

# Technikhandbuch Gerichtslabor



# Inhalt

## Willkommen im Gerichtslabor!

Hier finden sie eine eine Übersicht der wichtigsten technischen Funktionen. Sämtliche Einstellungen lassen sich über den Touchscreen am „Richterpult“ vornehmen.

Bei **Problemen** erreichen Sie das EDV-Zentrum Jura unter der **(0551-39) 24411**.

Für Ihre Veranstaltung wünschen wir Ihnen viel Erfolg!

Das EDV-Zentrum der Juristischen Fakultät



- A Raumfunktionen
  - B Nutzung des PC
  - C Nutzung eines Notebook
  - D Anzeigeoptionen
  - E Audioquellen
  - F Tischmikrofone
  - G Funkmikrofone
  - H Kamera
  - I Aufnahme
  - J Anhang: E-Learning
- Smartboardanleitung



# A. Raumfunktionen

Nachdem Sie die Medientechnik eingeschaltet haben können Sie bei Bedarf das **Licht** beim **Pult**, bei der **Garderobe**, auf der **Türseite** und auf der **Fensterseite** anschalten. Betätigen Sie hierzu die Ein- bzw. Austasten.



Unter „Jalousie“ können Sie die **Jalousien** steuern (auf- und abwärts)



# B. Nutzung des PCs

## Starten des Rechners

1. Aktivieren Sie die Medientechnik am Tablet.



2. Schalten Sie zunächst den Rechner ein, indem Sie die Ein- und Austaste betätigen. Der Rechner befindet sich unter dem Richterpult.
3. Melden Sie sich mit Ihrem **GWDG Account** an (Nicht mit ihrem evtl. vorhandenen Fakultätsaccount). So haben Sie Zugriff auf Ihr persönliches Netzwerklaufwerk.
4. Für die verschiedenen Anzeigemöglichkeiten (**Monitor, Beamer, Smartboard**) siehe Abschnitt D **Anzeigeoptionen**.



# C. Nutzung eines Notebooks

1. Öffnen Sie die Klappe rechts neben dem Tablet.
2. Schließen Sie Ihren Laptop entweder über HDMI oder VGA + Audio an. (Entweder an „Notebook 1“ oder „Notebook 2“)
3. Starten sie Ihre Präsentation bzw. was Sie sonst geplant haben.
4. Für die verschiedenen Anzeigeoptionen (**Monitor, Beamer, Smartboard**) siehe **Abschnitt D: Anzeigeoptionen.**



# D. Anzeigeeoptionen

## Smart Display

Schalten Sie das Smart Display ein. Unten können Sie nun aussuchen welche Quelle das Smart Display anzeigen soll.

## Beamer

Schalten Sie den Beamer ein. Unten können Sie nun aussuchen welche **Quelle** der Beamer anzeigen soll.

Unter „**Picture Mute**“ zeigt der Beamer kein Bild mehr an, bleibt jedoch angeschaltet.

## Vorschaumonitor (Richtermonitor)

Hier können Sie auswählen, welches Bild auf dem **Richterpultmonitor** angezeigt werden soll.

Die Medientechnik !

Beamer SMART Display Vorschaumonitor

Ein Aus Ein Aus Ein Aus

Picture Mute

PC Aufnahme PC Aufnahme PC Aufnahme

Notebook 1 Notebook 2 Notebook 1 Notebook 2 Notebook 1 Notebook 2

Konferenz Main Konferenz Second Konferenz Main Konferenz Second Konferenz Main Konferenz Second

Richter-kamera Zuschauer-kamera Richter-kamera Zuschauer-kamera Richter-kamera Zuschauer-kamera

Raum Anzeige Audio Funkmikro Tischmikro Kameras Aufnahme Szenarien Conference

Ende



# E. Audioquellen

Wählen Sie die **Quelle** Ihrer Audio-wiedergabe aus.

The screenshot shows a presentation control interface with the following elements:

- Top left: Text "Die Medientechnik!"
- Top right: Red button labeled "Ende"
- Center: Title "Zuspieler" above a vertical yellow line.
- Left side of the vertical line: Three buttons labeled "Notebook 1", "Notebook 2", and "PC".
- Right side of the vertical line: Four buttons labeled "Aus", "Ein", "↑", and "↓".
- Bottom: A row of nine icons with labels: "Raum" (lightbulb), "Anzeige" (screen), "Audio" (musical note, circled in red), "Funkmikro" (microphone), "Tischmikro" (microphone), "Kameras" (video camera), "Aufnahme" (glasses), "Szenarien" (document), and "Conference" (speech bubble).

Mit den Pfeiltasten können Sie die **Lautstärke** anpassen.



# F. Tischmikrofone

Schalten Sie die Tischmikrofone Ein/Aus.

Die Medientechnik!

Ende

	Beisitzer 1	Richter	Beisitzer 2
Aus	Aus	Aus	Aus
Ein	Ein	Ein	Ein
↑	↑	↑	↑
↓	↓	↓	↓

Raum   Anzeige   Audio   Funkmikro   **Tischmikro**   Kameras   Aufnahme   Szenarien   Conference

Mit den Pfeiltasten können Sie die Lautstärke anpassen.





# G. Funkmikrofone

Schalten Sie die Funkmikrofone Ein/Aus.



Die Medientechnik ! Ende

	Headset 1	Headset 2	Krawatte 1	Krawatte 2
Aus	Aus	Aus	Aus	Aus
Ein	Ein	Ein	Ein	Ein
↑	↑	↑	↑	↑
↓	↓	↓	↓	↓

Raum   Anzeige   Audio   **Funkmikro**   Tischmikro   Kamera   Aufnahme   Szenarien   Conference

Mit den Pfeiltasten können Sie die Lautstärke anpassen.



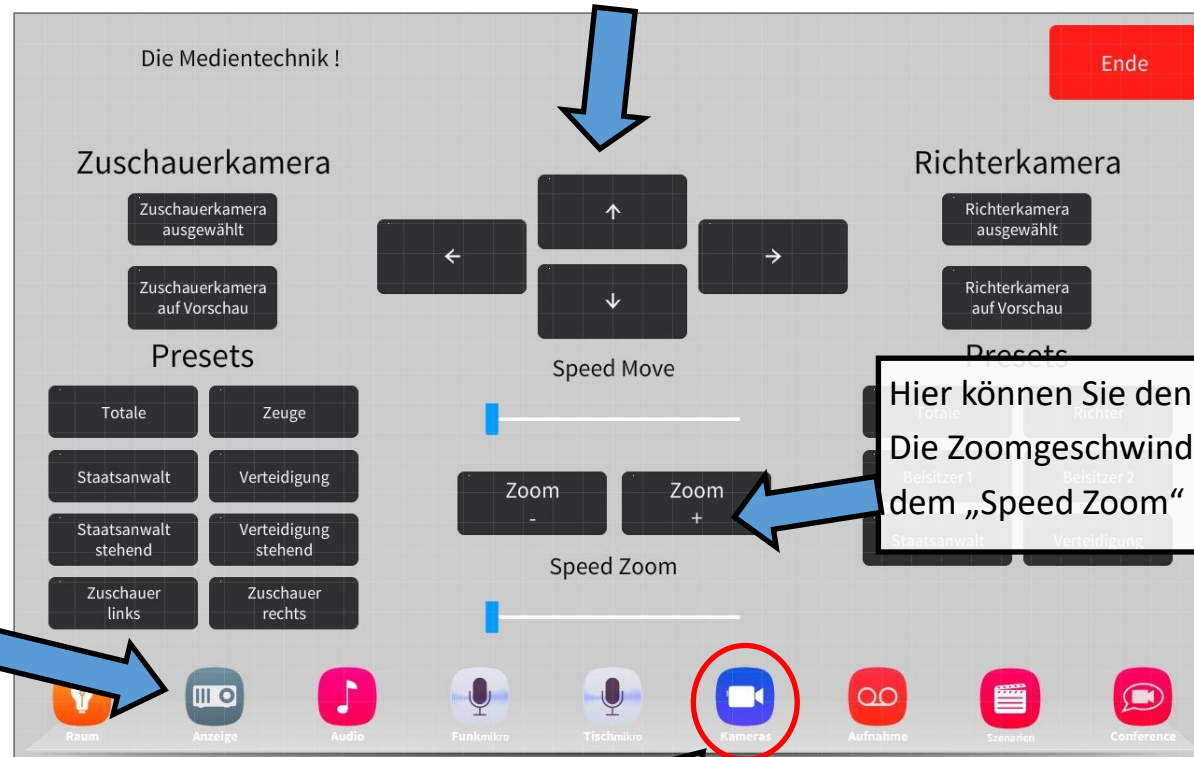
Halten Sie die Taste gedrückt um das Gerät einzuschalten.



# H. Kameras

Mit den Pfeiltasten können Sie auch die Kamera manuell bewegen. Unter „Speed Move“ lässt sich die Bewegungsgeschwindigkeit einstellen.

1. Im Anzeigenmenü können Sie das Wiedergabegerät auswählen.



Hier können Sie den Zoom einstellen. Die Zoomgeschwindigkeit lässt sich mit dem „Speed Zoom“ Regler einstellen

2. Unter dem Menüpunkt „Kameras“ können Sie nun die Kameras steuern.



# Bitte beachten:

The screenshot shows a software interface titled "Die Medientechnik!". At the top right is a red "Ende" button. On the left, under "USB Stick erkannt?", there is a "USB" indicator and a "Bitrate" section with buttons for 500 kbps, 1000 kbps, 3000 kbps, and 6000 kbps, plus a green "Bildaufteilung" button. In the center, there are three buttons: "Aufnahme starten", "Aufnahme Pause", and "Aufnahme Stop". Below these are "Status:", "Infofelder" (with fields for Mode, Auflösung, Bild 1, Bild 2, Belegter Speicher, and Freier Speicher), and a "Vorschaumonitor" with an "Aufnahme" button. On the right, there is a "USB Aufnahme einschalten" button, a "Streaming einschalten" button, and an "Aufnahmepegel" section with a vertical yellow bar and buttons for "Aus", "Ein", and up/down arrows. A blue arrow points from the text on the right to the "Ein" button in the "Aufnahmepegel" section.

Um die Tonaufnahme sicherzustellen bitte den Aufnahmepegel aktivieren und hoch regeln.



# J. Smartboard

Es folgt die Anleitung zur Bedienung des Smartboards von den  
Kollegen des E-Learning-Serviceteams

