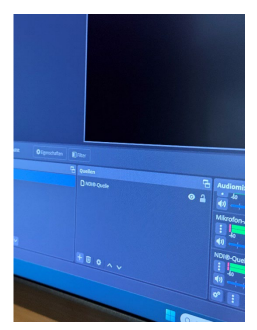
# **Protokoll**

## **Aufnahme Podcast**

Diese Aufgabe behandelt die technische und kreative Umsetzung einer Podcast-Produktion. Dabei wurden die Aufnahme mit OBS Studio sowie die Musikgestaltung und Audiobearbeitung mit Reaper umgesetzt.

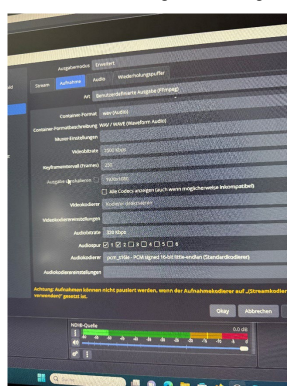


Wir verwenden OBS für die Aufnahme. Dafür wird zu Beginn eine NDI-Quelle erstellt.



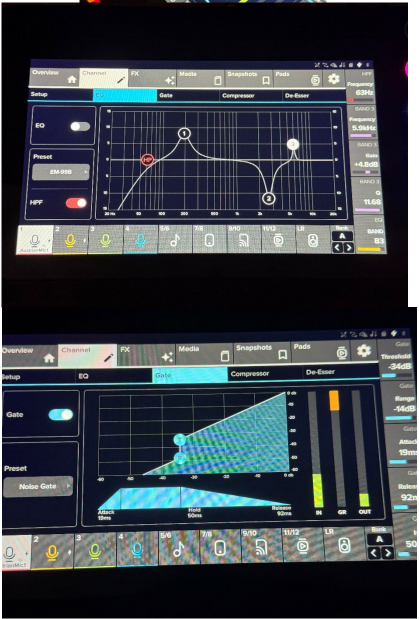
Als Quelle wird dann der Audio Mixer ausgewählt.

Danach werden noch Allgemeine Settings in OBS getroffen.



Settings für den Audio Mixer:







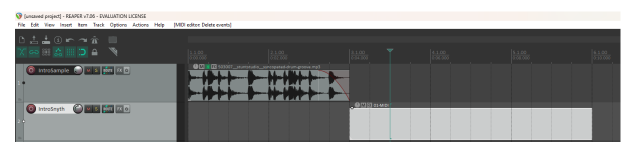
#### Reaper

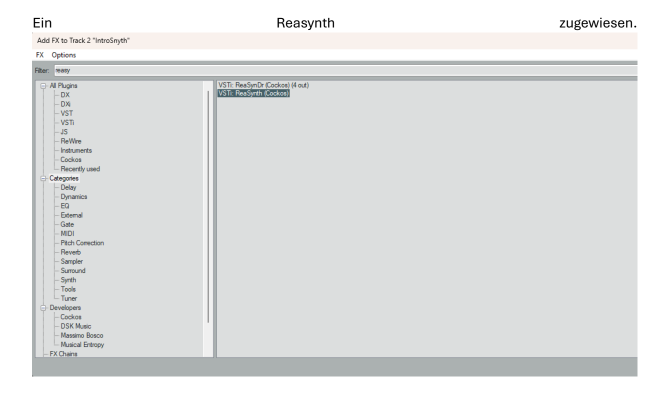
Intro:

Schlagzeug Groove wird auf freesound.org gedownloadet.

