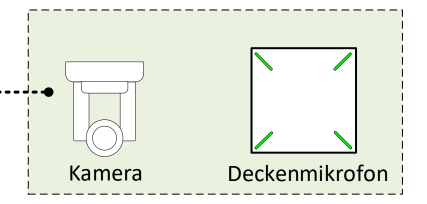
<u>Hybride Lehrveranstaltungen - Seminarräume</u>



bei Bedarf freischalten.

Hauptmerkmale des Systems

- Das System stellt Audio, Video und Steuerung über eine einzige USB 2.0 Verbindung bereit ohne Treiberinstallation
- Die festinstallierte Kamera und Deckenmikrofon werden lokal auf Ihrem Laptop angezeigt.----
- Kompatibel mit Konferenzprogramme wie Webex, Big Blue Button, DFNConf, Zoom, MS Teams.



Technische Anforderungen



Dozent



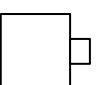
- → Internetverbindung
- → HDMI-/ Displayport- Anschluß

 USB Anschluß

W

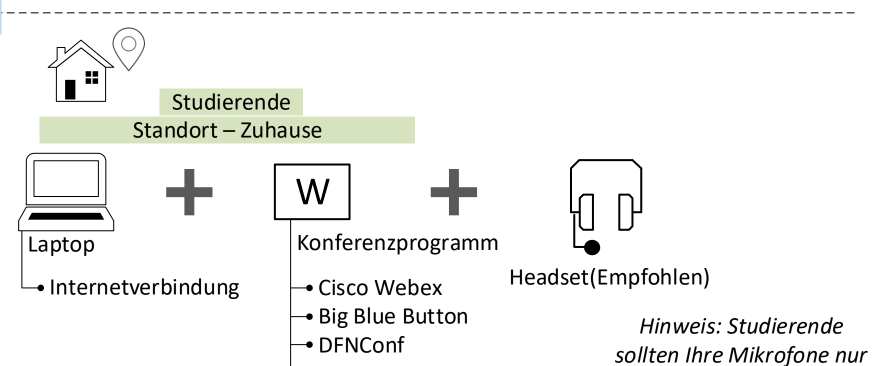


- → Cisco Webex
- → Big Blue Button→ DFNConf



Präsentationstechnik

- Projektor einschalten
- Präsentationston aktivieren



Aufbau und Bedienung - Dozent

Details auf der Rückseite

Checkliste – Was benötigen Sie...

- ✓ Projektor einschalten.
- ✓ Laptop an das HDMI-/ Displayport- Kabel anschließen.
- ✓ Laptop an das USB Kabel anschließen.
- ✓ Konferenzprogram starten.
- ✓ Unter Konferenzprogram Audioeinstellungen das Deckenmikrofon auswählen (Bsp. "100-214 Soundcard").
- ✓ Unter Konferenzprogram Videoeinstellungen die Raumkamera auswählen (Bsp. "100-214 Kamera").
- ✓ Kamera-Einstellungen überprüfen (Schaltfläche "Preset 1-4").
- ✓ Ist das Deckenmikrofon aktiviert? leuchtet grün.
- ✓ Ist der Präsentationston aktiviert? Soundcheck mit den Studenten.
- ✓ Im Konferenzprogram das Meeting/ Veranstaltung starten.
- ✓ Im Konferenzprogram Bildschirm freigeben (falls gewollt).

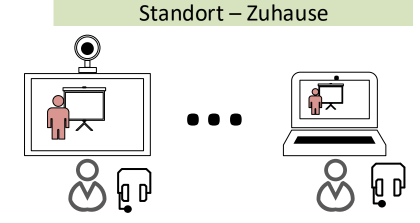
Technische Unterstützung Supportcenter - Tel. 800

Studierende

Übertragung der Lehrveranstaltung

Kamerabild, Ton und Präsentationsbild (Dozent) werden übertragen.

Studierende können von Zuhause per Chat oder über direkte Wortmeldung sich an der Lehrveranstaltung beiteiligen.



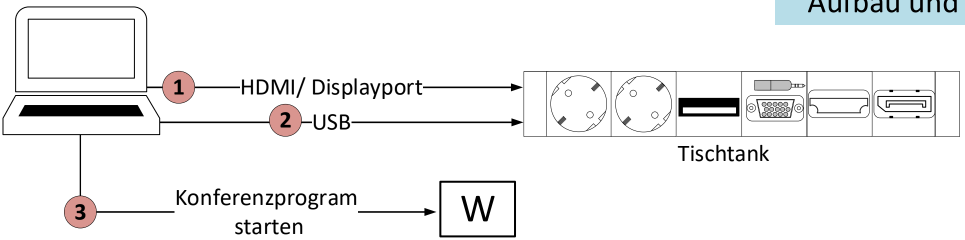
Dozent

Standort – TH Wildau Seminarraum

Hybride Lehrveranstaltungen - Seminarräume



Aufbau und Bedienung - Dozent

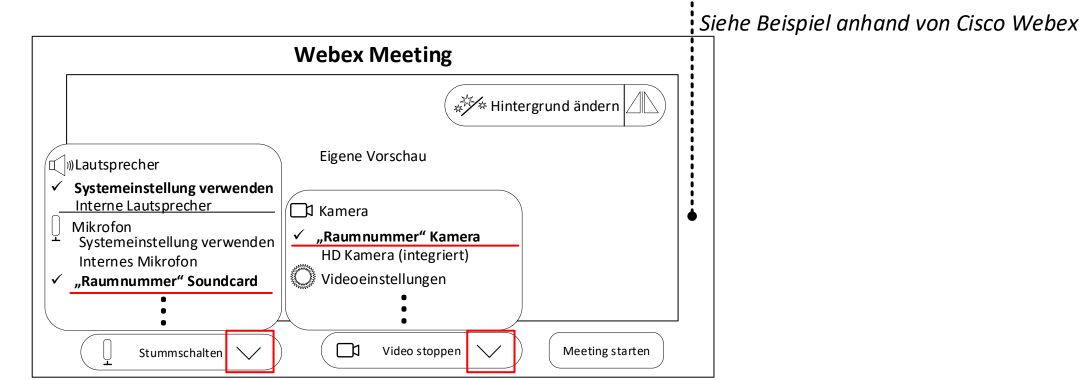


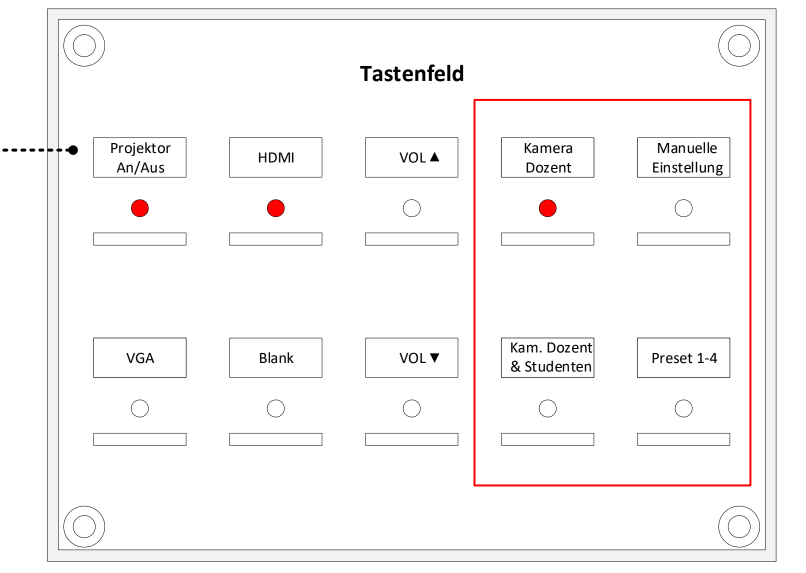
- 1 Schließen Sie Ihren Laptop an das HDMI- oder Displayport- Kabel an und starten Sie wie gewohnt den Projektor.
- Wenn Sie Ihren Laptop an das USB Kabel anschließen:
 - Startet die Kamera und richtet sich in Richtung Dozentenbereich aus.
 - Deckenmikrofon wird freigeschaltet. Dies wird durch grün leuchtende LEDs angezeigt.

Auf dem Tastenfeld haben Sie folgende Einstellungsmöglichkeiten:

- Kamera Dozent (Automatische Verfolgung) Die Kamera verfolgt alle Personen die vorne im Dozentenbereich sprechen.
- Kamera Dozent und Studenten (Automatische Verfolgung) Die Kamera verfolgt alle Personen die vorne im Dozentenbereich sprechen sowie die Studenten. Einige Plätze in die 1. und 2. Reihe werden nicht im Bild abbildbar sein.
- Manuelle Einstellung/ Presets 1-4 Im Manuell Modus haben Sie die Möglichkeit 4 vordefinierte aufrufbare Presets auszuwählen.
- Öffnen Sie die Audioeinstellungen des Konferenzprogramms und wählen Sie als Mikrofon das festintallierstes Deckenmikrofon mit der Bezeichnung "Raumnummer Soundcard" (Bsp. "100-214 Soundcard").

Öffnen Sie die Videoeinstellungen des Konferenzprogramms und wählen Sie als Kamera die festintallierste Kamera mit der Bezeichnung "Raumnummer Kamera" (Bsp. "100-214 Kamera").





Hochschulrechenzentrum der TH Wildau – Revision März 2022