

Medientechnik

Bedienung Geb.41/E11

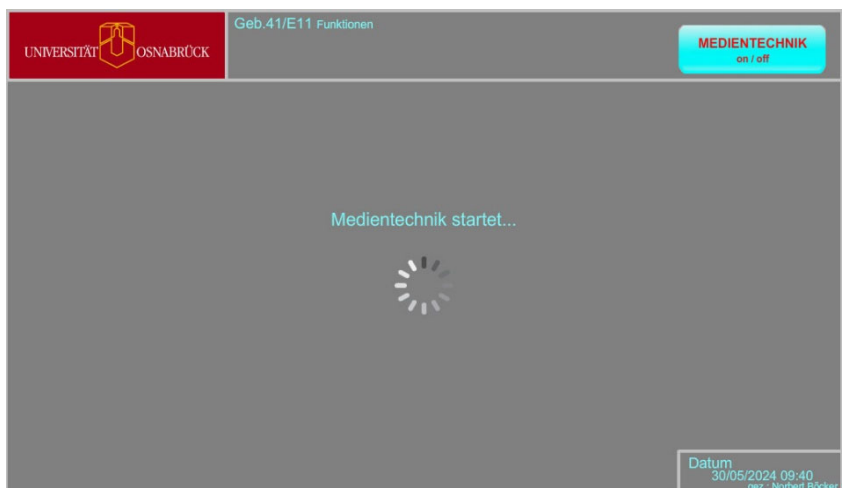
LingLap

Einschalten: Start Medientechnik ON/OFF

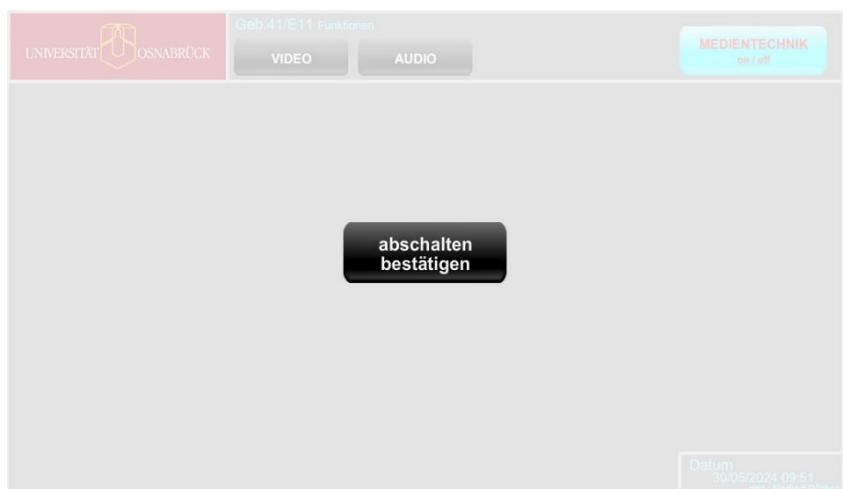
Raumfunktion: Lüftung



Einschaltphase: ca. 30 Sekunden benötigt die Anlage zum Starten und zum Beenden



Ausschalten: Zum Ausschalten nochmals bestätigen!



Medientechnik

Bedienung Geb.41/E11

nach dem zusätzlichen Bestätigen wird die Anlage herunter gefahren. Signalroutings werden beendet und Geräte, die nicht benötigt werden, werden abgeschaltet. Ausschaltphase dauert ca. 30 Sekunden



Audio: Grundsätzlich folgt das Audio der Videoquelle, Audiosignale sind unabhängig vom Videosignal auswählbar

Audioquellen: Laptop HDMI

Laptop HDMI HDCPfree

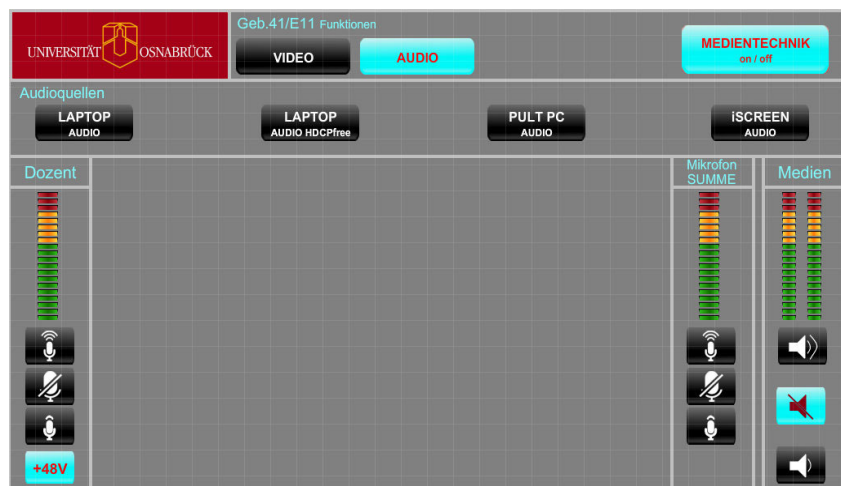
PC

iSCREEN

Medienton: Hier kann die Medienlautstärke für den Raum angepasst werden.

Leise/Laut/Stumm

Mikrofone: Mikrofone sind an der Decke installiert und über ein Automischer abgemischt. Sie sind nur für Videokonferenzen und können über den Summenregler verstellt werden. Der Pegel sollte vor dem Einbinden in eine Softwarekonferenz auf einen Pegel max. Grün vor Gelb eingestellt werden.



Medientechnik

Bedienung Geb.41/E11

Video: Funktionen zur Bilddarstellung

Anzeigegeräte: **Beamer** für Projektionen

Mit AV-Mute kann die Projektion kurzzeitig unterbrochen werden

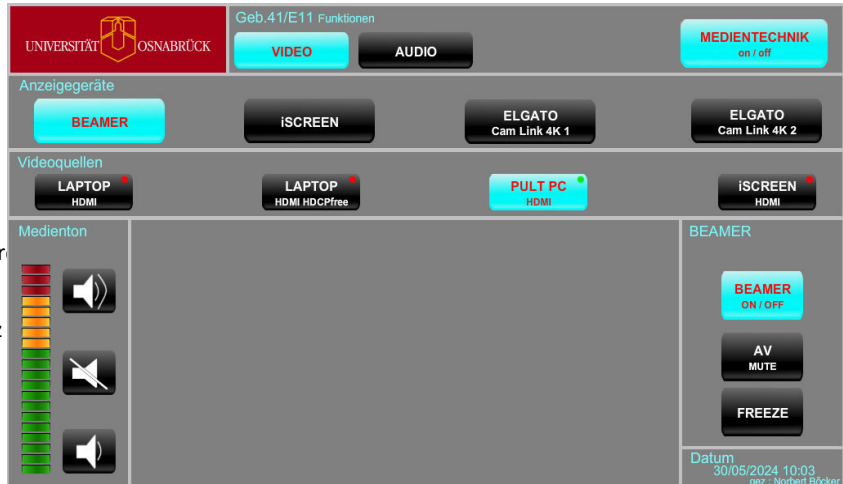
Freeze erzeugt ein Standbild

interaktivDisplay als aktiver Tafelersatz zum Schreiben/Zeichnen/Markieren

Das iScreen ist per USB mit dem PC verbunden und dient als Mauseersatz

Man kann auch die MS-Tools für z.B. Powerpoint zum Markieren nutzen

Der iSCREEN-HomeButton versetzt die Anzeige des Smartscreen in das Startbild



Videoquellen: Laptop HDMI

Laptop HDMI HDCPfree

Pult PC

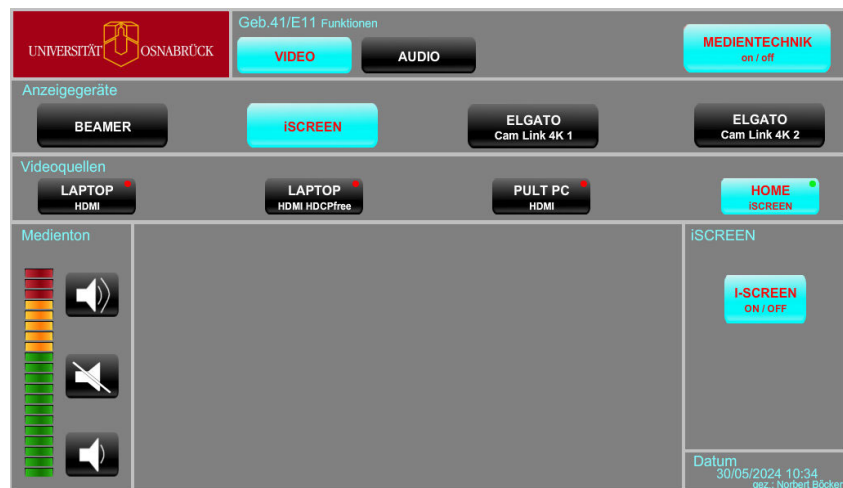
iScreen

Kamera Pult

Kamera Publikum

Eingänge, an denen ein Signal anliegt werden mit einem grünen Punkt dargestellt

Bei dem Anzeigegerät Beamer folgt das Audiorouting der Videosignalle.



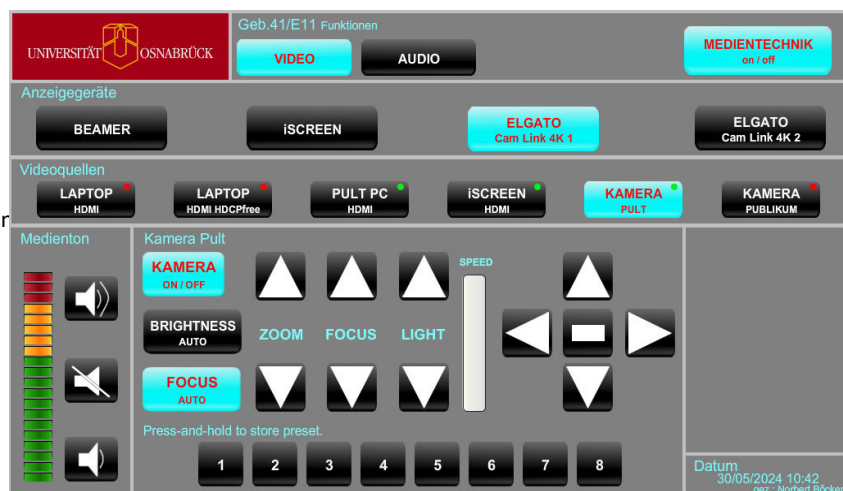
CamLINK 4K 1 als Bild- und Ton- in einer Videokonferenz am PultPC

CamLINK 4K 2 als Bild- und Ton- eingang 2 in eine Videokonferenz am PultPC

Mit dem Buttonkreuz kann die Bild- position der Kamera verändert werden

Zoom zum Vergrößern, Focus zur Bildschärfung

"Press and Hold" 2 Sekunden speichert die Kameraposition auf ein Preset. 8 Speicherplätze stehen zur Verfügung



Link in Intranet: <https://www.uni-osnabrueck.de/intranet/verwaltung/dezernat-6-gebaeudemanagement/medientechnik/>