Medienkoffer MeetUp

(für Hybridlehre)

Funktionen:

- USB-Kamera steuerbar via Fernbedienung
- Eingebautes **Mikrofon** (hintere Reihen im Hörsaal auch gut hörbar)
- Eingebaute Lautsprecher (nur für kleine Räume) (bei großen Räumen Raumlautsprecher verwenden)

Anschluss an eigenes Notebook:

- Kamera an Strom anschließen.
- Kamera mit USB-Kabel an Notebook anschließen
- Notebook über HDMI-Kabel an Raum-Anlage anschließen (Beamer + Lautsprecher)

Auswahl im Zoom-Meeting:

- Video auswählen: "Logitech MeetUp"
- Mikrofon auswählen: "Freisprechtelefon mit Echoausschaltung (Logitech MeetUp)"
- Lautsprecher auswählen: "Freisprechtelefon mit Echoausschaltung (Logitech MeetUp)"
- In großen Räumen: HDMI Ausgang als Lautsprecher auswählen
- Position via Fernbedienung einstellbar, auf aktive Sprecher ausrichten
- Lautstärke im Raum über Lautstärkeregler des Notebooks anpassen.





Diagram of all connections:



	likrofon
	Mikrofon (2- Sennheiser USB headset)
	Mikrofon (Conexant ISST Audio)
	Line (2- Dell AC511 USB SoundBar)
	VoiceMeeter Aux Output (VB-Audio VoiceMeeter AUX VAIO)
	Mikrofon (3- HD Pro Webcam C920)
	VoiceMeeter Output (VB-Audio VoiceMeeter VAIO)
~	 Freisprechtelefon mit Echoausschaltung (3- Logitech MeetUp Speakerphone)
	Wie Systemeinstellung
La	autsprecher
-	DELL U2719D (Intel(R) Display-Audio)
	VoiceMeeter Aux Input (VB-Audio VoiceMeeter AUX VAIO)
	Lautsprecher (2- Sennheiser USB headset)
	VoiceMeeter Input (VB-Audio VoiceMeeter VAIO)
	 Freisprechtelefon mit Echoausschaltung (3- Logitech MeetUp Speakerphone)
	Lautsprecher (2- Dell AC511 USB SoundBar)
	Lautsprecher (Conexant ISST Audio)
	DELL U2719D (Intel(R) Display-Audio)
	Wie Systemeinstellung
	Lautsprecher & Mikrofon testen
	Auf Telefonaudio umschalten
-	Das Computeraudio verlassen
in Schmi	Audioeinstellungen
mmschalten	Video beenden Sicherheit Teilnehmer Chat Bildschi

Hinweise:

- Ein eigenes Notebook ist zwingend erforderlich.
- Bitte vor der Veranstaltung überprüfen:
 - 1. Notebook funktioniert im WLAN (Eduroam)
 - 2. Zoom-Client hat neueste Version
- Weitere Zoom-Teilnehmende im Raum müssen Ihr Mikrofon und Lautsprecher ausschalten, sonst kommt es zu Rückkopplungen.
- Hinweis an Präsenz-Teilnehmende: "Ruhe im Raum. Zoom-Teilnehmende hören mit."
- Ton und Stummschaltung der Zoom-Teilnehmenden überwachen
- Ggf. Zoom-Teilnehmenden Erlaubnis zur Bildschirmfreigabe geben
- Ggf. Video-Kacheln auf Spotlight-Video setzen
- Computermaus mitnehmen, Bedienung mit Touchpad ist nicht komfortabel.
- Ggf. Raum-Schlüssel zum Zusperren (bei langen Tagungen)

Erweiterte Zoom-Einstellungen:

1. Audioeinstellungen aufrufen



- 2. Mikrofon "Lautstärke automatisch einstellen" (Kreuzchen entfernen)
- 3. Mikrofon Lautstärkepegel auf Maximum einstellen
- 4. Tontest wegen Raumlautsprecher und ggf. Mikrotest durchführen (ggf. Raumlautsprecher am Raumbedienfeld lauter machen

Lautsprecher		
6 Tontest	Freisprechtelefon mit Echoausschaltung (3- Logit	~ <mark>(5</mark>)
Emissionsstärke:		
Lautstärke:	•	- 📢)
Getrenntes Audioge	erät verwenden, um gleichzeitig einen Klingelton abzu:	spielen
Mikrofon		(4)
Mikrofon 6 Mikrotest	Freisprechtelefon mit <mark>Echoa</mark> usschaltung (3- <mark>Logit</mark>	<mark>4</mark> ~
Mikrofon 6 Mikrotest Emissionsstärke:	Freisprechtelefon mit <mark>Echoa</mark> usschaltung (3- <mark>Logit</mark>	
Mikrofon 6 Mikrotest Emissionsstärke: Lautstärke:	Freisprechtelefon mit <mark>Echoa</mark> usschaltung (3- <mark>Logit</mark>	4 ~



Zentrum für Informationstechnologie und Medienmanagement