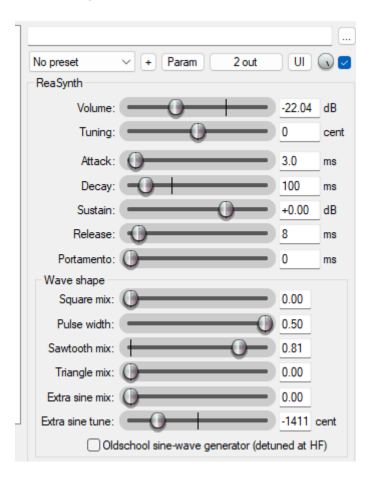


#### Danach wird ein 6 Sekunden midi erstellt.

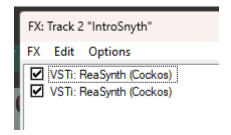




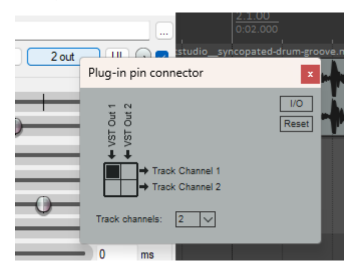
## Synth Konfig:

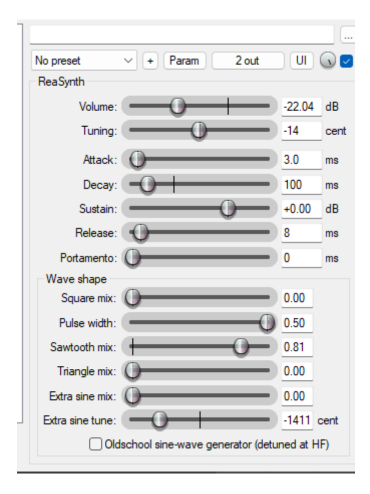


## ReaSynth Kopieren

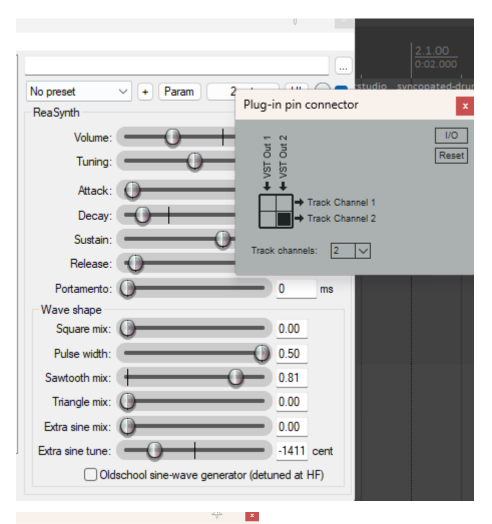


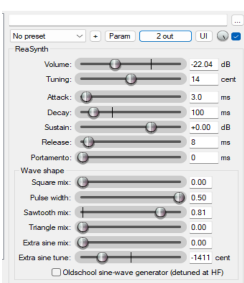
## 2ten Synth Pannen:





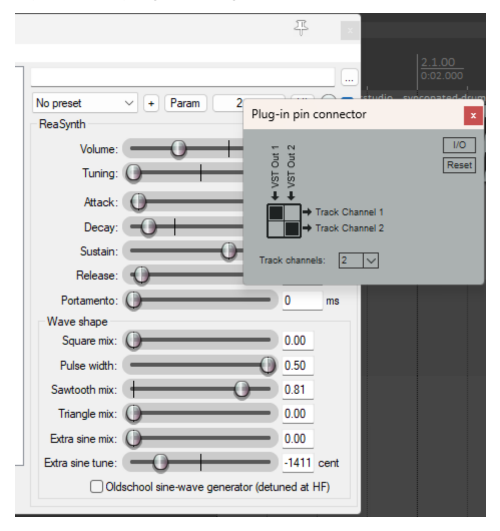
Nochmals kopieren für die Rechte Seite





## Niederge Oktav hinzufügen:

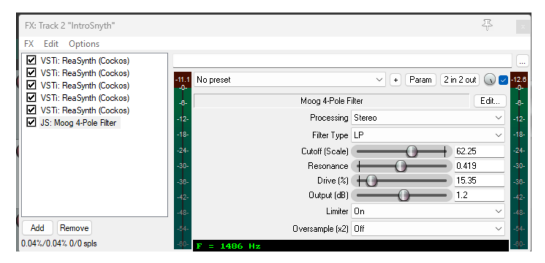
Kopieren des Ursprungs und Tuning auf -1200 stellen



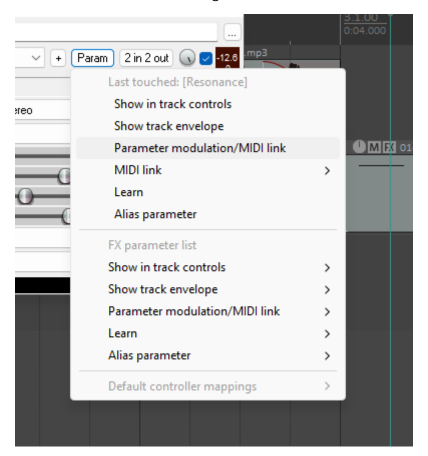
Das selbe für eine höhere Oktave, nur wird hier das Tuning auf +1200 gestellt.

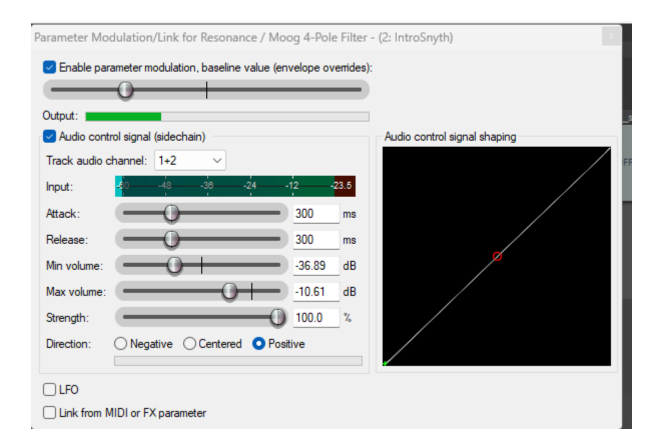
Nun wurden 5 Oszillatoren erstellt.

Moog Filter hinzufügen

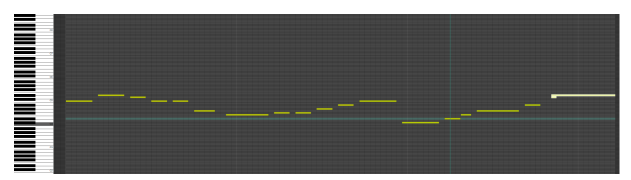


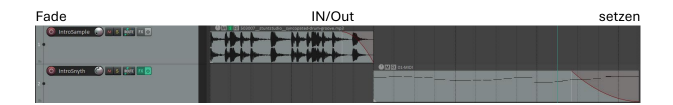
Parameter Modulation wird ausgewählt.





## Noten setzen:



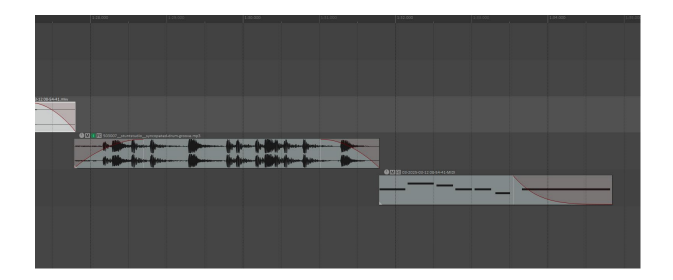


Podcast Auido:

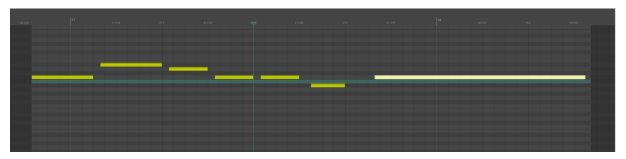
Das Audio wurde zusammengeschnitten, da am Anfang und am Ende eine lange Pause

#### Outro:

Für das Outro wurde der selbe Synth und das selbe Sample verwendet.



Im Midi Tool wurde der Anfang vom Intro genommen. Dieser Anfang wurde aber so verändert das es zu einer Schluss Bewegung führt.



#### Export:

