

Startseite

Medienanlage
Starten

Medienanlage zu starten -> Geräte kommen aus dem Stand-by -> alle weiteren Einstellungen können Sie dann auf der Hauptseite tätigen (Seite 2)

Schnellstart
VO HS-PC

Mit der **Schnellstart-Taste benötigen Sie nur mehr einen Knopfdruck bis Sie Ihren Vortrag halten**

- * **Medienanlage wird gestartet**
- * **Beamer schaltet sich ein**
- * **Leinwand fährt herunter**

Schnellstart
VO Laptop HDMI

Schließen Sie noch das HDMI Kabel an Ihren Laptop

Schnellstart
VO Laptop USB-C

Schließen Sie noch das USB-C Kabel an Ihren Laptop an.

Steuerungspanel: Input

Input: Anwählen des gewünschten Eingangssignals für Bild & Ton

The screenshot shows the BOKU IT control panel interface. At the top, there is a green header bar with a yellow 'Support' button, the BOKU logo, the date '28.09.1960' and time '00:00:00', and a red 'Anlage Ausschalten' button. The main interface is divided into several sections:

- Hörsaal Menü:** A vertical list of buttons: 'Input' (highlighted with a red box), 'Audio', 'Kamera', and 'LV Aufzeichnung'.
- Arbeitsquelle auswählen:** A section for selecting the work source, containing buttons for 'Hörsaal PC' (highlighted with a red box), 'Laptop HDMI', 'Laptop USB-C', and 'Kamera'. A blue callout box points to 'Hörsaal PC' with the text 'Der Hörsaal PC ist als Quelle ausgewählt'.
- Zusatzfunktionen:** A section for additional functions, containing buttons for 'Beamer Ein / Aus', 'HS-PC Einschalten', 'Hybrid Hörsaal PC', and 'Hybrid Laptop'. A blue callout box points to the 'Hybrid' buttons with the text 'Wo möchte ich Maus und Tastatur verwenden?'.
- Leinwand:** A section for the screen, containing buttons for '↓', '↑', and 'STOP'. A blue callout box points to the 'Hybrid' buttons with the text 'USB Kabel "Kamera & Mic" an Ihrem Gerät anschließen'.
- Hörsaal Lautstärke:** A volume control section with a vertical slider, a 'BOKU' logo, and a speaker icon.
- Beamer Funktion:** A section for the projector, containing buttons for 'Standbild' and 'Bild aus'.

