

Hörsaal 2 Abbeanum

Zusammenfassung

Name: Abbeanum HS2
Kurzbezeichnung: 2251-119
Adresse: Fröbelstieg 1, 07743 Jena

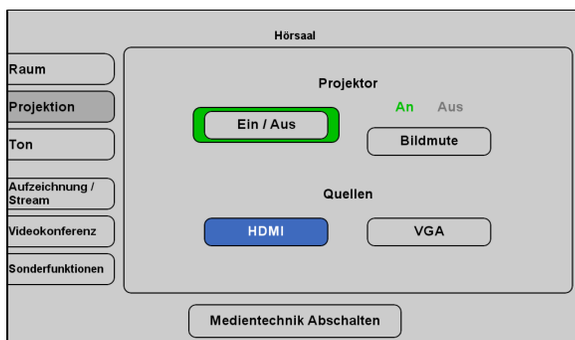
Die technische Ausstattung ermöglicht Live-Streaming und Aufzeichnung.

- Zusammenfassung
 - Projektion
 - Ton und Mikrofone
 - Aufzeichnung/Stream
 - Kamera-Presets
 - Videokonferenz (am Beispiel von Hörsaal 7 in der Carl-Zeiss-Straße 3)
 - Hörsaaltechnik mit Computer verbinden
 - Hörsaaltechnik in Videokonferenz auswählen
 - Kamera-Preset auswählen

Diese Anleitung richtet sich besonders an folgende Zielgruppen:

- Studierende
- Lehrende
- Mitarbeitende
- Mitarbeitende des Universitätsklinikums Jena
- Einrichtungen und Gremien (z.B. Fachschaftsräte)
- Gruppen (z.B. Projekte)
- Gäste der Friedrich-Schiller-Universität

Projektion

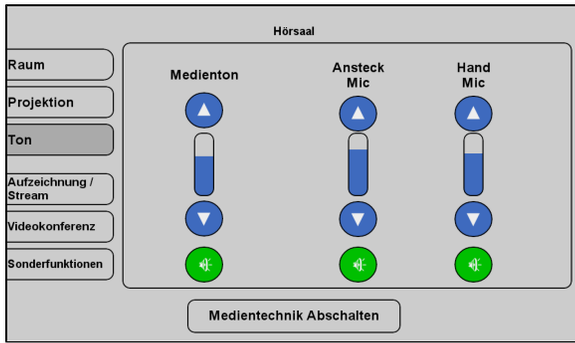


Hier schalten Sie den Projektor ein und wählen Ihre Quelle aus. Die Quellen sind HDMI oder VGA.



Eine Präsentation kann nur aufgezeichnet werden, wenn der Projektor an ist. Wenn Sie den Projektor ansonsten nicht benötigen oder er blendet, drücken Sie bitte auf Shutter bzw. Bildmute (unter Sonderfunktion).

Ton und Mikrofone



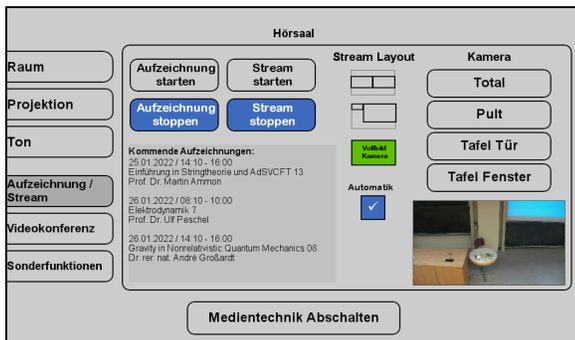
Wählen Sie bitte unter dem Menüpunkt **Ton** das Mikrofon aus, welches Sie benötigen.

Wir empfehlen ein Ansteckmikrofon (**Ansteck Mic**), damit Sie Ihre Lehrveranstaltung unbesorgt durchführen können, ohne am Pult stehen zu müssen. Alternativ haben Sie die Möglichkeit ein Handmikrofon (**Hand Mic**) zu benutzen, hier sollten Sie aber bedenken, dass Sie dieses dann immer zum Sprechen in der Hand halten müssen.

Wenn Sie in Ihrer Aufzeichnung ein Video oder eine Tonaufnahme zeigen wollen, achten Sie bitte darauf, dass der **Medienton** eingeschaltet ist.

Die Mikrofone finden Sie **im Dozentenpult**.

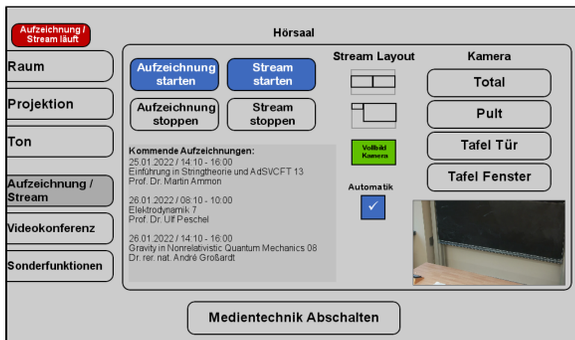
Aufzeichnung/Stream



Unter dem Menüpunkt **Aufzeichnung/Stream** können Sie Ihre Aufnahme und den Stream einstellen.

Unter **Stream Layout** können Sie einstellen, wie die Videoquellen im Stream angeordnet sein sollen.

Hier können Sie auch unter Kamera, die Kamerapresets wählen.

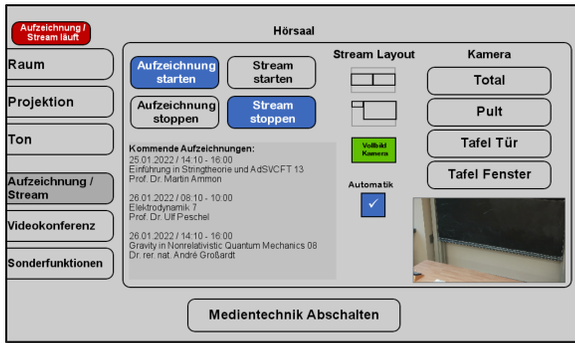


Wenn Sie auf **Stream starten** tippen, wird der Livestream gestartet. Die Aufzeichnung startet dann automatisch.

Der Stream und die Aufzeichnung laufen, sobald Sie oben links ein rotes Feld sehen (Aufzeichnung/Stream läuft).

Wenn Sie nur aufnehmen möchten tippen Sie auf **Aufzeichnung starten**

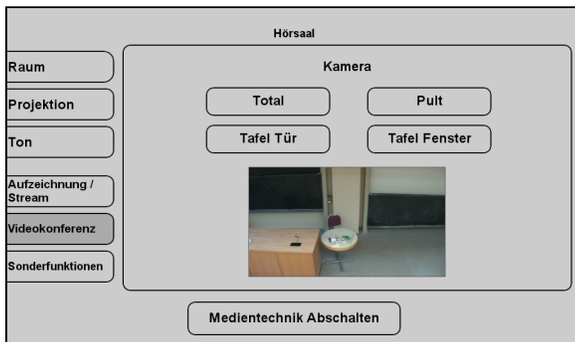
Die Aufzeichnung läuft sobald der rote Button (Aufzeichnung/Stream läuft) zu sehen ist.



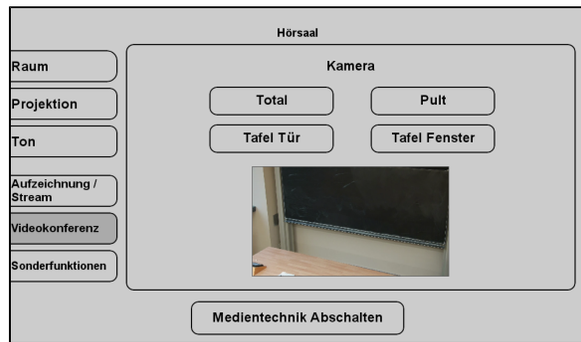
Kamera-Presets

Für die Aufzeichnung und für den Stream können Sie aus 4 verschiedenen Vorlagen wählen:

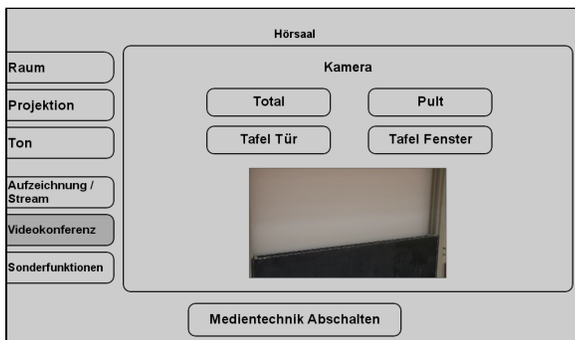
1. Totale



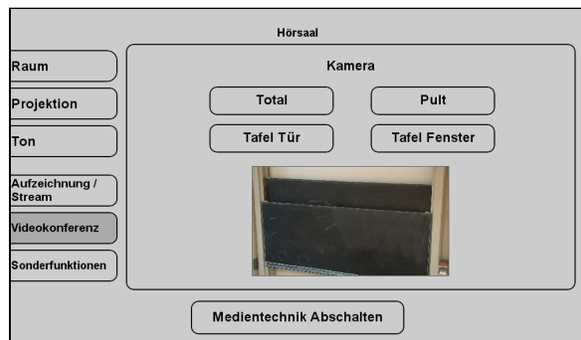
2. Pult



3. Tafel Tür

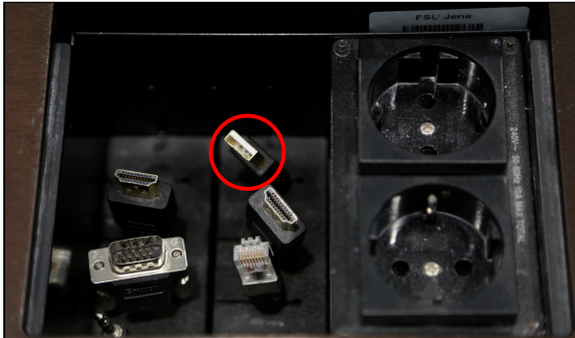


4. Tafel Fenster



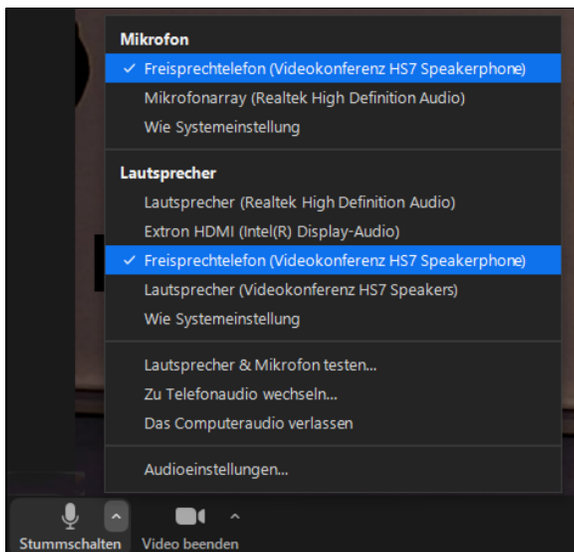
Videokonferenz (am Beispiel von Hörsaal 7 in der Carl-Zeiss-Straße 3)

So verbinden Sie die Hörsaaltechnik mit Ihren Computer:



Hörsaaltechnik mit Computer verbinden

Wenn Sie eine **Videokonferenz** durchführen möchten, verbinden Sie ihr Gerät mit dem **USB-Kabel** (rot markiert) am Pult.



Hörsaaltechnik in Videokonferenz auswählen

Starten Sie Ihr **Videokonferenzprogramm** und wählen Sie die gewünschten **Audio- und Videoquellen** aus.

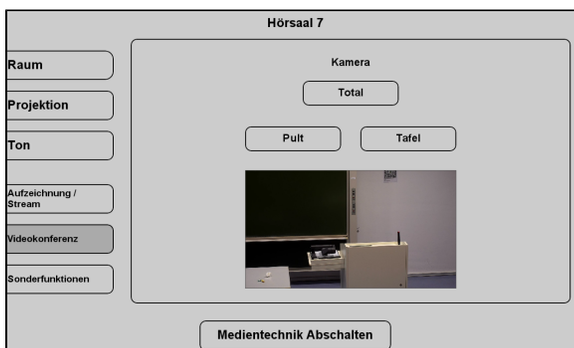
Nun sollten Sie zu sehen und zu hören sein und die Lautsprecher im Raum sollten den Ton der Konferenzteilnehmer wiedergeben.



Um wirklich sicherzugehen, dass alles richtig ausgewählt ist, empfiehlt es sich die ausgewählten Quellen zu testen. Dies können Sie ganz einfach über selbiges Menü machen, indem sie auf "Lautsprecher & Mikrofon testen..." klicken.

Ob die richtige Kamera ausgewählt ist sehen Sie, sobald Sie Ihr Video auf dem Kamerasymbol unten links einschalten.

blocked URL



Kamera-Preset auswählen

Wählen Sie den Reiter Videokonferenz aus, um den Kameraausschnitt anpassen zu können.

Titel: "Hörsaal 2 Abbeanum (Fröbelstieg 1)"

Stand: 24.10.2022



**FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA**