

ERGOO PRÄSENTATION

Dieser Raum wurde vom Lehrstuhl für Informatik 4 für das einfache Streamen von studentische Abschlusspräsentationen eingerichtet und darf gerne für andere Veranstaltungen verwendet werden.

Für qualitativ hochwertigere Übertragungen empfiehlt sich jedoch das Multimediazentrum des RRZE.

VORBEREITUNG

- Alle Lichter (auch Tafellicht, hinter Leinwand) an
- Präsentations-PC (neben Schaltschrank) starten und als *i4ergoo Presenter* anmelden
- Lautsprecher (auf Schaltschrank) einschalten, Lautstärke prüfen
- Funkmikrofon aktivieren
 - USB Ladekabel von Mikrofon sowie Empfänger abstecken (sonst Störgeräusche)
 - Mikrofon einschalten (Kanal egal, bei Bedarf wechseln) und ggf. umhängen
 - Empfänger *K18 RX* (neben Bildschirm) einschalten - LED bei *Low* ist normal
- Beamer auf *HDMI 1* stellen (im Schaltschrank)
- Bei Bedarf: Presentermaus einschalten

IN DER VIDEOKONFERENZSOFTWARE

- Webcam *Logitech BRIO* auswählen
- Mikrofon einstellen
 - *Audio Adapter (Unitek Y-247A) Mono* für Funkmikrofon (bei Vortrag)
 - *Logitech BRIO Analog Stereo* für Raummikrofon (bei Fragen – aber nicht für Vortrag)
- Präsentation auf Beamer starten (z.B. über das Werkzeug PDFP)
- Beamerbildschirminhalt für Vortrag über Konferenzsoftware teilen (*Screensharing*)

ERGOO

- Mit Browser (Chromium) verbinden und Lesezeichen *ergoo* wählen (Direktlink: <https://www4.cs.fau.de/Research/ergoo/remote-present>)
- Logitech BRIO als Kamera und Mikrofon über das *Side Panel* (links, kleiner Pfeil), *Control* (oben, drei horizontale Punkte) und *Select media devices* auswählen
- Video & Mikrofon in der Werkzeugleiste (unten mitte) aktivieren
- Bildschirm teilen via *Share my screen* (Werkzeugleiste) dann das Präsentationsfenster / den Beamerbildschirm auswählen
- Auf Fenster mit bevorzugtem Präsentationstool (PDFPC) wechseln und loslegen
- Zuschauerzugang via <https://www4.cs.fau.de/Research/ergoo/remote>

HINWEISE

- Vor Vortrag Setup testen
- Beamerinhalt ist meist auf dem Webcamvideo nicht so gut lesbar, aber zum Zeigen mit der Hand ausreichend, der Laserpointer hingegen ist nicht sichtbar; Kennzeichnungen in der Präsentationsfolie oder Werkzeuge der Präsentationssoftware sind im Zweifel die bessere Wahl
- Tafel kann verwendet werden (Tafellicht allerdings zwingend notwendig)
- Idealerweise schaltet ein Moderator die Zuschauer während des Vortrags stumm
- Webcam Halterung nicht berühren (oder Zuschauer werden seekrank)
- Dateien via USB Stick mitbringen – lokale Ordner werden beim Herunterfahren (meist) geleert
- Nach Vortrag Ausgangszustand wiederherstellen (PC aus), Funkmikrofon laden