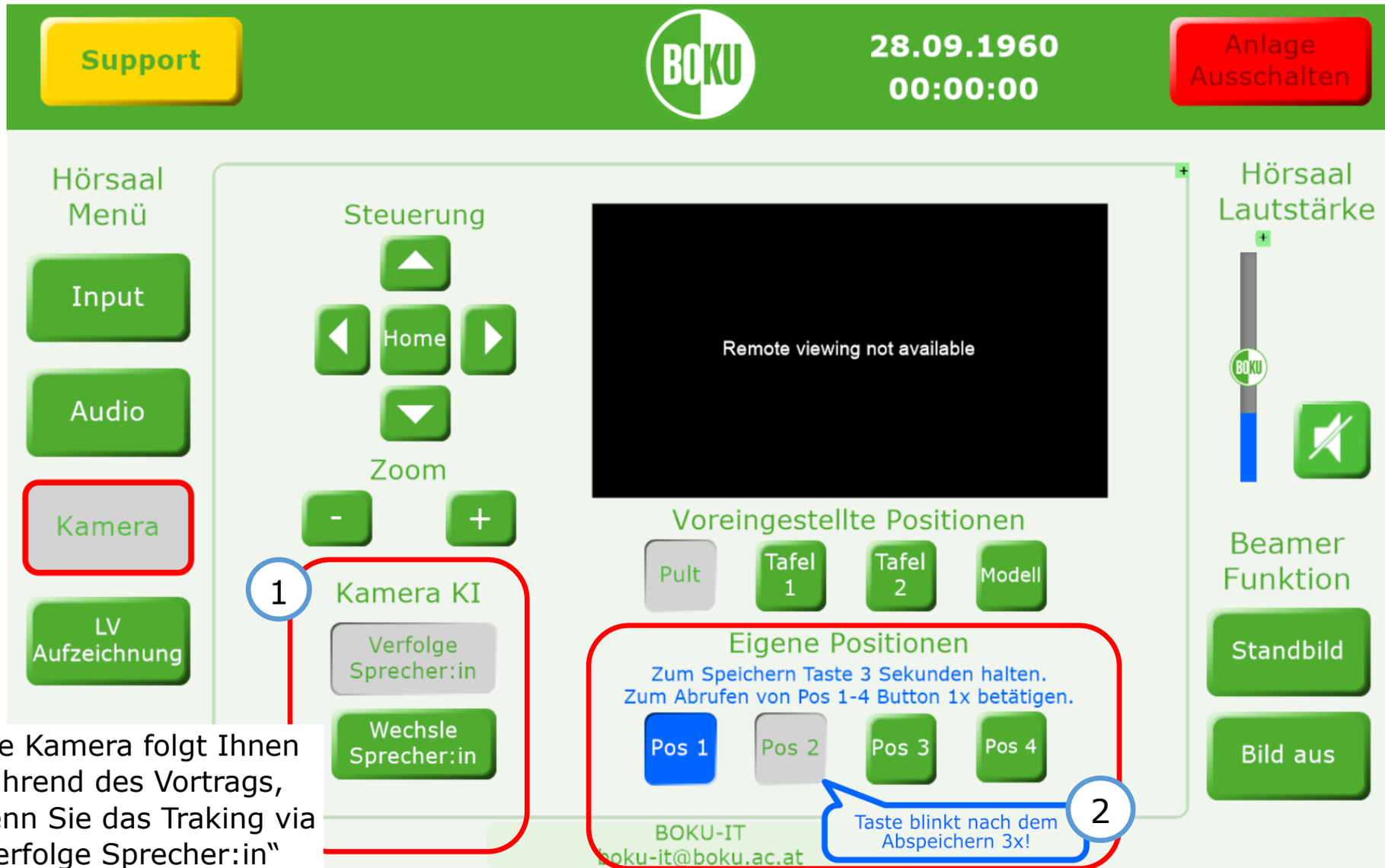
At the bottom of the interface, there is a green bar with the text 'Wählen Sie eine Arbeitsquelle, dann fährt die Leinwand automatisch herunter und der Beamer schaltet sich ein.' and a footer with 'BOKU-IT' and 'boku-it@boku.ac.at'.

Steuerungspanel: Audio

Audio: Lautstärkeregelung für Mikrofone & die Saalanlage (Lautsprecher)

Steuerungspanel: Kamera

Camera: Positionierung des Kamerabildes über Pfeiltasten, Zoom durch „+“ / „-“.
Voreinstellungen unter „Recall Position“ 1-3 aufrufbar.



1 Die Kamera folgt Ihnen während des Vortrags, wenn Sie das Traking via „Verfolge Sprecher:in“ auswählen.

2 Taste blinkt nach dem Abspeichern 3x!

Steuerungspanel: Stream/Rec

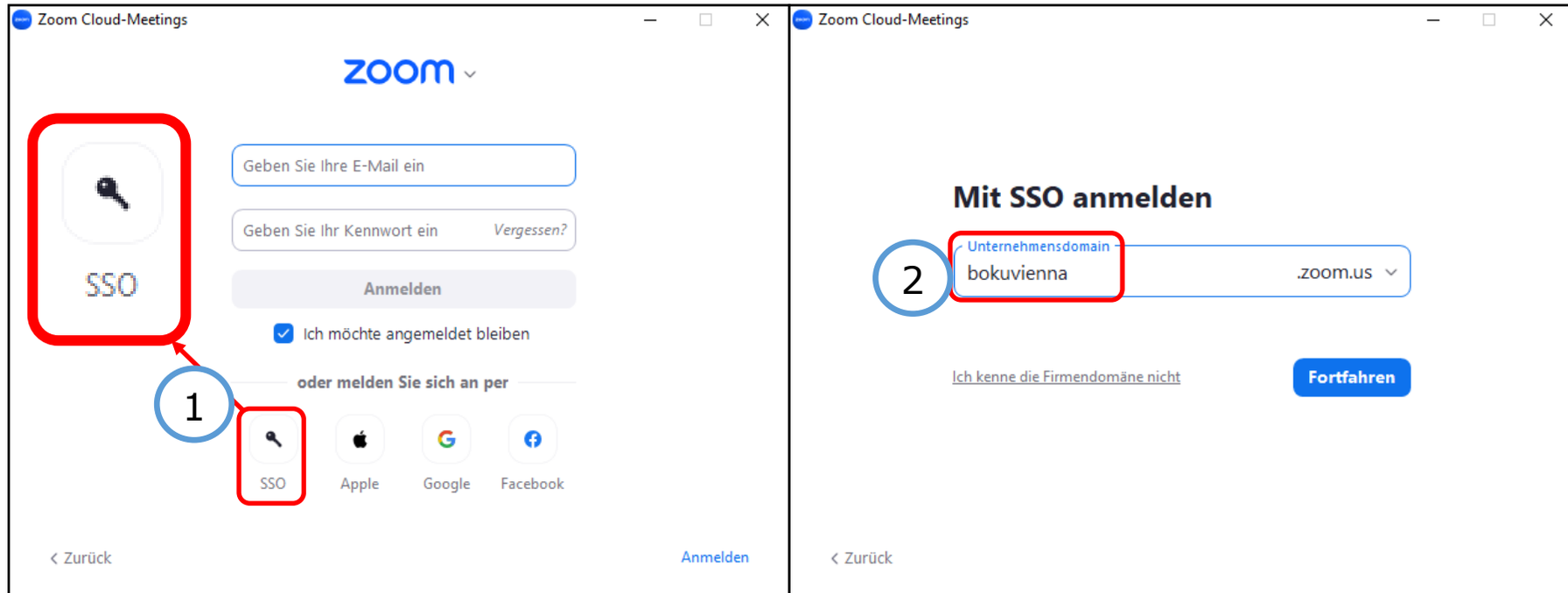
Stream/Rec.: Reserviert für Vorlesungsaufzeichnung: **Anderes System als Aufzeichnung in Zoom !!!**

