## Splitscreen Video erstellen

## Benötigte Software:

- <u>Filmora9</u> von Wondershare
- <u>Capella</u>

## Vorgehen:

1. Erstellen eines Klicks:

Damit die Musiker im gleichen Tempo zusammenspielen wird ein Klick (Ticker) benötigt. Diesen erstelle ich mit Capella:

1. Mit dem Partiturassistenten erstelle ich ein Arbeitsblatt:

Partiturassistent		<ul> <li>Partiturassistent</li> </ul>			
Besetzung 0 2 3 4 5			Takt am Anfang ① ② ③ ④ ●		
Verfügbare Instrumente	0	Ausgewählte Instrumente	× Häufige Takte	Alle Takte	Vorschau
Röhrenglocken Trängel Tamtan Beckenzeg Schlagzeig Schlagzeig std Vorfi-Instrumente Tamburvin Sopran-Xylophon Bass-Xylophon Bass-Xylophon Bass-Akeilophon Bass-Akeilophon Bass-Akeilophon Bass-Akeilophon Schellenring Rassei Kangstäbe		Holzblock Holzblock Akkiizung HB.	2/2 3/2 4/2 2/4 3/4 4/4 2/8 3/6 4/8 6/8	Zähler: 4 0 Nenner: 4 0 Symbol C kein Takt unsichtbar	
Sprache für gewanite Stimmen	_	Stimmen sortieren für:			
deutsch Abbrechen	S Weite	Kammermusik r > Abschließen	Abbrechen	< Zurück	Abschließen





- 2. Aufnahme einer Referenzstimme (Bass)
  - Es empfiehlt sich, ein Metronom über den Kopfhörer auf das gewünschte Tempo einzustellen.
  - Mit einem Smartphone filmt man dann den Musiker.
  - Dieses Video wird im folgenden Schritt weiterverarbeitet.

- 3. Klick mit Referenzspur erstellen:
  - Neues Projekt mit Filmora9 erstellen
  - Klick-mp3 und Referenzstimmenvideo in Filmora9 schieben



Audio und Videodatei in den Arbeitsvorrat ziehen



Die Referenzspur mit dem Klick übereinander bringen. Darauf achten, dass es zum Einzählen einige Klicks gibt, woran sich die anderen Musiker orientieren können.

4. Klick mit Referenzspur exportieren:





Als MP3 exportieren

5. Nun das MP3 an die Musiker verteilen:

Infos für die Musiker:

- Filmt euch bitte, wenn ihr den Titel spielt mit einem Smartphone (Querformat)
- Mit dem Kopfhörer die MP3 einspielen und genau dazu spielen.
- Auf Tempo und Intonation achten.
- Bitte nicht direkt ins Smartphone spielen. Eher indirekt.
- Kontrolliert, ob die Tonaufnahme übersteuert ist.
- Video zurückschicken (Cloud-Speicher o.ä.)
- 6. Alle Videos nun in Filmora9 zusammenfügen.
  - Jedes Video erhält eine separate Spur
  - Videogröße einzeln Skalieren und anordnen
- 7. Viedeo exportieren fertig