Für Anfragen zur automatisieren Lehrveranstaltungsaufzeichnung kontaktieren Sie bitte e-learning@boku.ac.at

→ <https://short.boku.ac.at/e-lectures.html>

The screenshot shows a control panel for BOKU. At the top, there is a green header bar with a yellow 'Support' button on the left, the BOKU logo in the center, the date '28.09.1960' and time '00:00:00' on the right, and a red 'Anlage Ausschalten' button on the far right. Below the header, the interface is divided into several sections. On the left, under 'Hörsaal Menü', there are buttons for 'Input', 'Audio', 'Kamera', and 'LV Aufzeichnung' (which is highlighted with a red border). The main control area, titled 'Steuerung', contains 'Record' and 'Stop' buttons, a 'Mute alle Mic' button, and a 'Mic Level' section with two vertical bars labeled 'L' and 'R'. In the center is a large black video window with the text 'Remote viewing not available' and 'Aufnahme Status' below it. To the right of the video window are fields for 'Titel:', 'Start:', and 'Länge:'. On the far right, there is a 'Hörsaal Lautstärke' section with a volume slider and a speaker icon, and a 'Beamer Funktion' section with 'Standbild' and 'Bild aus' buttons. At the bottom of the main control area, there is a blue notice: 'Diese Seite gehört der LV-Aufzeichnung. Jede Aufnahme bitte unter e-learning@boku.ac.at anmelden.' and a footer with 'BOKU-IT' and 'boku-it@boku.ac.at'.

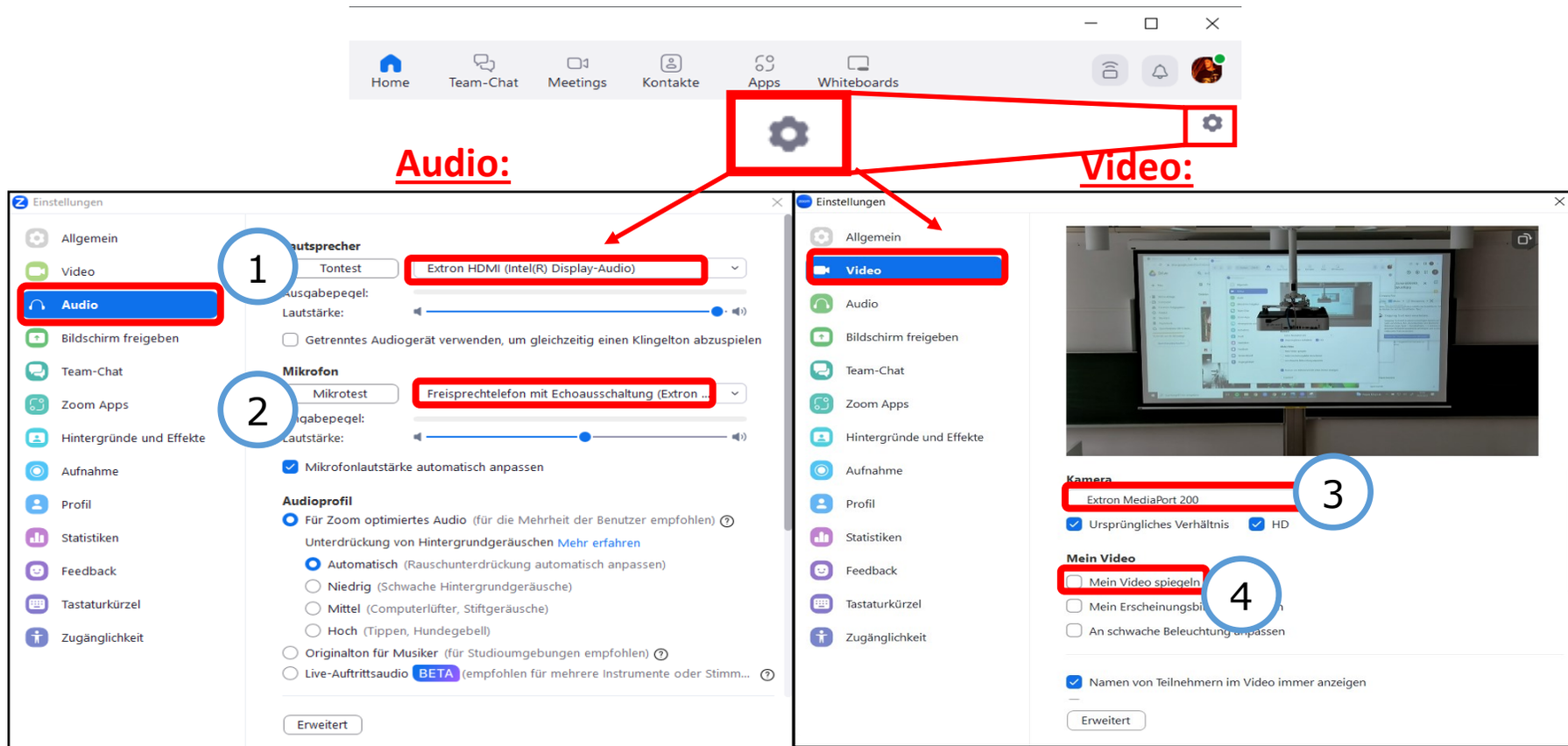
Einstellungen in ZOOM[®]: Start & Anmeldung



1 Wählen Sie die SSO Anmeldung um sich mit Ihrem BOKU-Login bei ZOOM

2 Tippen Sie „bokuvienna“ ein um zur Loginseite zu gelangen.

Einstellungen in ZOOM®: Audio & Video

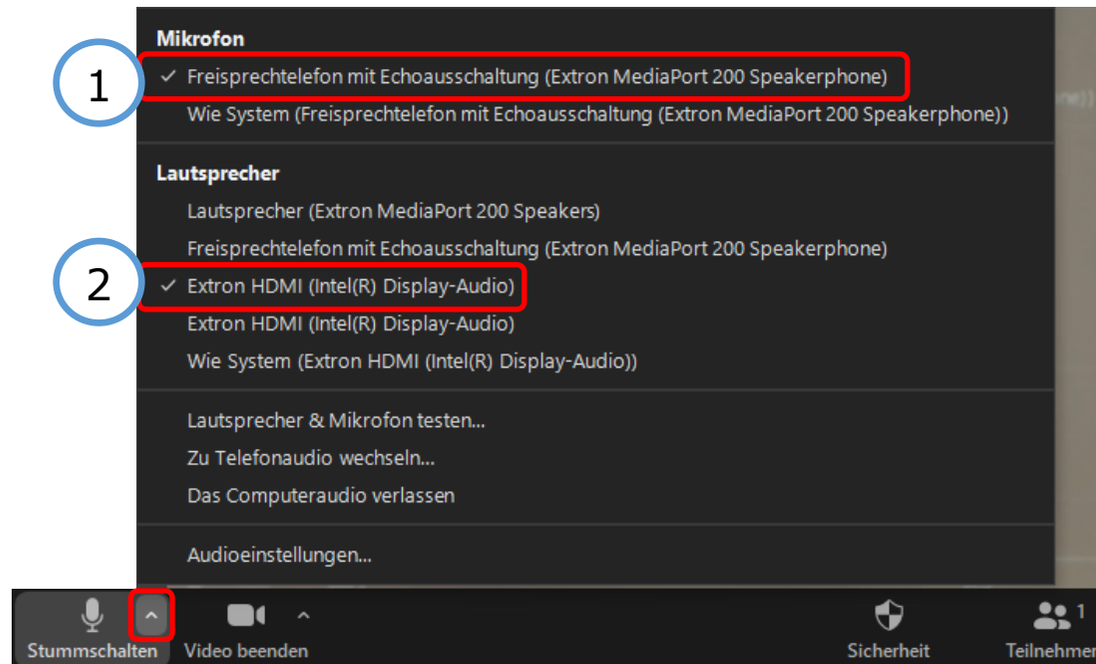


- 1 **Lautsprecher:**
Extron HDMI (Intel® Display-Audio)
- 2 **Mikrofon:**
Freisprechtelefon mit Echoausschaltung

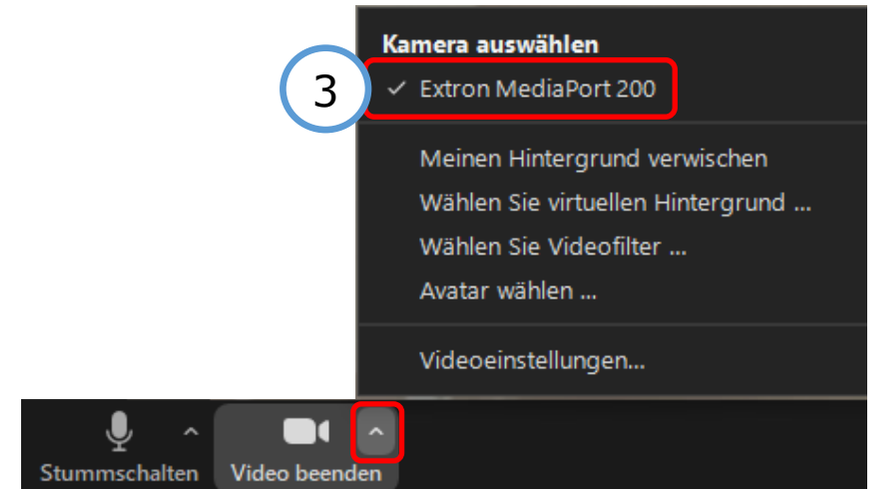
- 3 **Kamera:**
Extron MediaPort 200
- 4 Funktion „**Mein Video spiegeln**“ deaktivieren

Hybridlehre (Zoom): Audio & Video

Audio:

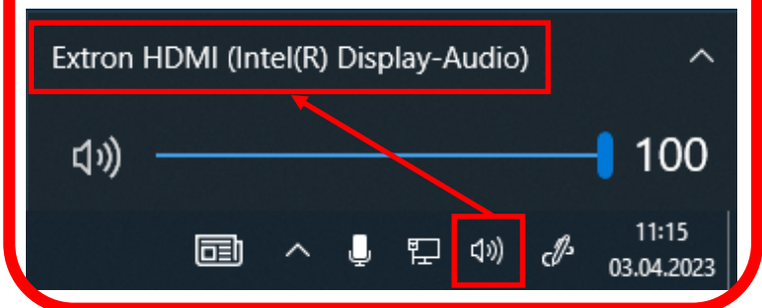


Video:

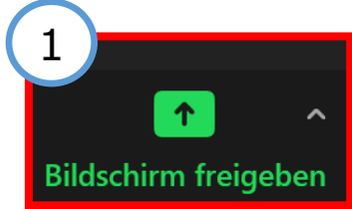


- 1** Lautsprecher: Extron HDMI (Intel® Display-Audio)
- 2** Mikrofon: Speakerphone (Extron MediaPort200)
- 3** Kamera: Extron MediaPort200

In Windows (rechts unten am Bildschirm):



Hybridlehre (Zoom): Bildschirmfreigabe



2

Auswählen Sie den zu Teilenden Bildschirm aus.

Wählen Sie ein Fenster oder eine Anwendung, die Sie freigeben möchten.

Basis Erweitert

2

Bildschirm 1

Bildschirm 2

Whiteboard

iPhone/iPad

Neue Technik Heftl.pub - Publish...

Dave Brubeck - Take Five - Mozil...

PowerPoint-Bildschirmpräsentati...

Camtasia Getting Started Guide.p...

Kurz-Manual SMART Podium 624...

Alle Fenster anzeigen...

Ton freigeben Für Videoclip optimieren

Freigeben

Auswählen, wenn Ton eines Videos übertragen

Optimiert für eine bessere Wiedergabequalität